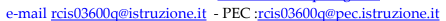




ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE "L. NOSTRO - L. REPACI"

VILLA SAN GIOVANNI RC









PIANO TRIENNALE OFFERTAFORMATIVA

TRIENNIO DI RIFERIMENTO 2019-2022

II piano triennale dell'offerta formativa dell'ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE "L. NOSTRO - L. REPACI" VILLA SAN GIOVANNI RC

è stato elaborato dal collegio dei docenti nella seduta del 12/12/2018 con delibera n.60, sulla base dell'atto di indirizzo del dirigente prot. 5384/II.3 del 23/11/2018, edè stato approvato dal consiglio di Istituto nella seduta del 12/12/2018 con delibera n.7.

Successivamente è stato modificato ed integrato
dal collegio dei docenti nella seduta del 29/10/2019, con delibera n°51
ed è stato approvato dal consiglio d'Istituto nella seduta del 29/10/2019, con delibera di n°53.

Triennio di riferimento

aa.ss. 2019/20 - 2021/22

Anno di riferimento 2019/20

SEZIONI PTOF

LA SCUOLA E IL SUO CONTESTO

- Analisi del contesto e dei bisogni del territorio
- Caratteristiche principali della scuola
- Ricognizione attrezzature e infrastrutture materiali
- Risorse professionali

LE SCELTE STRATEGICHE

- Priorità desunte dal RAV
- Obiettivi formativi prioritari
- Piano di miglioramento
- Principali elementi di innovazione

L'OFFERTA FORMATIVA

- Traguardi attesi in uscita
- Insegnamenti e quadri orario
- Curricolo di Istituto
- PCTO
- Iniziative di ampliamento curricolare
- Attività previste in relazione al PNSD
- Valutazione degli apprendimenti
- Azioni della Scuola per l'inclusione scolastica

L'ORGANIZZAZIONE

- Modello organizzativo
- Organizzazione Uffici e modalità di rapporto con l'utenza
- Reti e Convenzioni attivate
- Piano di formazione del personale docente
- Piano di formazione del personale ATA

IL MONITORAGGIO LA VERIFICA E LA RENDICONTAZIONE

• Il procedimento per la valutazione della scuola

INDICE	
	Pagina
SEZIONI PTOF	3
LA SCUOLA E IL SUO CONTESTO	6
Analisi del contesto e dei bisogni del territorio	6
Storia e identità dell'Istituto	6
Caratteristiche principali della scuola	8
Distribuzione alunni e classi per indirizzo	9
Risorse professionali	9
Ricognizione attrezzature e infrastrutture materiali	10
LE SCELTE STRATEGICHE	12
Vision	12
Mission	13
Priorità e traguardi desunti dal RAV	14
Obiettivi formativi prioritari	15
Piano di miglioramento	16
Principali elementi di innovazione	17
Competenze chiave per l'apprendimento permanente	19
Aree di potenziamento e ampliamento	21
L'OFFERTA FORMATIVA	23
Liceo "L.Nostro"- Profilo culturale, educativo e professionale	23
Traguardi attesi in uscita comuni a tutti i percorsi liceali	23
Insegnamenti e quadri orario: Liceo classico	25
Insegnamenti e quadri orario: Liceo scientifico	26
Insegnamenti e quadri orario: Liceo scientifico – opzione scienze applicate	27
Insegnamenti e quadri orario Liceo linguistico	28
Insegnamenti e quadri orario: Liceo delle scienze umane	29
Insegnamenti e quadri orario: Liceo delle scienze umane – opzione economico-soci	ale 30
Insegnamenti e quadri orario: Liceo sportivo	31
Il tecnico "Repaci" – Finalità professionali	32
Traguardi attesi in uscita comuni a tutti i percorsi degli istituti tecnici	32
Insegnamenti e quadri orario: Indirizzo Amministrazione, finanza e marketing – Ar	ticolazione SIA 34
CURRICOLO DI'ISTITUTO	35
Utilizzo della quota di autonomia e flessibilità metodologica-didattica e organizzativ	a 35
Obbligo d'istruzione - Competenze di base	36
РСТО	37
INIZIATIVE DI AMPLIAMENTO CURRICULARE	39
Potenziamento opzionale - primo biennio	39
Moduli laboratoriali CLIL	39
Cittadinanza e Costituzione	40
Percorsi interdisciplinari	41
Educazione alla salute – alla Legalità- Stradale – Ambientale	41
Accoglienza per gli alunni delle classi iniziali - Integrazione alunni stranieri	41
Attività alternative all'insegnamento della religione cattolica	41

Giornate dello studente	41
Visite guidate e Viaggi d'istruzione	42
Orientamento	43
Attività previste in relazione al PNSD	44
VALUTAZIONE DEGLI APPRENDIMENTI	47
Validità dell'anno scolastico	47
Criteri di valutazione comuni - Modalità di verifica e di valutazione	48
Numero di verifiche	49
Griglia di valutazione disciplinare	50
Scrutini intermedi – trimestre- valutazione periodica degli apprendimenti	51
Primo biennio – Valutazione sommativa in funzione dei livelli da certificare	51
Griglia di valutazione delle competenze chiave di cittadinanza	52
Valutazione di cittadinanza e Costituzione	53
Valutazione del comportamento degli studenti	53
Griglia per l'attribuzione del voto di comportamento	54
Criteri per l'ammissione/non ammissione alla classe successiva	55
Criteri per la sospensione del giudizio	55
Inteventi successivi allo scrutinio finale in caso di sospensione del giudizio	55
Criteri per l'ammissione all'esame di Stato	55
Criteri per l'attribuzione del credito scolastico	56
Attività esterne (Credito formativo)	57
Recupero	58
Sportello metodologico didattico – Tutoraggio (peer to peer)	59
Sistemi di premialità e valorizzazione delle eccellenze	60
Azioni della scuola per l'inclusione scolastica	61
AMPLIAMENTO DELL'OFFERTA FORMATIVA	65
Progetti	66
Adesione generale alle azioni del PON 2014/2020	82
Progetti PON- FSE	83
L'ORGANIZZAZIONE	88
Modello organizzativo	88
Suddivisione dell'anno scolastico	88
Durata delle lezioni	88
Informazione alle famiglie	88
Organigramma	89
Figure e funzioni organizzative	86
Modalità di utilizzo dell'organico dell'autonomia	87
Sicurezza	94
Organizzazione degli uffici e modalità di rapporto con l'utenza	95
Servizi attivati per la dematerializzazione dell'attività amministrativa	95
Sinergie con enti esterni – Reti attivate	96
Piano di formazione e di aggiornamento	98
IL MONITORAGGIO LA VERIFICA E LA RENDICONTAZIONE	100

LA SCUOLA E IL SUO CONTESTO

ANALISI DEL CONTESTO TERRITORIALE E DEI BISOGNI DEL TERRITORIO

Le sedi associate dell'Istituto sono ubicate a Villa San Giovanni, città dotata di notevoli risorse naturali e paesaggistiche, importante snodo per la comunicazione con la Sicilia, sullo Stretto di Messina.

Il tessuto socio-economico del territorio di Villa San Giovanni e delle zone limitrofe presenta le seguenti caratteristiche:

- Il settore economico predominante è il terziario, scarsa è la propensione all'imprenditorialità, alto il tasso di disoccupazione.
- Sono presenti numerose associazioni culturali e di volontariato, Enti, Università, Istituzioni con cui è possibile stipulare convenzioni e accordi ai fini dell'ampliamento dell'offerta formativa e dell'utilizzo di ulteriori risorse professionali da porre al servizio degli studenti.
- La scarsità generalizzata di risorse economiche presenti sul territorio e il limitato contributo della Provincia alla scuola privano l'Istituto di utili finanziamenti esterni e di sponsorizzazioni.
- La crisi economica ha comportato la chiusura di molte attività, la perdita di molti posti di lavoro e l'aumento del numero delle famiglie economicamente svantaggiate.
- E' in crescita la presenza di cittadini non italiani, ma nella scuola scarsa è l'incidenza di studenti con cittadinanza non italiana.
- La criminalità organizzata condiziona la realtà socio-economica e la mentalità.
- Scarsa è la presenza di strutture sportive e di spazi per il tempo libero, numerose le sale gioco e i centri scommessa.
- Sono da incrementare le politiche giovanili e gli interventi sociali.

STORIA E IDENTITÀ DELL'ISTITUTO

L'Istituto d'Istruzione Superiore "Nostro-Repaci" di Villa San Giovanni è stato istituito nell'a.s. 2012-13 a seguito della razionalizzazione della rete scolastica provinciale, con associati l'Istituto Magistrale "Luigi Nostro" e l'I.T.C. "Leonida Repaci", entrambi di Villa San Giovanni.

Le due scuole hanno una lunga storia, sono presenti sul territorio villese dagli anni '60 e hanno formato intere generazioni di giovani, costituendo dei centri di formazione importanti per lo sviluppo culturale e sociale dell'intero comprensorio.

L'Istituto d'Istruzione Superiore "Nostro-Repaci" svolge la propria funzione educativa e formativa nel territorio di Villa San Giovanni cercando di interpretare i bisogni e le esigenze sempre in evoluzione di questo comprensorio.

L'Istituto infatti, ponendosi all'avanguardia per le metodologie didattiche innovative e per le nuove tecnologie utilizzate, svolge la sua funzione educativa al passo con una realtà in costante e globale evoluzione fornendo allo studente una solida formazione culturale, professionale e umana.

In sinergia con le famiglie e con le altre agenzie formative presenti sul territorio, offre il proprio contributo per risanare il tessuto socio-culturale, per promuovere valori e supportare i giovani nella loro crescita.

La scuola offre una formazione di base ampia e articolata, utile a leggere e interpretare la realtà con atteggiamento critico, razionale, ma anche creativo e progettuale. Persegue, pur nel rispetto dei diversi piani di studio, in sintonia con la moderna cultura europea, l'idea di un'educazione non come meccanica trasmissione di contenuti preconfezionati, ma come conquista dell'autonomia intellettuale, come acquisizione critica di strumenti culturali al servizio della formazione integrale della persona e del cittadino. Dà una risposta alla richiesta di professionalità sempre più formate e specializzate proveniente dalle Università e dal mondo del lavoro.

Sia nella didattica ordinaria sia negli ambiti extra-curricolari tende a valorizzare e sostenere l'impegno individuale e il percorso di crescita di ciascuno studente, anche attraverso interventi specifici di accoglienza, di recupero e sostegno e di orientamento scolastico, universitario e professionale.

La scuola, nell'a.s. 2016/17, è stata SNODO FORMATIVO TERRITORIALE per la Formazione del personale della scuola su tecnologie e approcci metodologici innovativi.

L'Istituto è Centro di preparazione Esami Cambridge English ed è accreditato come sede di esami AICA per il rilascio della certificazione ECDL.

STORIA DELL' ISTITUTO MAGISTRALE "L. NOSTRO"

L'Istituto Superiore "L. Nostro" nasce nel 1967/68 come sezione staccata del Magistrale di Reggio Calabria "T. Gulli", da cui l'affettuoso appellativo "Il Gullino" che ben presto contraddistingue la piccola comunità scolastica villese. Sin dalle origini, l'Istituzione del Magistrale a Villa si contraddistingue per il contributo dato alla promozione culturale del territorio. Nel 1975/76 il "Gullino" viene riconosciuto Istituto autonomo ed è intitolato a don Luigi Nostro, illustre cittadino villese.

Nel 1987/88 è istituito il Liceo classico, come sezione staccata del Liceo "T. Campanella" di Reggio Calabria, dopo qualche anno, nel 1990/91, la sezione del Liceo classico viene annessa all'Istituto Magistrale "Nostro".

Con la sperimentazione "Brocca", nel 1994/95, gli indirizzi socio-psico-pedagogico e linguistico, sostituiscono l'indirizzo magistrale.

A seguito della riforma "Gelmini", nel 2010/11, gli indirizzi già presenti confluiscono nei licei classico, linguistico e delle scienze umane.

Successivamente, l'offerta formativa della scuola si arricchisce di nuovi indirizzi. Prendono avvio: dall'a.s. 2011/12 il liceo scientifico, dall'a.s. 2014/15 il liceo delle scienze umane opzione economico-sociale; dall'a.s. 2015/16 il liceo scientifico opzione scienze applicate e dall'a.s. 2016/17 il liceo sportivo.

STORIA DELL'I.T.C. "L. REPACI

L'Istituto Tecnico Commerciale "Leonida Repaci" nasce negli anni '60 dall'idea illuminata di operatori culturali locali, i quali avevano previsto lo sviluppo dell'area gravitante attorno al porto villese. La scuola, da sezione staccata dell'ITC "Piria" di Reggio Calabria, diventa autonoma e incentra la sua attività didattica sulle scienze telematiche. L'Istituto si distingue, oltre che per essere stato uno tra i primi ad introdurre in Italia la specializzazione per ragionieri programmatori negli istituti tecnici commerciali, anche per aver esteso questa specializzazione a tutte le classi del biennio. Diventa centro di attrazione per tantissimi giovani in quanto la formazione offerta è molto richiesta dal mercato del lavoro e apre a buone prospettive occupazionali.

Dal 2010/11, a seguito della riforma "Gelmini", l'TTC diventa Istituto Tecnico Economico - Indirizzo. Amministrazione, Finanza e Marketing, articolazione Sistemi informativi aziendali a partire dal secondo biennio.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI DELLA SCUOLA

DENOMINAZIONE:

ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE "L. NOSTRO / L.REPACI"

ORDINE SCUOLA: SCUOLA SECONDARIA DI SECONDOGRADO

Cod. Mecc. RCIS03600Q

INDIRIZZO: via Riviera, 10 – 89018 – VILLA S. GIOVANNI (RC)

TELEFONO: Tel. /Fax 0965/795349 (presidenza segreteria)

SITO WEB: www.nostrorepaci.gov.it

E-MAIL: rcis03600q@istruzione.it

PEC: rcis03600q@pec.istruzione.it

con sedi associate:

LICEO "L.NOSTRO" – RCPM036017

I.T.E. "L. REPACI"- RCTD036012

	INDIRIZZI EARTICOLAZIONI			
LICEO "L.NOSTRO"	 Liceo Classico Liceo Linguistico Liceo Scientifico Liceo Scientifico - opzione scienze applicate Liceo Scientifico - indirizzo sportivo Liceo delle Scienze Umane Liceo delle Scienze Umane - opzione economico-sociale 			
ITE "L.REPACI"	Amministrazione, Finanza e Marketing Articolazione: Sistemi Informativi Aziendali			

DISTRIBUZIONE ALUNNI E CLASSI PER INDIRIZZO				
	INDIRIZZI	N° CLASSI	N° ALUNNI	
	1. LICEO CLASSICO	5	65	
	2. LICEO LINGUISTICO	7	118	
	3. LICEO SCIENTIFICO	5	99	
LICEO	4. LICEO SCIENTIFICO- OPZIONE SCIENZE APPLICATE	4	84	
"NOSTRO"	5. LICEO DELLE SCIENZE UMANE	4	53	
	6. LICEO DELLE SCIENZE UMANE OPZIONE ECONOMICO SOCIALE	6	118	
	7. LICEO SPORTIVO	4	80	
	TOTALE	35	617	
ITE "REPACI"	,			
ТС	TOTALE I.I.S. "NOSTRO- REPACI"			

RISORSE PROFESSIONALI				
	TOTALE			
COLLEGIO DOCENTI	97			
DSGA	1			
PERSONALA ATA	26			
DOCENTE UTILIZZATA IN ATRI COMPITI	1			

RICOGNIZIONE ATTREZZATURE E INFRASTRUTTURE MATERIALI

A seguito della dichiarazione di inagibilità della sede centrale in via Marconi del 7 settembre 2016, la popolazione scolastica è suddivisa nei seguenti edifici:

SEDE	Aule didattiche	Aule magna	Laboratori	Uffici	aula docenti	Cortile	Palestra	Biblioteca
1) Via Zanotti Bianco	13	1	1		1			
2) Via De Gasperi	13	1	1			1	1	1
3) Via M. Bergamo	4		1	1				
4) Via M. Bergamo Pal. Ranieri	6		1		1			
5) Via Riviera				4				

OPP.	ATTREZZATURE MULTIMEDIALI				
SEDE	LIM	PC	PORTATILI E TABLET	SMART TV	CONNESSIONE AD INTERNET
Via Zanotti Bianco	15	30	41	1	sì
Via De Gasperi	13	24	1	1	sì
Via M. Bergamo pal. Ranieri	6	20	49	3	sì
Via Riviera		7			sì

1. SEDEVIA ZANOTTI BIANCO

Ubicata al centro della citta di Villa san Giovanni, nelle vicinane dalla stazione ferroviaria e del capolinea degli autobus che collegano Villa ai comuni limitrofi.

Ospita le classi del primo biennio del liceo e tutte le classi delle scienze umane e dell'opz. economico sociale La sede recentemente ristrutturata, posta al secondo piano f.t., è dotata di condizionatori/climatizzatori. I locali sono interamente cablati, collegati con cavi in fibre ottiche per la trasmissione dati. Questo sistema permette di usare in ogni locale delle postazioni che consentono di collegarsi ad un'unità centrale o ad Internet ed Intranet.

E' presente la rete LAN per la connessione wireless in ogni locale dell'edificio scolastico.

Nella struttura sono inoltre presenti:

• Laboratorio tecnologico: dotato di 28 PC collegati in rete + 2 per docente, software per l'insegnamento delle lingue e la conversazione, possibilità di interagire tra docente-allievo, stampante in rete, cuffie per ogni allievo; microfono per condivisione dialogo allievo/docente; LIM, video conferenza.

Utilizzato per la preparazione agli esami per la patente europea d'informatica ECDL e per gli esami per il conseguimento delle certificazioni esterne per le lingue (PET, DELF, DELE).

- Laboratorio scientifico mobile.
- Laboratorio informatico mobile dotato di 41 tablet
- TV 55 pollici, n° 2 fotocopiatrici/stampanti collegate in rete.
- N° 13 Aule didattiche attrezzate di LIM e notebook.
- Aula docenti/magna con sistema di video-proiezione e videoconferenza
- Ascensore e percorsi conformi alle norme sull'abbattimento delle barriere architettoniche.

Le attività sportive si effettuano presso la palestra comunale e nel cortile dell'I.C. "Giovanni XXIII".

2. SEDE VIA DE GASPERI - LOCALITA' BOTTARO

Posta in posizione panoramica sullo stretto di Messina, in un'ala del piano terra di un più ampio fabbricato condiviso con l'IPALBTUR di Villa San Giovanni, ospita le classi del II biennio e del V anno dei licei linguistico e scientifico e tutte le classi del liceo sportivo. L'Istituto è interamente cablato, tutti i locali sono collegati con cavi in fibre ottiche per la trasmissione dati. Questo sistema permette di usare in qualunque locale le postazioni mobili che consentono di collegarsi ad un'unità centrale o ad Internet ed Intranet.

L'Istituto dispone delle seguenti strutture:

- N° 13 aule didattiche di dimensioni standard attrezzate di LIM e notebook;
- N° 1 Laboratorio di informatica utilizzato per l'insegnamento di tutte le discipline dotato di 24 PC collegati in rete;
- Un'aula magna;
- Un ampio corridoio;
- Una Biblioteca cartacea e digitale;
- Una palestra coperta recentemente ristrutturata dotata di attrezzature sportive;
- Spazi esterni: Gli edifici costituenti il complesso sono inseriti in un'area recintata di circa 22.000 mq. All'interno dell'area dell'Istituto vi sono spazi attrezzati per l'atletica leggera e per gli sport di squadra, spazi adibiti a verde con la presenza di numerosi alberi e spazi per parcheggi.

L'Istituto è dotato di impianto di riscaldamento a gasolio con centrale termica posta in sito separato rispetto al corpo di fabbrica principale.

3. SEDE VIA MONS. BERGAMO

Ubicata al centro della citta di Villa san Giovanni, nelle immediate vicinanze dalla stazione ferroviaria e del capolinea degli autobus che collegano Villa ai comuni limitrofi.

La struttura al I piano ospita il liceo classico. Il II piano è temporaneamente adibito a "Museo dello Stretto" La sede dispone di:

- Un elegante androne;
- Un laboratorio con Sistema di video proiezione;
- Un ufficio;
- N°4 aule didattiche.

Per le attività di laboratorio si utilizzano le strutture della sede palazzo Ranieri, le attività sportive si effettuano presso la palestra comunale e il cortile dell'Istituto comprensivo "Giovanni XXIII".

4. SEDE VIA MONS. BERGAMO - PALAZZO RANIERI

Ubicata al centro della citta di Villa san Giovanni, nelle immediate vicinanze dalla stazione ferroviaria e del capolinea degli autobus che collegano Villa ai comuni limitrofi.

La struttura a due piani f.t. ospita classi dell'ITE e del liceo.

L'Istituto è interamente cablato, tutti i locali sono collegati con cavi in fibre ottiche per la trasmissione dati, questo sistema permette di usare in qualunque locale delle postazioni mobili che consentono di collegarsi ad un'unità centrale o ad Internet ed Intranet.

L'Istituto dispone delle seguenti strutture:

- N° 6 aule didattiche attrezzate di LIM e notebook;
- N° 1 Laboratorio tecnologico professionalizzante utilizzato per l'insegnamento di tutte le discipline, dotato di: Stampante laser multifunzione stampante, n° 3 stampanti 3D: una delle quali per produzione organica, 22 PC, 2 PC portatili ad uso esclusivo di alunni diversamente abili gli stessi, con accesso facilitato (ingrandimento caratteri, puntatore mouse modificato, ecc.);
- N° 1 aula docenti;
- Tablet in comodato d'uso assegnati a ciascuno studente dell'ITE;
- L'Istituto è dotato di impianto di condizionatori/climatizzatori;

Le attività sportive si effettuano presso la palestra comunale e il cortile dell'Istituto comprensivo "Giovanni XXIII".

5. **SEDE VIA RIVIERA**

Ubicata in un appartamento al primo piano di un più ampio fabbricato per civili abitazioni.

Ospita temporaneamente gli uffici di Presidenza e di segreteria

Le varie sedi e le strutture, nel loro complesso, risultano rispondenti alla normativa in materia di sicurezza ed alle norme concernenti l'abbattimento delle barriere architettoniche

LE SCELTE STRATEGICHE

L'I.I.S. NOSTRO REPACI di Villa San Giovanni

"Una scuola tra modernità e tradizione"

UN LUOGO DI AGGREGAZIONE E DI PROMOZIONE UMANA E CULTURALE

aperto alle esigenze del contesto culturale, sociale ed economico della realtà locale

UN LUOGO DI DIFFUSIONE DELLA CULTURA DELLA LEGALITÀ E DELLA PARTECIPAZIONE

aperto al dibattito pubblico sulle grandi questioni civili ed etiche per contribuire alla formazione integrale della persona

VISION

UN LABORATORIO PERMANENTE DI RICERCA, SPERIMENTAZIONE, INNOVAZIONE DIDATTICA

aperto alle scienze moderne e alle tecnologie multimediali in risposta alle esigenze dettate dalle trasformazioni sociali e culturali in atto

UN LUOGO DI FORMAZIONE

- ove si innalzino i livelli di istruzione e di competenze e si valorizzino le potenzialità di ogni allievo;
- ove si garantisca il diritto allo studio, le pari opportunità di successo formativo e di istruzione permanente dei cittadini

Promuovere la formazione integrale degli alunni come cittadini europei, consapevoli del loro tempo storico, pronti ad inserirsi in modo creativo, attivo e responsabile nella vita sociale e civile

Attivare un processo di formazione e aggiornamento permanente dei docenti e una continua riflessione su pratiche didattiche innovative

Mission

Coinvolgere le famiglie nell'assumersi responsabilmente il proprio ruolo, condividendo il patto formativo Interagire con il territorio come contesto di appartenenza, ricco di risorse da cogliere e vincoli da superare.
Costruire reti con gli organismi presenti

INDIVIDUAZIONE DELLE PRIORITÀ

RISULTATI DELLE PROVE STANDARDIZZATE NAZIONALI

Priorità

Miglioramento delle competenze in italiano e matematica.

Traguardo

Regressione disparità di risultato tra alunni più dotati e meno dotati e tra indirizzi di studio.

RISULTATI A DISTANZA

Priorità

Miglioramento del successo formativo degli studenti negli studi universitari.

Traguardo

Incremento dei crediti conseguiti dagli studenti nel primo e nel secondo anno.

MOTIVAZIONE DELLA SCELTA DELLE PRIORITÀ SULLA BASE DEI RISULTATI DELL'AUTOVALUTAZIONE

RISULTATI NELLE PROVE STANDARDIZZATE NAZIONALI

Necessità di ridurre la disparità di risultato tra alunni più dotati e meno dotati e tra indirizzi di studio

RISULTATI ADISTANZA

Necessità di potenziare il successo degli studenti nei successivi percorsi di studio e di lavoro.

OBIETTIVI FORMATIVI PRIORITARI

Art.1 comma 7 Legge 107/2015

L'elaborazione del PTOF è stata sviluppata in maniera coerente con le azioni di miglioramento declinate nel PDM per il raggiungimento dei seguenti obiettivi formativi individuati come prioritari:

prioritari: Valorizzare e potenziare le competenze linguistiche, con particolare riferimento all'italiano nonché alla a lingua inglese e ad altre lingue dell'Unione europea, anche mediante l'utilizzo della metodologia CLIL; Potenziare le competenze matematico-logiche e scientifiche; b Potenziare le competenze nella pratica e nella cultura musicale, nell'arte e nella storia dell'arte, anche c mediante il coinvolgimento dei musei e degli altri istituti pubblici e privati operanti in tali settori; Sviluppare le competenze in materia di cittadinanza attiva e democratica attraverso la valorizzazione dell'educazione interculturale e alla pace, il rispetto delle differenze e il dialogo tra le culture, il sostegno dell'assunzione di responsabilità nonché della solidarietà e della cura dei beni comuni e della d consapevolezza dei diritti e dei doveri; Potenziare le conoscenze in materia giuridica ed economico-finanziaria e di educazione all'autoimprenditorialità; Sviluppare comportamenti responsabili ispirati alla conoscenza e al rispetto della legalità, della e sostenibilità ambientale, dei beni paesaggistici, del patrimonio e delle attività culturali; Potenziare le discipline motorie e sviluppare comportamenti ispirati a uno stile di vita sano, con particolare riferimento all'alimentazione, all'educazione fisica e allo sport, e attenzione alla tutela del g diritto allo studio degli studenti praticanti attività sportiva agonistica; Sviluppare le competenze digitali degli studenti, con particolare riguardo al pensiero computazionale, all'utilizzo critico e consapevole dei social network e dei media nonché alla produzione e ai legami con il h mondo del lavoro; i Potenziare le metodologie laboratoriali e le attività di laboratorio; Prevenire e contrastare la dispersione scolastica e ogni forma di discriminazione e di bullismo, anche informatico; Potenziare l'inclusione scolastica e il diritto allo studio degli alunni con BES attraverso percorsi individualizzati e con il supporto e la collaborazione dei servizi socio-sanitari ed 1 educativi del territorio e delle associazioni di settore. Valorizzare la scuola intesa come comunità attiva, aperta al territorio e in grado di sviluppare l'interazione con le famiglie e con la comunità locale, comprese le organizzazioni del terzo settore e le m imprese Incrementare l'alternanza scuola-lavoro nel secondo ciclo di istruzione; O Valorizzare percorsi formativi individualizzati; p Individuare percorsi e di sistemi funzionali alla premialità e alla valorizzazione del merito degli alunni e q degli studenti; Definire un sistema di orientamento. S

PIANO DI MIGLIORAMENTO

AREA DI PROCESSO	OBIETTIVI DI PROCESSO	RISULTATI ATTESI	ATTIVITA'
CURRICOLO PROGETTAZIOE E VALUTAZIONE	Progettazione di interventi didattici mirati al miglioramento delle competenze di base sia al termine del primo biennio che in uscita.	Miglioramento delle competenze in italiano, matematica e inglese (Aumento delle % di studenti che raggiungono livelli di eccellenza e riduzione delle % di studenti che conseguono risultati inferiori alla sufficienza).	Organizzazione e svolgimento di corsi di recupero, approfondimento, potenziamento; Preparazione e Partecipazione a competizioni nazionali e internazionali (Olimpiadi, Certamina e Concorsi) e a corsi per il conseguimento di certificazioni; Esercitazioni in preparazione alle prove INVALSI; Organizzazione e attuazione di Azioni di tutoraggio (peer to peer); Sportelli metodologici didattici; Verifica esiti.
AMBIENTE DI APPRENDIMENTO	Realizzazione di ambienti e spazi di apprendimento attrezzati con risorse tecnologiche innovative, capaci di integrare nella didattica l'utilizzo delle tecnologie.	Innovazione degli ambienti di apprendimento.	Implementazione strumentazione tecnologica; Digitalizzazione patrimonio librario. Biblioteca scolastica innovativa (PNSD #24 e Poli di biblioteche) Realizzazione ambienti di apprendimento innovativi con classi 3.0 (PNSD #7) Utilizzo di strumentazioni tecnologiche e strategie metodologiche innovative anche per favorire l'inclusione (LIM, tablet individuali, libri digitali, cooperative learning, flipped classroom) Piattaforma Gsuite per scambio materiali e buone pratiche e per formazione ONLINE Flessibilità nell'utilizzo di spazi e tempi in funzione della didattica (laboratori, orario scolastico, ecc)
CONTINUITA' E ORIENTAMENTO	Potenziamento delle attività di stage e di didattica laboratoriale presso Facoltà universitarie e presso Enti Pubblici e Aziende del territorio.	Organico collegamento dell'Istituzione scolastica con le Università e il mondo del lavoro. Promozione dell'interesse verso le discipline STEM	Rilevazione dei bisogni formativi degli studenti e dell'offerta formativa del territorio; Progettazione condivisa dei percorsi formativi con i partner; Stipula convenzioni con i partner e sottoscrizione patti formativi da parte delle famiglie; Realizzazione PCTO; Attività di tutoring personalizzate; Percorsi di preparazione ai test universitari; Realizzazione percorsi di potenziamento opzionali; Verifica dell'efficacia dei percorsi formativi realizzati.
O E ZIONE E UMANE	Formazione/Aggiornamento docenti sull'uso delle piattaforme di e-learning e di altri sussidi digitali per la didattica	Diffusione su metodologie innovative della didattica.	Organizzazione di corsi di formazione del personale della scuola all'alfabetizzazione informatica e tecnologica e agli approcci metodologici innovativi #25 PNSD; Promozione alla partecipazione ad attività formative organizzate da Enti esterni
SVILUPPO VALORIZZAZI DELLE RISORSE	Incremento della collaborazione dei docenti nella ricerca didattica nella documentazione e nella diffusione di buone pratiche	Miglioramento dei processi di insegnamento/ Apprendimento. Miglioramento di forme di progettazione condivisa tra docenti di differenti indirizzi di studio	Organizzazione di spazi di formazione/aggiornamento, e di riflessione e confronto tra docenti (gruppi di lavoro, dipartimenti); Condivisione e diffusione delle buone pratiche; Sperimentazione delle nuove metodologie in classe; Attivazione piattaforma d'Istituto, Gsuite Valutazione dei risultati
INTEGRAZIONE CON IL TERRITORIO E RAPPORTI CON LE FAMIGLIE	Coinvolgimento dei genitori alla vita della scuola attraverso azioni progettuali finalizzate alla condivisione delle scelte educative e formative dei propri figli, alla promozione di atteggiamenti positivi nei confronti della scuola e dell'istruzione e all'integrazione socio culturale.	Migliorare il coinvolgimento delle famiglie nella definizione dell'offerta formativa e sui diversi aspetti della vita scolastica.	Incontri con i genitori per la condivisione del Patto di corresponsabilità; Riunioni per coinvolgere le famiglie nella definizione dell'offerta formativa; Socializzazione del PTOF, del regolamento d'Istituto e di altri documenti rilevanti per la vita scolastica; Rendicontazione sociale; Interventi e/o progetti rivolti ai genitori, corsi, conferenze ecc.; Strumenti on-line per la comunicazione con le famiglie (registro elettronico e sito WEB aggiornati quotidianamente

PRINCIPALI ELEMENTI D'INNOVAZIONE

AREE DI INNOVAZIONE

1. RETI E COLLABORAZIONI ESTERNE:

La scuola è in rete con altre Istituzioni scolastiche, Amministrazioni pubbliche, Università, Enti pubblici e privati, Associazioni ... per la realizzazione di progetti di potenziamento e ampliamento dell'offerta formativa di:

- Potenziamento dell'attività musicale e teatrale (rete di scopo)
- Continuità e orientamento alternanza scuola lavoro:
- Potenziamento delle lingue straniere
- potenziamento umanistico
- potenziamento della cultura classica
- Potenziamento scientifico
- Potenziamento sportivo
- Potenziamento laboratoriale: musica, arte, teatro
- Potenziamento socio-economico e per la legalità
- Educazione alla salute
- Educazione alla solidarietà
- Educazione alla lettura scrittura e creatività

Partecipa alle reti nazionali:

- -RNLC: rete nazionale dei Licei classici
- -LIS: rete nazionale di Licei sportivi
- -LES: rete nazionale dei Licei economici sociali

STRUMENTI DI COMUNICAZIONE

La scuola si avvale di più strumenti e canali per garantire lo svolgimento di diverse attività di informazione e di comunicazione, in particolare:

- comunicazione on line: registro elettronico, sito web, portali, newsletter, posta elettronica;
- comunicazione attraverso mezzi di informazione di massa: tv e stampa locale;
- comunicazione scritta: comunicati stampa, opuscoli, pubblicazioni, posta e sms;
- comunicazione visiva: manifesti, cartellonistica, foto, cataloghi;
- comunicazione parlata: incontri scuola/famiglia, sportelli, conferenze stampa;
- organizzazione convegni eventi: incontri dibattito, mostre, spettacoli.

2. PRATICHE DI INSEGNAMENTO E APPRENDIMENTO - Processi didattici innovativi

La scuola partecipa al PNSD, è snodo formativo territoriale, realizza progetti di ampliamento dell'offerta formativa per lo sviluppo delle competenze digitali; progetti di potenziamento opzionale di progettazione digitale; Il premio digitale giovani, il progetto "Story telling art visual"; Il progetto "APPtraverso la Calabria "in rete con trentaquattro partners a livello regionale; Corsi in preparazione della certificazione delle competenze digitali ECDL, Progetto A-Ndrangheta promosso dal Questore di Reggio Calabria, ecc.

Nell'ambito del progetto "Dalle emozioni alla legalità", finanziato dal MIUR e realizzato in collaborazione con la rete "Civitas" insieme a dodici scuole del territorio, la scuola dispone di un spazio didattico innovativo denominato "Stanza delle emozioni" e di personale formato come mediatore scolastico, per supportare gli studenti in conflitti relazionali e per gestire dinamiche relazionali.

Partecipa a Campus sportivi per il contrasto al cyberbullismo e dispone di docenti formati, referenti per la prevenzione e la lotta al bullismo e cyberbullismo.

Dispone di uno spazio di accoglienza e di ascolto, dove un esperto esterno counsellor, con approccio metodologico di tipo rogersiano, realizza incontri per gruppi con utilizzo delle tecniche del circle-time e del role-play, per supportare i ragazzi in specifiche difficoltà o momenti di crisi e promuovere il proprio benessere psico-fisico.

Realizza laboratori musicali coreutici e teatrali, spazi finalizzati a: offrire ai ragazzi la possibilità di liberare il linguaggio del corpo, il suono della voce e il contatto autentico con sé, gli altri, la natura; potenziare, attraverso il dialogo, la capacità di muoversi nello spazio, di stabilire contatti e intese comunicative e di rafforzare l'autostima. Promuovere la creatività e la socializzazione nell'ambiente scolastico. Fornire spazi per l'educazione all'espressione coreutica e musicale

Realizza laboratori finalizzati all'educazione artistica grafica e pittorica e laboratori di disegno digitale.

La scuola dispone di laboratori ad alta tecnologia multimediale e strumentale, impianti audiovisivi e multimediali a supporto dello studio e della ricerca, e LIM in tutte le aule scolastiche. Dà in dotazione tablet a tutti i docenti in comodato, quali strumenti utili anche per le registrazioni sul Registro elettronico.

E' in corso di completamento la BIBLIOTECA SCOLASTICA INNOVATIVA ed è stata attivata la Piattaforma **G Suite** (comprendente Gmail con indirizzo dedicato per studenti, docenti e personale della scuola, GoogleDrive, Google Classroom) per lo scambio di materiali didattici, somministrazione di verifiche, didattica aumentata.

COMPETENZE CHIAVE PER L'APPRENDIMENTO PERMANENTE

RACCOMANDAZIONE CONSIGLIO DELL'U.E. – 22 MAGGIO 2018

La scuola, nella progettazione didattica curricolare ed extracurricolare, adotta metodologie didattiche innovative volte all'acquisizione delle competenze chiave per l'apprendimento permanente, valutate le trasformazioni economiche, sociali e culturali avvenute negli ultimi anni, e la persistenza di difficoltà nello sviluppo delle competenze di base dei più giovani, in una dimensione di complessità e di connessione/sovrapposizione tra le varie aree:

COMPETENZE	OBIETTIVI	RISULTATI ATTESI
1. Competenza alfabetica funzionale	Potenziamento delle competenze comunicative in lingua italiana. Potenziamento delle capacità di comprensione, espressione, creazione e interpretazione di concetti, sentimenti, fatti e opinioni, in forma sia orale che scritta, attraverso l'utilizzo di materiali visivi, sonori e digitali.	Regressione della varianza di risultato all'interno delle classi e tra indirizzi di studio sul piano delle competenze in lingua italiana. (traguardo prioritario – RAV) Innalzamento dei livelli di apprendimento relativi alle discipline afferenti all'asse dei linguaggi.
2. Competenza multilinguistica	Miglioramento della capacità di mediare tra diverse lingue e culture, anche mediante l'utilizzo della metodologia CLIL, sulla base di una consapevole conoscenza delle convenzioni sociali, dei fattori storici e di contesto, della variabilità degli strumenti linguistici.	Innalzamento dei livelli di apprendimento relativi alle discipline fondate sulle abilità traduttive e sul confronto tra culture, con riferimento alle lingue moderne e a quelle antiche. Incremento del numero di studenti in possesso di certificazioni linguistiche. Aumento del numero di studenti partecipanti a programmi di scambio interculturale/stage all'estero.
3. Competenza matematica e competenza in scienze, tecnologie e ingegneria	Incremento delle capacità di utilizzo di modelli matematici di pensiero e di presentazione (formule, modelli, costrutti, grafici, diagrammi). Miglioramento delle capacità di osservazione e sperimentazione, per identificare le problematiche e trarre conclusioni che siano basate su fatti empirici. Potenziamento delle discipline motorie e sviluppo di comportamenti ispirati a uno stile di vita sano.	Regressione della varianza di risultato all'interno delle classi e tra indirizzi di studio sul piano delle competenze in matematica. (traguardo prioritario – RAV) Innalzamento dei livelli di apprendimento relativi alle discipline afferenti agli assi matematico e scientifico-tecnologico. Incremento del numero di studenti coinvolti in attività sportive e/o in iniziative formative finalizzate alla cura del benessere psico-fisico. Incremento della percentuale degli studenti interessati a percorsi universitari a carattere scientifico (matematico/fisico, economico, biologico-sanitario, ingegneristico).
4. Competenza digitale	Diffusione di un uso consapevole e critico delle tecnologie digitali, intese quali strumenti funzionali alla comunicazione, alla creatività e all'innovazione per apprendere, lavorare e partecipare alla vita sociale.	Incremento del numero di studenti in possesso di certificazioni informatiche. Aumento del numero di studenti partecipanti a iniziative di ampliamento dell'offerta formativa finalizzate alla realizzazione e diffusione di prodotti digitali di taglio tecnico o artisticocreativo.

COMPETENZE	OBIETTIVI	RISULTATI ATTESI
5. Competenza personale, sociale e capacità di imparare ad imparare	Potenziamento dell'autonomia e del senso di autoefficacia sul piano del metodo di studio e delle capacità di <i>Problem solving</i> . Potenziamento della capacità di far fronte all'incertezza e alla complessità, attraverso la cura del benessere emotivo, nonché la corretta gestione dei conflitti in un contesto favorevole e inclusivo.	Miglioramento del successo formativo sul piano degli esiti a distanza. (traguardo prioritario – RAV) Positiva ricaduta, nell'ambito dei risultati di apprendimento e della complessiva maturazione personale, di iniziative di ascolto/confronto con finalità inclusiva, come lo sportello di counselling e l'attività di mediazione scolastica.
6. Competenza in materia di cittadinanza	Incremento della capacità di agire da cittadini responsabili e solidali attraverso la piena partecipazione alla vita civica e sociale. Comprensione di strutture e concetti attinenti agli ambiti socio-economico, giuridico, politico e dello sviluppo sostenibile.	Incremento del numero di allievi coinvolti in iniziative di educazione alla solidarietà. Innalzamento dei livelli di apprendimento relativi alle discipline afferenti all'asse storicosociale.
7. Competenza imprenditoriale	Sviluppo dello spirito d'iniziativa, dell'autoconsapevolezza e della capacità di agire creativamente, cogliendo opportunità e trasformandole in valori per gli altri. Potenziamento della capacità di lavorare in modalità collaborativa al fine di programmare e gestire progetti di valore culturale, sociale o finanziario.	Positiva ricaduta dei PCTO, nonché delle iniziative di orientamento in uscita. Innalzamento dei risultati di apprendimento nell'ambito delle discipline economico – finanziarie.
8. Competenza in materia di consapevolezza ed espressione culturale	Potenziamento della consapevolezza in merito alle caratteristiche delle diverse culture ed espressioni locali, nazionali, regionali, europee e mondiali, attraverso la valorizzazione del patrimonio espressivo/creativo, delle tradizioni e dei prodotti culturali. Potenziamento del senso dell'identità personale all'interno di un mondo caratterizzato da diversità culturale, in cui le arti diventano strumenti per interpretare e plasmare la realtà.	Incremento del numero di allievi partecipanti a percorsi progettuali legati alla valorizzazione dei beni paesaggistici, del patrimonio e delle attività e tradizioni culturali. Aumento della percentuale di allievi coinvolti in iniziative di ampliamento dell'offerta formativa finalizzate allo sviluppo dei "temi della creatività" in ambito linguistico-espressivo, teatrale-performativo, musicale-coreutico, visivo-figurativo.

	POTENZIAMENTO E AMPLIAMENTO					
AREA DI POTENZIAMENTO E AMPLIAMENTO	PRIORITA' L.107/15	PRIORITÀ RAV	PROGETTI - ATTIVITA' - CORSI			
SCIENTIFICO	b) Potenziare le competenze scientifiche e logico- matematiche. q) Sviluppare sistemi di premialità e valorizzare il merito degli studenti. s) Sviluppare attività di orientamento.	1-2	 PROGETTO CASIO PALESTRA INVALSI (matematica) CORSI DI RECUPERO SPORTELLO METODOLOGICO DIDATTICO LE SCIENZE PER IL FUTURO OLIMPIADI (matematica, fisica, informatica, scienze naturali, astronomia, statistica) GIOCHI DELLA MATEMATICA GIOCHI DI ARCHIMEDE POTENZIAMENTO OPZIONALE: BIOMEDICINA 			
UMANISTICO	a) Valorizzare e potenziare le competenze linguistiche con particolare riferimento all'italiano c) Potenziare le competenze nella pratica e nella cultura musicali, nell'arte e nella storia dell'arte i) Potenziare le metodologie laboratoriali l) Contrastare la dispersione scolastica, potenziare l'inclusione e l'attenzione ai BES. m) valorizzare la scuola come comunità attiva, aperta al territorio q) Sviluppare sistemi di premialità e di valorizzazione del merito degli studenti p) valorizzare percorsi formativi individualizzati e coinvolgere gli studenti.	1-2	- PREMIO DI POESIA GIOVANI - PREMIO LETTERARIO GIOVANI - LEGGERE EINCONTRARSI - IL GIORNALINO D'ISTITUTO ONLINE - NARRATIVA CALABRESE DEL '900 - LA CALABRIA TRA PASSATO E FUTUTO - PER ASPERA AD ASTRA - NOTTE NAZIONALE DEL LICEO CLASSICO - PALESTRA INVALSI (italiano) - CORSI DI RECUPERO - SPORTELLO DIDATTICO - CERTAMINA DI LATINO E GRECO - OLIMPIADI DI STORIA E FILOSOFIA - POTENZIAMENTO OPZIONALE: LABORATORIO DI PSICOLOGIA			
LINGUISTICO	a) Valorizzare e potenziare le competenze linguistiche, con particolare riferimento alla lingua inglese anche tramite CLIL q) Sviluppare sistemi di premialità e valorizzare il merito degli studenti. l) Contrastare la dispersione scolastica, potenziare l'inclusione e l'attenzione ai BES	1-2	- CLIL - CERTIFICAZIONI LINGUISTICHE - INTERCULTURA - RAPPRESENTAZIONI TETRALI IN LINGUA STRANIERA - VIAGGI STUDIO ALL'ESTERO - CORSI DI RECUPERO - SPORTELLO METODOLOGICO DIDATTICO - POTENZIAMENTO OPZIONALE: TEDESCO			
	h) Sviluppare le competenze digitali, il pensiero computazionale, l'uso consapevole dei social network; i) Potenziare le metodologie laboratoriali m) valorizzare la scuola come comunità attiva, aperta al territorio laboratoriali; o) Incrementare l'alternanza scuola- lavoro q) Sviluppare sistemi di premialità e di valorizzazione del merito degli studenti s) Definire un sistema di orientamento	1-2	-PIANO SCUOLA DIGITALE -#7 PIANO PER L'APPRENDIMENTO PRATICO -ECDL CERTIFICAZIONE COMPTENZE DIGITALI -STORYTELLING ART VISUAL - PREMIO DIGITALE GIOVANI -TORNEO "SUMO ROBOT" -DIGITAL PHOTOS -ORIENTARE IL FUTURO -APPTRAVERSO LA CALABRIA -POTENZIAMENTO OPZIONALE: PROGETTAZIONE DIGITALE			

AREA DI POTENZIAMENTO E AMPLIAMENTO	PRIORITA' L.107/15	PRIORITÀ RAV	PROGETTI - ATTIVITA' - CORSI
SOCIO- ECONOMICO E PER LA LEGALITÀ	d) Sviluppare le competenze in materia di cittadinanza attiva e democratica, interculturalità, solidarietà, competenze giuridico-economiche, auto-imprenditorialità e) Sviluppare comportamenti responsabili ispirati alla conoscenza e al rispetto della legalità, alla sostenibilità ambientale l) Prevenire la dispersione scolastica e ogni forma di discriminazione e di bullismo, anche informatico	2	- A'NDRANGHETA - IO GUARDO MA NON VEDO, IO ASCOLTO MA NON SENTO BRANCOLIAMO NELLE TENEBRE DEL SOMMERSO - ADOTTA UNA VITTIMA DI FEMMINICIDIO - CIVITAS - E2 EDUCAZIONE ECONOMICA - SISTEMA COSTITUZIONALE E PROCESSO PENALE - PERCORSI TRASVERSALI DI CITTADINANZA E COSTITUZIONE - SICUREZZA STRADALE - SULLE ORME DEL GRAND TOUR: ITINERARI DI EDUCAZIONE AMBIENTALE - TELETHON - ADOZIONE A DISTANZA - DARE UNA MANOCOLORA LA VITA - KEY LEADERS KEY CLUB - LIMITA LO SPRECO, AIUTA! - PER SERVIRE VIRTUTE E CANOSCENZA - PACE SULLA TERRA - GENERIAMO UNA NUOVA ITALIA - PREVENZIONE BULLISMO E CYBERBULLISMO - SULLE ORME DEL GRAND TOUR - POTENZIAMENTO OPZIONALE (ANTIMERIDIANO): DIRITTO
ARTISTICO E MUSICALE	c) Potenziare le competenze musicali ed artistiche, anche attive l) Contrastare a dispersione scolastica, politiche di inclusione e avere attenzione ai BES	2	-LABORATORIO TEATRALE -LABORATORIO DI DANZA -FOREVER YOUNG: LABORATORIO DI CANTO CORALE E MUSICA STRUMENTALE -L'ATELIER DELLA PITTURA -CINEMA PER LA SCUOLA - I PROGETTI DELLE E PER LE SCUOLE
MOTORIO	g) educazione motoria ed ad uno stile di vita sano, educazione alimentare l) contrastare la dispersione scolastica, potenziare l'inclusione e l'attenzione ai BES	2	- GIOCHI SPORTIVI STUDENTESCHI - SPORT METAFORA DELLA VITA - CORSO DI AUTODIFESA - SPORTIVAMENTE - CORSI DI ARBITRO - GIOCHIAMO A BADMINTON - CAMPUS SCI ALPINO - SPORTING CAMPUS - CAMPUS A SCANZANO JONICO - TORNEO DELL'AMICIZIA E DELLA SOLIDARIETA' - VIAGGI D'ISTRUZIONE SPORTIVA
SOSTEGNO - ED. ALLA SALUTE	l) Potenziare l'inclusione scolastica e il diritto allo studio degli alunni con BES attraverso percorsi individualizzati e con il supporto e la collaborazione dei servizi socio- sanitari ed educativi del territorio e delle associazioni di settore. Prevenire la dispersione scolastica e ogni forma di discriminazione g) educazione ad uno stile di vita sano, educazione alimentare		 SPORTELLO COUNSELLING STANZA DELLE EMOZIONI DISAGIO GIOVANILE ED ALLA AFFETTIVITÀ E ALLA SESSUALITÀ EDUCAZIONE ALIMENTARE STALKING LE DIPENDENZE

L'OFFERTA FORMATIVA

PROGETTAZIONE CURRICULARE

IL LICEO "NOSTRO"

Il liceo "Luigi Nostro" è una scuola aperta all'innovazione, alle scienze moderne, alle tecnologie multimediali, consapevole della ricchezza e della versatilità della formazione classico-umanistica, e dell'importanza dello sviluppo delle competenze linguistiche e scientifico tecnologiche.

Offre una cultura liceale che si articola in numerosi indirizzi di studio: classico, scientifico, scientifico delle scienze applicate, scientifico sportivo, linguistico, liceo delle scienze umane, liceo delle scienze umane opzione economico sociale. La varietà degli indirizzi di studio consente di rispondere efficacemente alla richiesta formativa proveniente dal territorio e dalle zone limitrofe e coniuga perfettamente le peculiarità e la specializzazione di ogni indirizzo con l'interdisciplinarietà.

PROFILO CULTURALE, EDUCATIVO E PROFESSIONALE

Il percorso liceale fornisce allo studente gli strumenti culturali e metodologici per una comprensione approfondita della realtà, affinché egli si ponga, con atteggiamento razionale, creativo, progettuale e critico, di fronte alle situazioni, ai fenomeni e ai problemi, ed acquisisca conoscenze, abilità e competenze sia adeguate al proseguimento degli studi di ordine superiore, all'inserimento nella vita sociale e nel mondo del lavoro, sia coerenti con le capacità e le scelte personali.

Il sistema dei licei consente allo studente di raggiungere risultati di apprendimento in parte comuni, in parte specifici dei distinti percorsi. La cultura liceale consente di approfondire e sviluppare conoscenze e abilità, maturare competenze e acquisire strumenti nelle aree metodologica; logico argomentativa; linguistica e comunicativa; storico-umanistica; scientifica, matematica e tecnologica.

RISULTATI DI APPRENDIMENTO COMUNI A TUTTI I PERCORSI LICEALI

A conclusione dei percorsi di ogni liceo gli studenti dovranno:

1. AREAMETODOLOGICA

- Aver acquisito un metodo di studio autonomo e flessibile, che consenta di condurre ricerche e approfondimenti personali e di continuare in modo efficace i successivi studi superiori, naturale prosecuzione dei percorsi liceali, e di potersi aggiornare lungo l'intero arco della propria vita.
- Essere consapevoli della diversità dei metodi utilizzati dai vari ambiti disciplinari ed esser in grado di valutare i criteri di affidabilità dei risultati in essi raggiunti.
- Saper compiere le necessarie interconnessioni tra i metodi e i contenuti delle singole discipline.

2. AREA LOGICO-ARGOMENTATIVA

- Saper sostenere una propria tesi e saper ascoltare e valutare criticamente le argomentazioni altrui.
- Acquisire l'abitudine a ragionare con rigore logico, ad identificare i problemi e a individuare possibili soluzioni.
- Essere in grado di leggere e interpretare criticamente i contenuti delle diverse forme di comunicazione.

3. AREA LINGUISTICA ECOMUNICATIVA

- Padroneggiare pienamente la lingua italiana e in particolare:
 - Dominare la scrittura in tutti i suoi aspetti, da quelli elementari (ortografia e morfologia) a quelli più avanzati (sintassi complessa, precisione e ricchezza del lessico, anche letterario e specialistico), modulando tali competenze a seconda dei diversi contesti e scopi comunicativi.
 - Saper leggere e comprendere testi complessi di diversa natura, cogliendo le implicazioni e le sfumature di significato proprie di ciascuno di essi, in rapporto con la tipologia e il relativo contesto storico e culturale.
 - Curare l'esposizione orale e saperla adeguare ai diversi contesti.
- Aver acquisito, in una lingua straniera moderna, strutture, modalità e competenze comunicative corrispondenti almeno al Livello B2 del Quadro Comune Europeo di Riferimento.
- Saper riconoscere i molteplici rapporti e stabilire raffronti tra la lingua italiana e altre lingue moderne e antiche.
- Saper utilizzare le tecnologie dell'informazione e della comunicazione per studiare, fare ricerca, comunicare.

4. AREA STORICO-UMANISTICA

- Conoscere i presupposti culturali e la natura delle Istituzioni politiche, giuridiche, sociali ed economiche, con riferimento particolare all'Italia e all'Europa, e comprendere i diritti e i doveri che caratterizzano l'essere cittadini.
- Conoscere, con riferimento agli avvenimenti, ai contesti geografici e ai personaggi più importanti, la storia d'Italia inserita nel contesto europeo e internazionale, dall'antichità sino ai giorni nostri.
- Utilizzare metodi (prospettiva spaziale, relazioni uomo-ambiente, sintesi regionale), concetti (territorio, regione, localizzazione, scala, diffusione spaziale, mobilità, relazione, senso del luogo...) e strumenti (carte geografiche, sistemi informativi geografici, immagini, dati statistici, fonti soggettive) della geografia per la lettura dei processi storici e per l'analisi della società contemporanea.
- Conoscere gli aspetti fondamentali della cultura e della tradizione letteraria, artistica, filosofica, religiosa italiana ed europea attraverso lo studio delle opere, degli Autori e delle correnti di pensiero più significativi e acquisire gli strumenti necessari per confrontarli con altre tradizioni e culture.
- Essere consapevoli del significato culturale del patrimonio archeologico, architettonico e artistico italiano, della sua importanza come fondamentale risorsa economica, della necessità di preservarlo attraverso gli strumenti della tutela e della conservazione.
- Collocare il pensiero scientifico, la storia delle sue scoperte e lo sviluppo delle invenzioni tecnologiche nell'ambito più vasto della storia delle idee.
- Saper fruire delle espressioni creative delle arti e dei mezzi espressivi, compresi lo spettacolo, la musica, le arti visive.
- Conoscere gli elementi essenziali e distintivi della cultura e della civiltà dei Paesi di cui si studiano le lingue.

5. AREA SCIENTIFICA, MATEMATICA E TECNOLOGICA

- Comprendere il linguaggio formale specifico della matematica, saper utilizzare le procedure tipiche del pensiero matematico, conoscere i contenuti fondamentali delle teorie che sono alla base della descrizione matematica della realtà.
- Possedere i contenuti fondamentali delle scienze fisiche e delle scienze naturali (chimica, biologia, scienze della terra, astronomia), padroneggiandone le procedure e i metodi di indagine propri, anche per potersi orientare nel campo delle scienze applicate.
- Essere in grado di utilizzare criticamente strumenti informatici e telematici nelle attività di studio e di approfondimento; comprendere la valenza metodologica dell'informatica nella formalizzazione e modellizzazione dei processi complessi e nell'individuazione di procedimenti risolutivi.

LICEO CLASSICO							
Discipline	Ore Settimanali						
Discipline	I	II	III	IV	V		
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4		
Lingua e cultura latina	5	5	4	4	4		
Lingua e cultura greca	4	4	3	3	3		
Lingua e cultura straniera (inglese)	3	3	3	3	3		
Storia e Geografia	3	3	-	-	-		
Storia	-	-	3	3	3		
Filosofia	-	-	3	3	3		
Matematica*	3	3	2	2	2		
Fisica	ı	-	2	2	2		
Scienze naturali**	2	2	2	2	2		
Storia dell'arte	-	-	2	2	2		
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2		
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1		
Totale ore settimanali	27	27	31	31	31		
N° discipline per anno	9	9	12	12	12		
Totale ore annuali	891	891	1023	1023	1023		

^{*} Con Informatica al primo biennio

Il percorso del liceo classico:

- È indirizzato allo studio della civiltà classica e della cultura umanistica.
- Favorisce una formazione letteraria, storica e filosofica idonea a comprenderne il ruolo nello sviluppo della civiltà e della tradizione occidentali e nel mondo contemporaneo sotto un profilo simbolico, antropologico e di confronto di valori.
- Favorisce l'acquisizione dei metodi propri degli studi classici e umanistici, all'interno di un quadro culturale che, riservando attenzione anche alle scienze matematiche, fisiche e naturali, consente di cogliere le intersezioni tra i saperi e di elaborare una visione critica della realtà.
- Guida lo studente ad approfondire e a sviluppare le conoscenze e le abilità e a maturare le competenze necessarie.

Risultati di apprendimento

Gli studenti, a conclusione del percorso di studio, oltre a raggiungere i risultati di apprendimento comuni, dovranno:

- Aver raggiunto una conoscenza approfondita delle linee di sviluppo della nostra civiltà nei suoi diversi
 aspetti (linguistico, letterario, artistico, storico, istituzionale, filosofico, scientifico), anche attraverso lo
 studio diretto di opere, documenti ed Autori significativi, ed essere in grado di riconoscere il valore della
 tradizione come possibilità di comprensione critica del presente;
- Avere acquisito la conoscenza delle lingue classiche necessaria per la comprensione dei testi greci e latini, attraverso lo studio organico delle loro strutture linguistiche (morfosintattiche, lessicali, semantiche) e degli strumenti necessari alla loro analisi stilistica e retorica, anche al fine di raggiungere una più piena padronanza della lingua italiana in relazione al suo sviluppo storico;
- Aver maturato, tanto nella pratica della traduzione quanto nello studio della filosofia e delle discipline scientifiche, una buona capacità di argomentare, di interpretare testi complessi e di risolvere diverse tipologie di problemi anche distanti dalle discipline specificamente studiate;
- Saper riflettere criticamente sulle forme del sapere e sulle reciproche relazioni e saper collocare il pensiero scientifico anche all'interno di una dimensione umanistica.

Nella V classe è impartito l'insegnamento di un modulo di storia in lingua inglese secondo la metodologia CLIL

^{**} Biologia, Chimica, Scienze della Terra

LICEO SCIENTIFICO							
Discipline	Ore Settimanali						
Discipline	I	II	III	IV	V		
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4		
Lingua e cultura latina	3	3	3	3	3		
Lingua e cultura straniera (inglese)	3	3	3	3	3		
Storia e Geografia	3	3	-	-	-		
Storia	-	-	2	2	2		
Filosofia	-	-	3	3	3		
Matematica *	5	5	4	4	4		
Fisica	2	2	3	3	3		
Scienze naturali**	2	2	3	3	3		
Disegno e storia dell'arte	2	2	2	2	2		
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2		
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1		
Totale ore settimanali	27	27	30	30	30		
N° discipline per anno	10	10	11	11	11		
Totale ore annuali	891	891	990	990	990		

^{*} Con Informatica al primo biennio

Il percorso del liceo scientifico:

- È indirizzato allo studio del nesso tra cultura scientifica e tradizione umanistica.
- Favorisce l'acquisizione delle conoscenze e dei metodi propri della matematica, della fisica e delle scienze naturali.
- Guida lo studente ad approfondire e a sviluppare le conoscenze e le abilità, a maturare le competenze necessarie per seguire lo sviluppo della ricerca scientifica e tecnologica e per individuare le interazioni tra le diverse forme del sapere.
- Assicura la padronanza dei linguaggi, delle tecniche e delle relative metodologie, anche attraverso la pratica laboratoriale.

Risultati di apprendimento

Gli studenti, a conclusione del percorso di studio, oltre a raggiungere i risultati di apprendimento comuni, dovranno:

- Aver acquisito una formazione culturale equilibrata nei due versanti linguistico-storico-filosofico e scientifico;
 comprendere i nodi fondamentali dello sviluppo del pensiero, anche in dimensione storica, e i nessi tra i metodi di conoscenza propri della matematica e delle scienze sperimentali e quelli propri dell'indagine di tipo umanistico;
- Saper cogliere i rapporti tra il pensiero scientifico e la riflessione filosofica;
- Comprendere le strutture portanti dei procedimenti argomentativi e dimostrativi della matematica, anche attraverso la padronanza del linguaggio logico-formale; usarle in particolare nell'individuare e risolvere problemi di varia natura;
- Saper utilizzare strumenti di calcolo e di rappresentazione per la modellizzazione e la risoluzione di problemi;
- Aver raggiunto una conoscenza sicura dei contenuti fondamentali delle scienze fisiche e naturali (chimica, biologia, scienze della terra, astronomia) e, anche attraverso l'uso sistematico del laboratorio, una padronanza dei linguaggi specifici e dei metodi di indagine propri delle scienze sperimentali;
- Essere consapevoli delle ragioni che hanno prodotto lo sviluppo scientifico e tecnologico nel tempo, in relazione ai bisogni e alle domande di conoscenza dei diversi contesti, con attenzione critica alle dimensioni tecnico-applicative ed etiche delle conquiste scientifiche, in particolare quelle più recenti;
- Saper cogliere la potenzialità delle applicazioni dei risultati scientifici nella vita quotidiana.

Nella V classe è impartito l'insegnamento di un modulo di storia in lingua inglese secondo la metodologia CLIL.

^{**} Biologia, Chimica, Scienze della Terra

LICEO SCIENTIFICO - OPZIONE SCIENZE APPLICATE								
Discipline	ore settimanali							
Discipline	I	II	III	IV	V			
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4			
Lingua e cultura straniera (inglese)	3	3	3	3	3			
Storia e Geografia	3	3						
Storia	-	-	2	2	2			
Filosofia	-	-	2	2	2			
Matematica	5	4	4	4	4			
Informatica	2	2	2	2	2			
Fisica	2	2	3	3	3			
Scienze naturali*	3	4	5	5	5			
Disegno e storia dell'arte	2	2	2	2	2			
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2			
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1			
Totale ore settimanali	27	27	30	30	30			
N° discipline per anno	10	10	11	11	11			
Totale ore annuali	891	891	990	990	990			

^{*} Biologia, Chimica, Scienze della Terra

Il percorso del liceo scientifico - opzione Scienze applicate fornisce allo studente competenze particolarmente avanzate negli studi afferenti alla cultura scientifico-tecnologica, con particolare riferimento alle scienze matematiche, fisiche, chimiche, biologiche e all'informatica e alle loro applicazioni.

Risultati di apprendimento

Gli studenti, a conclusione del percorso di studio, oltre a raggiungere i risultati di apprendimento comuni, dovranno:

- Aver appreso concetti, principi e teorie scientifiche anche attraverso esemplificazioni operative di laboratorio;
- Elaborare l'analisi critica dei fenomeni considerati, la riflessione metodologica sulle procedure sperimentali
 e la ricerca di strategie atte a favorire la scoperta scientifica;
- Analizzare le strutture logiche coinvolte ed i modelli utilizzati nella ricerca scientifica;
- Individuare le caratteristiche e l'apporto dei vari linguaggi (storico-naturali, simbolici, matematici, logici, formali, artificiali);
- Comprendere il ruolo della tecnologia come mediazione fra scienza e vita quotidiana;
- Saper utilizzare gli strumenti informatici in relazione all'analisi dei dati e alla modellizzazione di specifici problemi scientifici e individuare la funzione dell'informatica nello sviluppo scientifico;
- Saper applicare i metodi delle scienze in diversi ambiti.

Nella V classe è impartito l'insegnamento di un modulo di storia in lingua inglese secondo la metodologia CLIL.

LICEO LINGUISTICO							
Discipline		O	re settima	nali			
Discipline	I	II	III	IV	V		
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4		
Lingua latina	2	2	1	-			
Lingua e cultura straniera 1- francese*	4	4	3	3	3		
Lingua e cultura straniera 2- inglese *	3	3	4	4	4		
Lingua e cultura straniera 3 -spagnolo*	3	3	4	4	4		
Storia e Geografia	3	3	-	-	-		
Storia	-	-	2	2	2		
Filosofia	-	-	2	2	2		
Matematica**	3	3	2	2	2		
Fisica	-	-	2	2	2		
Scienze naturali***	2	2	2	2	2		
Storia dell'arte	-	-	2	2	2		
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2		
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1		
Totale ore settimanali	27	27	30	30	30		
N° discipline per anno	10	10	12	12	12		
Totale ore annuali	891	891	990	990	990		

^{*} Sono comprese 33 ore annuali di conversazione col docente di madre lingua

Il percorso del liceo linguistico:

- È indirizzato allo studio di più sistemi linguistici e culturali.
- Guida lo studente ad approfondire e a sviluppare le conoscenze e le abilità, a maturare le competenze necessarie per acquisire la padronanza comunicativa di tre lingue, oltre l'italiano, e per comprendere criticamente l'identità storica e culturale di tradizioni e civiltà diverse.

Risultati di apprendimento

Gli studenti, a conclusione del percorso di studio, oltre a raggiungere i risultati di apprendimento comuni, dovranno:

- Avere acquisito in due lingue moderne strutture, modalità e competenze comunicative corrispondenti almeno al Livello B2 del Quadro Comune Europeo di Riferimento;
- Avere acquisito in una terza lingua moderna strutture, modalità e competenze comunicative corrispondenti almeno al Livello B1 del Quadro Comune Europeo di Riferimento;
- Saper comunicare in tre lingue moderne in vari contesti sociali e in situazioni professionali utilizzando diverse forme testuali;
- Riconoscere in un'ottica comparativa gli elementi strutturali caratterizzanti le lingue studiate ed essere in grado di passare agevolmente da un sistema linguistico all'altro;
- Essere in grado di affrontare in lingua diversa dall'italiano specifici contenuti disciplinari;
- Conoscere le principali caratteristiche culturali dei Paesi di cui si è studiata la lingua, attraverso lo studio e l'analisi di opere letterarie, estetiche, visive, musicali, cinematografiche, delle linee fondamentali della loro storia e delle loro tradizioni;
- Sapersi confrontare con la cultura degli altri popoli, avvalendosi delle occasioni di contatto e di scambio.

Nel II biennio e nel V anno, è impartito l'insegnamento di un modulo di storia in lingua inglese secondo la metodologia CLIL, con la copresenza del docente di conversazione.

^{**} con Informatica al primo biennio

^{***} Biologia, Chimica, Scienze della Terra

LICEODELLE SCIENZE UMANE							
	Ore settimanali						
Discipline	I	II	III	IV	V		
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4		
Lingua e cultura latina	3	3	2	2	2		
Storia e Geografia	3	3	-	-	-		
Storia	-	-	2	2	2		
Filosofia	-	-	3	3	3		
Scienze umane*	4	4	5	5	5		
Diritto ed Economia	2	2	-	-	-		
Lingua e cultura straniera (inglese)	3	3	3	3	3		
Matematica **	3	3	2	2	2		
Fisica	-	-	2	2	2		
Scienze naturali***	2	2	2	2	2		
Storia dell'arte	-		2	2	2		
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2		
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1		
Totale ore settimanali	27	27	30	30	30		
N° discipline per anno	10	10	12	12	12		
Totale ore annuali	891	891	990	990	990		

^{*} Antropologia, Pedagogia, Psicologia e Sociologia.

Il percorso del liceo delle scienze umane è indirizzato:

- Allo studio delle teorie esplicative dei fenomeni collegati alla costruzione dell'identità personale e delle relazioni umane e sociali.
- Guida lo studente ad approfondire e a sviluppare le conoscenze e le abilità e a maturare le competenze necessarie per cogliere la complessità e la specificità dei processi formativi.
- Assicura la padronanza dei linguaggi, delle metodologie e delle tecniche d'indagine nel campo delle scienze umane.

Risultati di apprendimento

Gli studenti, a conclusione del percorso di studio, oltre a raggiungere i risultati di apprendimento comuni, dovranno:

- Aver acquisito le conoscenze dei principali campi d'indagine delle scienze umane mediante gli apporti specifici e interdisciplinari della cultura pedagogica, psicologica e socio-antropologica;
- Aver raggiunto, attraverso la lettura e lo studio diretto di opere e di Autori significativi del passato e contemporanei, la conoscenza delle principali tipologie educative, relazionali e sociali proprie della cultura occidentale e il ruolo da esse svolto nella costruzione della civiltà europea;
- Saper identificare i modelli teorici e politici di convivenza, le loro ragioni storiche, filosofiche e sociali, e i rapporti che ne scaturiscono sul piano etico-civile e pedagogico-educativo;
- Saper confrontare teorie e strumenti necessari per comprendere la varietà della realtà sociale, con particolare attenzione ai fenomeni educativi e ai processi formativi, ai luoghi e alle pratiche dell'educazione formale e non formale, ai servizi alla persona, al mondo del lavoro, ai fenomeni interculturali;
- Possedere gli strumenti necessari per utilizzare, in maniera consapevole e critica, le principali metodologie relazionali e comunicative, comprese quelle relative alla media education.

Nella V classe è impartito l'insegnamento di un modulo di storia in lingua inglese secondo la metodologia CLIL.

^{**} Con Informatica al primo biennio.

^{***} Biologia, Chimica, Scienze della Terra.

Discipline	Ore						
Discipinic	I	II	III	IV	V		
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4		
Storia e Geografia	3	3					
Storia	-	-	2	2	2		
Filosofia	-	-	2	2	2		
Scienze umane*	3	3	3	3	3		
Diritto ed Economia politica	3	3	3	3	3		
Lingua e cultura straniera (inglese)	3	3	3	3	3		
Lingua e cultura straniera (spagnolo)	3	3	3	3	3		
Matematica**	3	3	3	3	3		
Fisica	-	-	2	2	2		
Scienze naturali**	2	2	-	-	-		
Storia dell'arte	-	-	2	2	2		
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2		
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1		
Totale ore settimanali	27	27	30	30	30		
N° discipline per anno	10	10	12	12	1		
Totale ore annuali	891	891	990	990	990		

^{*} Antropologia, Metodologia della ricerca, Psicologia e Sociologia

Il percorso del liceo delle scienze umane - opzione economico-sociale fornisce allo studente competenze particolarmente avanzate negli studi afferenti alle scienze giuridiche, economiche e sociali.

Risultati di apprendimento

Gli studenti, a conclusione del percorso di studio, oltre a raggiungere i risultati di apprendimento comuni, dovranno:

- Conoscere i significati, i metodi e le categorie interpretative messe a disposizione delle scienze economiche, giuridiche e sociologiche;
- Comprendere i caratteri dell'economia come scienza delle scelte responsabili sulle risorse di cui l'uomo dispone (fisiche, temporali, territoriali, finanziarie) e del diritto come scienza delle regole di natura giuridica che disciplinano la convivenza sociale;
- Individuare le categorie antropologiche e sociali utili per la comprensione e classificazione dei fenomeni culturali;
- Sviluppare la capacita di misurare, con l'ausilio di adeguati strumenti matematici, statistici e informatici,
 i fenomeni economici e sociali indispensabili alla verifica empirica dei principi teorici;
- Utilizzare le prospettive filosofiche, storico-geografiche e scientifiche nello studio delle interdipendenze tra
 i fenomeni internazionali, nazionali, locali e personali;
- Saper identificare il legame esistente fra i fenomeni culturali, economici e sociali e le istituzioni politiche sia in relazione alla dimensione nazionale ed europea sia a quella globale;
- Avere acquisito in una seconda lingua moderna strutture, modalità e competenze comunicative corrispondenti almeno al Livello B1 del Quadro Comune Europeo di Riferimento.

Nella V classe è impartito l'insegnamento di un modulo di storia in lingua inglese secondo la metodologia CLIL.

^{**} con Informatica al primo biennio

^{***} Biologia, Chimica, Scienze della Terra

LICEO SPORTIVO						
Discipline	Ore settimanali					
Discipline	I	II	III	IV	V	
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4	
Lingua e cultura straniera	3	3	3	3	3	
Storia e geografia	3	3				
Storia	1		2	2	2	
Filosofia			2	2	2	
Matematica*	5	5	4	4	4	
Fisica	2	2	3	3	3	
Scienze naturali**	3	3	3	3	3	
Diritto ed economia dello sport	1		3	3	3	
Scienze motorie e sportive	3	3	3	3	3	
Discipline sportive	3	3	2	2	2	
Religione cattolica o Attività alternative	1	1	1	1	1	
Totale ore settimanali	27	27	30	30	30	
N° discipline per anno	9	9	11	11	11	
Totale ore annuali	891	891	990	990	990	

^{*} Con Informatica nel Primo Biennio

Il percorso del liceo sportivo:

- E' volto all'approfondimento delle scienze motorie e di una o più discipline sportive all'interno di un quadro culturale che favorisce, in particolare, l'acquisizione delle conoscenze e dei metodi propri delle scienze matematiche, fisiche e naturali e dell'economia e del diritto.
- Guida lo studente a sviluppare le conoscenze e le abilità e a maturare le competenze necessarie per individuare le interazioni tra le diverse forme del sapere, l'attività motoria e sportiva e la cultura propria dello sport, assicurando la padronanza dei linguaggi, delle tecniche e delle metodologie relative.

Risultati di apprendimento

Gli studenti, a conclusione del percorso di studio, oltre a raggiungere i risultati di apprendimento comuni ai percorsi liceali ed i risultati di apprendimento specifici del liceo scientifico dovranno:

- Saper applicare i metodi della pratica sportiva in diversi ambiti;
- Saper elaborare l'analisi critica dei fenomeni sportivi, la riflessione metodologica sullo sport e sulle procedure sperimentali ad esso inerenti;
- Essere in grado di ricercare strategie atte a favorire la scoperta del ruolo pluridisciplinare e sociale dello sport;
- Saper approfondire la conoscenza e la pratica delle diverse discipline sportive;
- Essere in grado di orientarsi nell'ambito socio economico del territorio e nella rete di interconnessioni che collega fenomeni e soggetti della propria realtà territoriale con contesti nazionali ed internazionali.

QUADRO DISCIPLINE SPORTIVE

	SPORT INDIVIDUALI	SPORT DI SQUADRA	SPORT DI COMBATTIMENTO	SPORT COMBINATI
PRIMO BIENNIO	TENNIS ORIENTEERING ATTLETICA LEGGERA: CORSE	PALLAVOLO PALLACANESTRO	KARATE (CLASSE 2^I)	====
SECONDO BIENNIO	BADMINTON TIRO CON L'ARCO ATLETICA LEGGERA: SALTI	HOCHEY PALLAMANO	JUDO	DUATHLON
QUINTO ANNO	SCHERMA-VELA ATLETIA LEGGERA: LANCI	PALLANUOTO RUGBY	LOTTA	TRIATHLON

^{**} Biologia, Chimica, Scienze della terra

L'ISTITUTO TECNICO ECONOMICO "L. REPACI"

L'Istituto Tecnico Economico "L.Repaci" è una scuola che risponde alla crescente richiesta di figure professionali specializzate nel settore informatico-contabile, nel settore del marketing, della comunicazione di impresa e della pubblicità, e nel settore turistico, con una preparazione non più settoriale, ma flessibile e in grado di adattarsi alle mutevoli richieste del mercato. Forma perciò figure professionali con ampia cultura generale, che conoscono le lingue straniere, che sanno operare nel campo dell'automazione dei servizi e nel campo economico-aziendale-informatico e turistico.

La scuola interviene per colmare il divario tra mondo dell'istruzione-formazione e realtà socio- culturale, per consentire la formazione di una mentalità imprenditoriale; interagisce con le agenzie formative capaci di dare allo studente competenze culturali e relazionali; offre modelli formativi che sappiano coniugare competitività, cooperazione e uguaglianza di opportunità.

I percorsi dell'Istituto Tecnico del nuovo ordinamento si articolano in un'area comune di Istruzione generale e in aree d'indirizzo.

- L'area di istruzione generale ha l'obiettivo di fornire ai giovani la preparazione di base, acquisita attraverso il rafforzamento e lo sviluppo degli assi culturali, che caratterizzano l'obbligo di istruzione.
- L'area di indirizzo ha l'obiettivo di far acquisire agli studenti, sia conoscenze teoriche e applicative spendibili in vari contesti di studio e di lavoro, sia abilità cognitive idonee a risolvere problemi, a sapersi gestire autonomamente in ambiti caratterizzati da innovazioni continue, ad assumere progressivamente anche responsabilità per la valutazione e il miglioramento dei risultati ottenuti.

FINALITÀ PROFESSIONALI

- Affrontare le innovazioni del mondo produttivo;
- Riconoscere le sollecitazioni provenienti dal territorio;
- Favorire l'acquisizione di competenze trasversali impiegabili in ogni contesto sia produttivo sia organizzativo, creando figure professionali in grado di rispondere alle dinamiche del mercato del lavoro;
- Sviluppare conoscenze e competenze flessibili, in grado di adattarsi alle mutevoli opportunità di lavoro.

RISULTATI DI APPRENDIMENTO COMUNI A TUTTI I PERCORSI

A conclusione dei percorsi degli istituti tecnici, gli studenti, attraverso lo studio, le esperienze operative di laboratorio e in contesti reali, la disponibilità al confronto e al lavoro cooperativo, la valorizzazione della loro creatività e autonomia, sono in grado di:

- Agire in base ad un sistema di valori coerenti con i principi della Costituzione, a partire dai quali saper valutare fatti e ispirare i propri comportamenti personali e sociali;
- Utilizzare gli strumenti culturali e metodologici acquisiti per porsi con atteggiamento razionale, critico e responsabile di fronte alla realtà, ai suoi fenomeni e ai suoi problemi, anche ai fini dell'apprendimento permanente;
- Padroneggiare il patrimonio lessicale ed espressivo della lingua italiana secondo le esigenze comunicative nei vari contesti: sociali, culturali, scientifici, economici, tecnologici;
- Riconoscere le linee essenziali della storia delle idee, della cultura, della letteratura, delle arti
 e orientarsi agevolmente fra testi e autori fondamentali, con riferimento soprattutto a
 tematiche di tipo scientifico, tecnologico ed economico;

- Riconoscere gli aspetti geografici, ecologici, territoriali, dell'ambiente naturale ed antropico,
 le connessioni con le strutture demografiche, economiche, sociali, culturali e le
 trasformazioni intervenute nel corso del tempo;
- Stabilire collegamenti tra le tradizioni culturali locali, nazionali ed internazionali sia in una prospettiva interculturale sia ai fini della mobilità di studio e di lavoro;
- Utilizzare i linguaggi settoriali delle lingue straniere previste dai percorsi di studio per interagire in diversi ambiti e contesti di studio e di lavoro;
- Riconoscere il valore e le potenzialità dei beni artistici e ambientali, per una loro corretta fruizione e valorizzazione;
- Individuare ed utilizzare le moderne forme di comunicazione visiva e multimediale, anche con riferimento alle strategie espressive e agli strumenti tecnici della comunicazione in rete;
- Individuare ed utilizzare le moderne forme di comunicazione visiva e multimediale, anche con riferimento alle strategie espressive e agli strumenti tecnici della comunicazione in rete;
- Riconoscere gli aspetti comunicativi, culturali e relazionali dell'espressività corporea ed
 esercitare in modo efficace la pratica sportiva per il benessere individuale e collettivo;
 collocare le scoperte scientifiche e le innovazioni tecnologiche in una dimensione storicoculturale ed etica, nella consapevolezza della storicità dei saperi;
- Utilizzare modelli appropriati per investigare su fenomeni e interpretare dati sperimentali;
- Riconoscere, nei diversi campi disciplinari studiati, i criteri scientifici di affidabilità delle conoscenze e delle conclusioni che vi afferiscono;
- Padroneggiare il linguaggio formale e i procedimenti dimostrativi della matematica; possedere gli strumenti matematici, statistici e del calcolo delle probabilità necessari per la comprensione delle discipline scientifiche e per poter operare nel campo delle scienze applicate;
- Collocare il pensiero matematico e scientifico nei grandi temi dello sviluppo della storia delle idee, della cultura, delle scoperte scientifiche e delle invenzioni tecnologiche;
- Utilizzare le reti e gli strumenti informatici nelle attività di studio, ricerca e approfondimento disciplinare;
- Padroneggiare l'uso di strumenti tecnologici con particolare attenzione alla sicurezza nei luoghi di vita e di lavoro, alla tutela della persona, dell'ambiente e del territorio;
- Utilizzare, in contesti di ricerca applicata, procedure e tecniche per trovare soluzioni innovative e migliorative, in relazione ai campi di propria competenza;
- Cogliere l'importanza dell'orientamento al risultato, del lavoro per obiettivi e della necessità di assumere responsabilità nel rispetto dell'etica e della deontologia professionale;
- Saper interpretare il proprio autonomo ruolo nel lavoro di gruppo;
- Analizzare criticamente il contributo apportato dalla scienza e dalla tecnologia allo sviluppo dei saperi e dei valori, al cambiamento delle condizioni di vita e dei modi di fruizione culturale;
- Essere consapevole del valore sociale della propria attività, partecipando attivamente alla vita civile e culturale a livello locale, nazionale e comunitario.

INDIRIZZO: AMMINISTRAZIONE, FINANZA E MARKETING						
articolazione			SISTEMI INFORMATIVI AZIENDALI			
Discipline	Ore settimanali					
Discipline	I	II	III	IV	V	
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4	
Lingua inglese	3	3	3	3	3	
Storia - cittadinanza e costituzione	2	2	2	2	2	
Matematica	4	4	3	3	3	
Diritto ed Economia	2	2	-	-	-	
Scienze integrate: scienze della terra e biologia	2	2	-	-	-	
Scienze integrate: Fisica	2	-	-	-	-	
Scienze integrate: chimica	-	2	-			
Geografia	3	3	-	-	-	
Informatica	2	2	4	5	5	
Lingua francese	3	3	3	-	-	
Economia aziendale	2	2	4	7	7	
Diritto	-	-	3	3	2	
Economia politica	-	-	3	2	3	
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2	
Religione cattolica o Attività alternative	1	1	1	1	1	
Totale ore settimanali	32	32	32	32	32	
N° discipline per anno	13	13	11	10	10	
Totale ore annuali	1056	1056	1056	1056	1056	

Il Diplomato in Amministrazione, Finanza e Marketing ha competenze generali nel campo:

- Dei macro e micro fenomeni economici;
- della normativa civilistica e fiscale;
- dei sistemi e processi aziendali (programmazione, amministrazione, finanza e controllo);
- degli strumenti di marketing;
- dei prodotti assicurativo- finanziari e dell'economia sociale.

Integra le competenze dell'ambito professionale specifico con quelle linguistiche ed informatiche per operare nel sistema informativo dell'azienda e contribuire sia all'innovazione sia al miglioramento organizzativo e tecnologico dell'impresa.

Nell'articolazione "Sistemi Informativi Aziendali", il profilo si caratterizza per il riferimento sia all'ambito della gestione del sistema informativo aziendale sia alla valutazione, alla scelta e all'adattamento di software.

Risultati di apprendimento

Gli studenti al termine del percorso generale, sono in grado di:

- Rilevare le operazioni gestionali utilizzando metodi, strumenti, tecniche contabili ed extra-contabili in linea con i principi nazionali;
- Redigere ed interpretare i documenti amministrativi e finanziari aziendali;
- Gestire adempimenti di natura fiscale;
- Collaborare alle trattative contrattuali riferite alle diverse aree funzionali dell'azienda;
- Svolgere attività di marketing;
- Collaborare all'organizzazione, alla gestione ed al controllo dei processi aziendali;
- Utilizzare tecnologie e software applicativi per la gestione integrata, di amministrazione finanza e marketing.

Nella classe V impartito l'insegnamento di un modulo di informatica in lingua inglese, secondo la metodologia CLIL.

CURRICOLO DI ISTITUTO - CURRICOLO DELLE COMPETENZE TRASVERSALI E CURRICOLO DELLE COMPETENZE CHIAVE DI CITTADINANZA

L'elaborazione del curricolo, che si allega ed è parte integrante del presente PTOF, fa riferimento:

- alle Priorità individuate nel RAV e nel PDM;
- agli Obiettivi formativi prioritari ex art. 1 c. 7 Legge107/2015;
- agli Obiettivi regionali;
- ai bisogni espressi dagli studenti di nuove esperienze didattiche e di crescita culturale;
- ai bisogni formativi emergenti dal contesto territoriale.

CONTENUTI

I contenuti, individuati in sede di programmazione didattica, fanno riferimento:

- -alle Indicazioni nazionali per i Licei;
- -alle Linee guida per l'istituto Tecnico Economico.
- -alle Programmazioni dipartimentali

La selezione dei contenuti disciplinari è effettuata dai docenti e dai Consigli di classe dopo attenta valutazione dei livelli di partenza delle singole classi, delle situazioni specifiche e in un'ottica quanto più possibile interdisciplinare, che tenda a strutturare i saperi in una visione unitaria.

SCELTE METODOLOGICHE

- Lezione frontale e interattiva;
- Interventi educativi multidisciplinari e trasversali, moduli pluridisciplinari;
- Studio delle discipline in una prospettiva sistematica, storica e critica;
- Pratica dei metodi di indagine propri dei diversi ambiti disciplinari;
- Esercizi di lettura, analisi e traduzione di testi: letterari, filosofici, storici, scientifici, saggistici. Pratica dell'argomentazione e del confronto;
- Utilizzo dei laboratori ad alta tecnologia multimediale e strumentale;
- Uso degli strumenti audiovisivi e multimediali, a supporto dello studio e della ricerca;
- Problem solving;
- Learning by doing;
- Cooperative learning;
- Peer collaboration;
- Peer tutoring;
- Group-working;
- Ricerca- azione.

UTILIZZO DELLA QUOTA DI AUTONOMIA E FLESSIBILITÀ METODOLOGICO - DIDATTICA E ORGANIZZATIVA

- Dopo il trimestre, attivazione di due settimane di pausa didattica, che corrisponde a circa il 6% del monte ore annuale delle varie discipline (pausa didattica, D.M. n.47 del 13 giugno 2006 sulla quota di flessibilità didattica).
- Flessibilità nella attuazione del piano integrato di alternanza scuola/lavoro.
- Introduzione di insegnamenti opzionali nel I biennio da inserire nel curriculum dello studente.
- Costituzione di Classi aperte e gruppi di livello per l'attuazione di interventi di recupero e potenziamento in orario curriculare ed extracurriculare.
- Attività in compresenza.
- Gruppi di lavoro peer to peer
- Cooperative Learning.
- Didattica laboratoriale.
- Metodologie problem solving.
- Flipped Classroom/Classe Capo Volta.
- E-Teaching, tramite piattaforme didattiche dedicate.

OBBLIGO DI ISTRUZIONE - COMPETENZE DI BASE

I saperi e le competenze per l'assolvimento dell'obbligo di istruzione sono riferiti ai quattro assi culturali: dei linguaggi, matematico, scientifico-tecnologico, storico-sociale. Essi costituiscono "il tessuto" per la costruzione di percorsi di apprendimento orientati all'acquisizione delle competenze chiave che preparino i giovani alla vita adulta e che costituiscano la base per consolidare e accrescere saperi e competenze in un processo di apprendimento permanente, anche ai fini della futura vita lavorativa.

La scuola partecipa al piano di valutazione esterna (INVALSI) sui livelli di apprendimento degli studenti delle classi seconde per le discipline: italiano e matematica.

ASSE DEI LINGUAGGI

Lingua Italiana:

Padroneggiare gli strumenti espressivi ed argomentativi indispensabili per gestire l'interazione verbale in vari contesti;

Leggere comprendere e interpretare testi scritti di vario tipo;

Produrre testi di vario tipo in relazione ai differenti scopi comunicativi;

Lingua Straniera:

Utilizzare la/e lingua/e straniera/e studiata/e per i principali scopi comunicativi ed operativi;

Altri Linguaggi:

Utilizzare gli strumenti fondamentali per una fruizione consapevole del patrimonio artistico e letterario;

Utilizzare e produrre testi multimediali.

ASSE MATEMATICO

Utilizzare le tecniche e le procedure del calcolo aritmetico ed algebrico, rappresentandole anche sotto forma grafica;

Confrontare ed analizzare figure geometriche, individuando invarianti e relazioni;

Individuare le strategie appropriate per la soluzione di problemi;

Analizzare dati e interpretarli sviluppando deduzioni e ragionamenti sugli stessi anche con l'ausilio di rappresentazioni grafiche, usando consapevolmente gli strumenti di calcolo e le potenzialità offerte da applicazioni specifiche di tipo informatico.

ASSE SCIENTIFICO-TECNOLOGICO

Osservare, descrivere ed analizzare fenomeni appartenenti alla realtà naturale e artificiale e riconoscere nelle varie forme concetti di sistema e di complessità;

Analizzare qualitativamente e quantitativamente fenomeni legati alle trasformazioni di energia a partire dall'esperienza;

Essere consapevole delle potenzialità e dei limiti delle tecnologie nel contesto culturale e sociale in cui vengono applicate.

ASSE STORICO-SOCIALE

Comprendere il cambiamento e la diversità dei tempi storici in una dimensione diacronica attraverso il confronto fra epoche e in una dimensione sincronica attraverso il confronto fra aree geografiche e culturali;

Collocare l'esperienza personale in un sistema di regole fondato sul reciproco riconoscimento dei diritti garantiti dalla Costituzione, a tutela della persona, della collettività e dell'ambiente; Riconoscere le caratteristiche essenziali del sistema socio economico per orientarsi nel tessuto produttivo del proprio territorio.

PCTO

Attraverso i PCTO si concretizza il concetto di pluralità e complementarità dei diversi approcci nell'apprendimento. Il modello dei PCTO adottato intende non solo superare l'idea di disgiunzione tra momento formativo ed operativo, ma si pone l'obiettivo più incisivo di accrescere la motivazione allo studio e di guidare i giovani nella scoperta delle vocazioni personali, degli interessi e degli stili di apprendimento individuali, arricchendo la formazione scolastica con l'acquisizione di competenze maturate "sul campo". Offre nuovi stimoli all'apprendimento e valore aggiunto alla formazione della persona.

E' progettato come un percorso unitario all'interno della programmazione didattica dei Consigli di classe.

AZIENDE ED ENTI	Reali, ubicati nel comprensorio		
SETTORI DI RIFERIMENTO	Commercio, Industria, Servizi, P.A., Università		
PARTNER	Organizzazioni produttive, ordini professionali, musei, biblioteche ed altri Enti pubblici e privati operanti nei settori del patrimonio e delle attività economiche, culturali e artistiche, sociali		
PERIODO	Da novembre a giugno		

LE ATTIVITÀ DEI PCTO IN AZIENDA sono previste per una durata complessiva di 90 ore nei licei, e 160 ore nell'istituto tecnico.

SCUOLA	CLASSE	РСТО
	3°	35 (4 delle quali online di: Sicurezza sul lavoro)
Liceo	4°	35
L.Nostro	5°	20
	Totale triennio	90

ITE "L.	3°	60 (4 delle quali online di: Sicurezza sul lavoro)
	4°	60
Repaci"	5°	40
	Totale triennio	160

Nell'a.s. 2019/20, per le classi quinte, i PCTO, già avviati dall'a.s. 2017/18, sono così rimodulati:

SCUOLA	A.S.	CLASSE	ORE	FORMAZIONE IN AULA	PCTO IN AZIENDA
	2017/18	3°	80	30	50
Liceo L.	2018/19	4°	20		20
Nostro	2019/20	5°	20		20
		Tot	ale triennio		90

ITE "L. Repaci"	2017/18	3°	160	30	130.
	2018/19	4°	20		15
	2019/20	5°	20		15
	Totale triennio				160

]	РСТО		
OBIETTIVI GENERALI	RISULTATI ATTESI	VERIFICA	VALUTAZIONE	CERTIFICAZIONE FINALE
Arricchire la formazione acquisita nei percorsi scolastici e formativi con l'acquisizione di competenze spendibili anche nel mercato del lavoro. Favorire l'orientamento dei giovani per valorizzarne le vocazioni personali, gli interessi e gli stili di apprendimento individuali. Realizzare un organico collegamento delle istituzioni scolastiche e formative con il mondo de lavoro e la società civile. Correlare l'offerta formativa allo sviluppo culturale, sociale ed economico del territorio.	CONOSCENZE - Conoscere fatti, principi, teorie e pratiche relative al settore di lavoro assegnato. ABILITÀ - Saper applicare conoscenze e utilizzare know-how per portare a termine compiti e risolvere problemi. - Saper utilizzare specifici strumenti operativi (strumenti, tecniche, metodi, tecnologie, anche digitali) per lo svolgimento di un compito. - Saper usare il pensiero logico, intuitivo e creativo. - Essere capace di lavorare in gruppo, di assumere responsabilità, di rispettare i tempi di consegna, di razionalizzare il lavoro. COMPETENZE - Saper combinare autonomamente i diversi elementi delle conoscenze e delle abilità che possiede - Essere in grado di diagnosticare, interpretare, elaborare, interfacciarsi, comunicare.	IN AZIENDA: - scheda e relazione del tutor aziendale in termini di processo e di risultato. A SCUOLA: -scheda di valutazion e del tutor scolastico - diario di bordo - relazione dello studente	La valutazione finale degli apprendimenti, a conclusione dello anno scolastico, viene attuata dai docenti del consiglio di classe, tenuto conto delle attività di valutazione in itinere e finale svolte dal tutor aziendale sulla base degli strumenti predisposti. La valutazione delle esperienze dei PCTO concorre ad integrare quella delle discipline alle quali tali attività ed esperienze afferiscono e del voto di comportameno; contribuisce, in tal senso, alla definizione del credito scolastico.	Attestato di certificazione delle competenze

INIZIATIVE DI AMPLIAMENTO CURRICULARE

POTENZIAMENTO OPZIONALE PRIMO BIENNIO						
INDIRIZZO	DISCIPLINA	ORE SETTIMANALI	DOCENTI INTERNI	ESPERTI ESTERNI		
Liceo Classico	DIRITTO	1	X			
Liceo delle Scienze Umane	LABORATORIO	1		X		
Liceo Economico Sociale	DI PSICOLOGIA			Α		
Liceo Scientifico						
Liceo delle Scienze Applicate	BIOMEDICINA	1	X	X		
Liceo Classico						
Liceo sportivo	GIORNALISMO SPORTIVO	1		X		
Liceo linguistico	TEDESCO	1		X		
I.T.E .	PROGETTAZIONE DIGITALE	1	X			

MODULI LABORATORIALI CLIL						
INDIRIZZI LICEO CLASSI DISCIPLINA LINGUA STRANIERA MONTE ORE PER CLASSE						
Liceo linguistico	III-IV-V	Storia	Inglese	Totale 12 h:		
Tutti gli altri indirizzi del liceo	V	Storia	Inglese	- 8 h in presenza		
ITE	V	Informatica	Inglese	- 4 h online in piattaforma G Suite		

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Nelle programmazioni degli interventi formativi sono inseriti temi, valori e regole a fondamento della convivenza civile, al fine di promuovere il rispetto della persona umana senza discriminazioni, del senso civico, della responsabilità individuale e collettiva, dei valori di libertà, di giustizia, di bene comune che affondano le radici nella nostra Costituzione.

Cittadinanza e Costituzione si colloca come insegnamento:

- **con propri contenuti** nell'ambito delle discipline dell'area storico-geografica e storico sociale (diritto ed economia, storia, storia e geografia);
- **con trame trasversali** generative di saperi, competenze, motivazioni, atteggiamenti, comportamenti, pratiche, azioni, con il contributo formativo di tutte le altre aree e discipline previste dai curricoli.

	MODULI INTERDISCIPLINARI DI CITTADINANZA						
CLASS	CLASSI MODULI		IODULI	CONTENUTI	ATTIVITA'		
I BIENNIO	I	CITT@DINI DIGITALI	COMUNICAZIONE E CITTADINANZA NELL'ERA DIGITALE	 Il Sé e l'altro da sé. Dai valori alle regole. I cambiamenti della società e l'evoluzione del diritto. 			
	II		ROTTE SICURE	Sicuri e connessi.Bullismo e cyberbullismo.	Didattica attiva e		
II BIENNIO	III	DIRITTI SENZA CONFINI	I DIRITTI UMANI	 Le violazioni dei diritti umani nel terzo millennio. Il rispetto e la valorizzazione delle differenze di qualunque origine: sesso razza, lingua, religione, opinioni politiche, condizioni personali e sociali. La parità tra uomini e donne come strumento per superare pregiudizi, stereotipi e violenze Il dialogo interculturale e i diritti degli emigrati. 	laboratoriale Lavori di gruppo. Attività teoriche e pratiche, studio, approfondimento produzione, fruizione e scambio. Lettura critica dei quotidiani, ricerca sul WEB Giornate internazionali Partecipazione a progetti e a		
	IV		I DIRITTI SUL TERRITORIO	 Beni pubblici, bene comune e sussidiarietà. La tutela dell'ambiente e del patrimonio storico, artistico e culturale 	concorsi		
MONOE NNIO	V	LIBERTÀ, PARTECIPAZIONE E LEGALITÀ		 L'Etica della responsabilità Legalità e coesione sociale Principi e strumenti della democrazia Rapporto tra cittadinanza attiva e innovazione Appartenenza nazionale ed europea Autorità e sovranità 			

PERCORSI INTERDISCIPLINARI

I consigli di classe, sulla base delle proposte avanzate dai dipartimenti e dai gruppi di lavoro per indirizzo, individuano percorsi interdisciplinari per le classi del II biennio e del V anno.

EDUCAZIONE ALLA SALUTE -ALLA LEGALITA'- STRADALE -AMBIENTALE

Tutte le discipline sviluppano tematiche relative alla educazione alla salute, alla legalità, stradale e ambientale. Sono previsti, inoltre, specifici progetti e attività curriculari e/o extra-curriculari, anche con il supporto di esperti esterni.

ACCOGLIENZA PER GLI ALUNNI DELLE CLASSI INIZIALI

Nelle fasi iniziali dell'anno scolastico per favorire l'inserimento degli alunni nella nuova realtà scolastica sono realizzate le seguenti attività:

- In Piazza: Festa dell'accoglienza, (aperta ai genitori e alla cittadinanza);
- A scuola: Informazioni relative a spazi ed accessi, orari, servizi, organi collegiali e Regolamento d'Istituto; Somministrazione Test socio-psicologici attitudinali e Test d'ingresso; Interventi specifici di accoglienza, didattica motivazionale e illustrazione delle linee programmatiche delle discipline.

INTEGRAZIONE ALUNNI STRANIERI

La sempre maggiore presenza di minori stranieri nella nostra scuola implica la necessità di aprirsi alle esigenze di una scuola sempre più multiculturale. L'Istituto si è quindi dotato di strumenti efficaci per il loro inserimento:

- Il **Protocollo di accoglienza per gli alunni stranieri** intende presentare un modello che offra una modalità pianificata per affrontare l'inserimento scolastico degli alunni stranieri attraverso procedure di accoglienza e di sostegno didattico principalmente rivolte all'acquisizione della lingua italiana come L2. (allegato e parte integrante del presente PTOF).
- Il **Laboratorio di Italiano L2** si propone di attivare il processo di integrazione linguistico culturale e tutte le strategie operative necessarie in modo da consentire l'acquisizione della lingua nei vari contesti d'uso.

ATTIVITA' ALTERNATIVE ALL'INSEGNAMENTO RELIGIONE CATTOLICA

a) ATTIVITA' ALTERNATIVE

Approfondimento delle parti dei programmi che hanno attinenza con i documenti del pensiero dell'esperienza umana relativi ai valori fondamentali della vita e della convivenza civile.

- b) STUDIO INDIVIDUALE
- c) LIBERA ATTIVITA' DI STUDIO E/O RICERCA SENZA ASSISTENZA

GIORNATE DELLO STUDENTE

Nel corso di ciascun anno scolastico gli alunni hanno l'opportunità di esprimere la loro creatività nelle "Giornate dello Studente". Il programma, i tempi e le fasi di realizzazione devono essere preventivamente approvati dagli Organi Collegiali.

VISITE GUIDATE E VIAGGI DI ISTRUZIONE

Le visite guidate, oltre che un momento di coinvolgimento e di cooperazione del gruppo classe, rappresentano una vera e propria lezione sul campo, un'occasione privilegiata di approfondimento dei contenuti disciplinari, o anche un momento conclusivo e di ampliamento di progetti in cui siano sviluppate attività connesse a problematiche che rientrano tra le attività didattiche ed integrative della scuola.

Sono programmate dai Consigli di classe visite guidate a Mostre, Musei, località d'interesse storico-artistico, ambientale, centri di ricerca scientifica, luoghi istituzionali etc.

I viaggi di istruzione permettono di approfondire e integrare aspetti legati alla didattica ed aprire a una dimensione europea. Saranno organizzati al fine di:

- Promuovere una maggiore conoscenza dell'Italia, e della realtà dei Paesi esteri;
- Arricchire il patrimonio culturale degli studenti;
- Verificare e sperimentare quanto appreso nelle fasi di studio, in merito a specifici aspetti di carattere storico – artistico - letterario delle diverse epoche;
- Favorire la maturazione del senso di responsabilità nella conservazione e tutela dei beni culturali, storici, artistici e ambientali.

In coerenza con gli obiettivi didattici e formativi e con le finalità educative individuate nel PTOF si effettueranno viaggi d'istruzione:

	DESTINAZIONE	TEMPI	ALUNNI
	RIVIERA DEI CEDRI 2020 Campus sportivo contro il bullismo	Maggio 5 giorni 4 notti	I BIENNIO
VIAGGI DI ISTRUZIONE SPORTIVA	SILA Campus di sci invernale, snowboard e sci nordico	Febbraio/marzo 5 giorni 4 notti	TUTTI (valorizzazione eccellenze)
	SCANZANO JONICO Beach & volley school	5 giorni 4 notti	II BIENNIO LICEO SPORTIVO
	NAPOLI E DINTORNI TRA ARTE E SCIENZA	Aprile 4 giorni 3 notti	CLASSI III
ITALIA	VERONA E VENEZIA	Aprile 5 giorni 4 notti	CLASSI IV
	SIRACUSA RAPPRESENTAZIONI CLASSICHE INDA	2 giorni 1 notte	TUTTI
	CAPITALE EUROPEA: VIENNA E BUDAPERT o BERLINO E POTSDAM	8 giorni 7 notti	QUINTE
ESTERO	LIVERPOOL Stage linguistico	8 giorni 7 notti	TUTTI
	SALAMANCA Stage linguistico	8 giorni 7 notti	10111

ORIENTAMENTO

ORIENTAMENTO IN ENTRATA

Al fine di rafforzare la continuità educativa nel passaggio dalla scuola secondaria di primo grado alla scuola secondaria di secondo grado, l'azione di orientamento scolastico prevede una progettualità organica nell'ottica della continuità didattica verticale.

In particolare saranno realizzati:

- 1. **Sportello orientativo** per alunni e genitori a partire dalla seconda settimana di gennaio fino al termine delle iscrizioni Colloquio orientativo individuale;
- 2. **Laboratori orientativi:** ministage in orario curriculare ed extracurriculare; finalizzati a far conoscere, anche in forma interattiva, le peculiarità dei vari indirizzi di studio;
- 3. Visite dei docenti dell'Istituto presso le sedi delle scuole secondarie di I grado in occasione delle iniziative di Open Day delle singole scuole e incontri programmati per la presentazione dell'offerta formativa agli alunni delle terze classi e ai loro genitori;
- 4. **"Open Day":** Tre giornate di apertura della scuola per permettere agli alunni delle scuole secondarie di primo grado e ai loro genitori di visitare le sedi dell'Istituto e di conoscere adeguatamente i diversi indirizzi di studio e l'offerta formativa.
- 5. **Assistenza alle iscrizioni**: Servizio di assistenza all'iscrizione in orario antimeridiano e pomeridiano presso l'Ufficio di Segreteria dell'Istituto "Nostro-Repaci", rivolto alle famiglie prive di strumentazione informatica, ma anche a quanti trovino difficoltà nella compilazione del modulo di iscrizione on-line.
- 6. **Pubblicizzazione della scuola** attraverso i mezzi di informazione e il sito Web.
- 7. PROGETTO: "Orientare il futuro".

ORIENTAMENTO IN USCITA

Il percorso di orientamento in uscita offerto dalla scuola agli allievi delle classi quarte e quinte appare tanto più importante in un territorio caratterizzato da un'alta incidenza di disoccupazione giovanile, al fine di:

- far riconoscere agli allievi le proprie inclinazioni e potenzialità, le proprie attitudini, aspirazioni e motivazioni, nel quadro delle possibilità lavorative insite nelle scelte universitarie o dell'orientamento al lavoro, alla creazione di impresa, alle occasioni di formazione post-diploma;
- favorire una scelta ponderata del proprio percorso di formazione e maggiori possibilità di successo lavorativo;
- guidare gli alunni ad accedere alle opportunità legate al diritto allo studio (borse di studio, possibilità di alloggio ecc.) nonché alle opportunità di mobilità di studio, anche all'estero;
- informare gli allievi sugli sbocchi professionali adeguati alla loro formazione, sulle occasioni di formazione professionale post-diploma, sui diversi indirizzi universitari, ed in particolare sull'offerta formativa delle Università calabresi (Università "Mediterranea" di Reggio Calabria, Università "Magna Grecia" di Catanzaro, Università della Calabria di Cosenza, Università per stranieri "Dante Alighieri" di Reggio Calabria) e delle Università siciliane (Università di Messina e di Catania);
- informare gli alunni meritevoli sull'offerta formativa delle Università di eccellenza (Bocconi, Cattolica, Luiss, Campus Biomedico, LUMSA).

Si prevedono in particolare:

- attività didattiche di orientamento in orario curriculare ed extra-curriculare;
- attività di tutoring personalizzate per i singoli alunni della scuola, anche con eventuale intervento di specialisti, per tracciare un profilo psicologico e attitudinale dell'alunno; Incontri collettivi per illustrare sbocchi professionali e lavorativi e curricula universitari;
- simulazioni delle prove d'ingresso ai corsi a numero chiuso;
- visite e ministage presso i dipartimenti delle Università di Reggio Calabria, Catanzaro, Cosenza, Messina e Catania;
- attività di raccordo con Istituzioni, Enti, Associazioni culturali;
- stage presso Enti, aziende, agenzie del territorio;
- percorsi di preparazione ai test universitari a numero programmato;
- partecipazione a iniziative universitarie (borse di studio, campus, ...) rivolte agli studenti eccellenti.

ATTIVITA' PREVISTE IN RELAZIONE AL PNSD

C'TDIII	IIIN I'T'I		ATTIVITA'	
STRUM	IENII	GIÀ EFFETTUATE	IN CORSO DI REALIZZAZIONE (GIÀ FINANZIATE)	PREVISTE (IN CORSO DI FINANZIAMENTO O DI PROGETTAZIONE)
OSS	#1 Fibra e banda ultra-larga alla porta di ogni scuola	La scuola è provvista di connessione alla Fibra FITC.		
ACCESSO	#3 Canone di connettività: il diritto a Internet parte a scuola	Il canone (con connessione ADSL) è fornito a carico della Città Metropolitana La scuola presenta, nei suoi vari plessi, connessione WiFi utilizzabile da parte dei docenti e del personale scolastico.		Si implementerà la rete WiFi per fornire agli alunni, tramite Access Point WiFi separati e controllati, la connessione per le attività didattiche, in ottica BYOD.
AMBIENTI PER RENDIMENTO	#4 Ambienti per la didattica digitale integrata	La scuola è provvista di PC e LIM in quasi tutte le classi. Ogni plesso è dotato di un laboratorio informatico.	Progetti PON FESR di cui all'Avviso MIUR Prot. n. AOODGEFID/37944 del 12/12/2017 per la realizzazione di laboratori per lo sviluppo delle competenze di base e di laboratori professionalizzanti in chiave digitale. "Melting pot: Conoscere e conoscersi con le lingue" 10.8.1.B1-FESRPON-CL-2018-57 "Creiamo aziende a scuola" 10.8.1.B2-FESRPON-CL-2018-57.	V. infra #7
SPAZI E AMBIENTI PE L'APPRENDIMENTO	#6 Linee guida per politiche attive di BYOD (Bring Your Own Device)	La scuola ha recepito nel Regolamento d'Istituto la Circolare Ministeriale.		
SPA	#7 Piano per l'apprendimento pratico		Preparazione di ambienti per l'apprendimento dotati di schermo touch interattivo, postazioni Chromebook, Laboratorio scientifico digitale (Avviso prot. n. 30562 del 27 novembre 2018, finanziato e in corso di realizzazione).	
TA' LE	#8 Sistemi per l'autenticazione unica	Ogni genitore ha ricevuto username e pin di autenticazione per l'accesso al profilo dello studente Ogni docente ha ricevuto username e pin per accedere alle classi e alle discipline di cui è titolare. Ogni docente, ogni studente e tutto il personale della scuola ha ricevuto username e password per l'accesso alla Gsuite.	Nel Progetto #24 Biblioteche Scolastiche Innovative Avviso Biblioteche Scolastiche Innovative prot. n. 7767 del 13 maggio 2016 (finanziato, in corso di realizzazione) è stato previsto un sistema di identificazione digitale tramite tessera dotata di chip e online tramite username e password.	
IDENTITA' DIGITALE	#9 Un profilo digitale per ogni studente			In relazione alla piattaforma GSuite, sarà preparato il profilo digitale dello studente, tramite software di gestione di un curriculo digitale in cui confluirà la vita scolastica dello studente.
	#10 Un profilo digitale per ogni docente			Sarà attivato un curriculo digitale per ogni docente, in cui confluiranno corsi di formazione e le esperienze professionali.
AMMINISTRAZIONE DIGITALE	#11– Digitalizzazione amministrativa della scuola	La scuola ha provveduto (almeno parzialmente) a recepire ed attuare la circolare MIUR Prot. n. 10546 sulla dematerializzazione. A questo fine concorrono: - Il Registro Elettronico per la gestione delle attività in classe, dei voti, degli scrutini. - Il sito della scuola, contenente la modulistica, le circolari e le comunicazioni.	L'attivazione di un servizio cloud di istituto (v. supra #8) permetterà di migliorare la digitalizzazione dell'amministrazione, con conseguente rapidità di comunicazione, trasparenza amministrativa, condivisione di contenuti e cooperazione.	

001			ATTIVITA'	
	MPETENZE E ONTENUTI	GIÀ EFFETTUATE	IN CORSO DI REALIZZAZIONE (GIÀ FINANZIATE)	PREVISTE (IN CORSO DI FINANZIAMENTO O DI PROGETTAZIONE)
	#7 Ambienti di apprendimento innovativi		Avviso prot. n. 30562 del 27 novembre 2018, finanziato e in corso di realizzazione Creazione di n. 3 aule innovative con dotazione di n. 24 chromebook, 3 schermi interattivi, funzionalità BYOD.	
ENTI	#14 Un framework comune per le competenze digitali degli studenti	Le competenze digitali degli studenti sono state implementate tramite - Lo studio curriculare dell'informatica - L'uso di piattaforme digitali e di altri strumenti didattici digitali I corsi per la certificazione ECDL.		Si prevede di recepire un framework per le competenze digitali degli studenti, tramite sistema di certificazioni progressiva, che andrà a confluire nel curriculo digitale (v. supra #9).
COMPETENZE DEGLI STUDENTI	#15 Scenari innovativi per lo sviluppo di competenze digitali applicate	Progetto di Pensiero computazionale e cittadinanza digitale "iCare: per dirlo con un Click!" 2669 del 03/03/2017 - FSE - CodiceProgetto: 10.2.2A-FSEPON-CL-2018-362. Progetto "Competenti e Innovativi" 1953 del 21/02/2017 - FSE- Codice Progetto: 10.2.2A-FSEPON-CL-2017-317.	L'attivazione di una Biblioteca Scolastica Innovativa permetterà di implementare le competenze di lettura, di ricerca-analisi, di scrittura L'attivazione di una piattaforma didattica d'Istituto (v. infra #22) permetterà di migliorare le performance didattiche.	
MPETENZE	#16 Una research unit per le Competenze digitali del XXI secolo			L'animatore digitale e il team per l'innovazione opereranno quale gruppo di ricerca-azione per studiare strategie innovative e percorsi formativi di didattica digitale.
00	Nuovo Laboratorio Linguistico di Via de Gasperi	Laboratorio con 24 postazioni.		
	Nuovo Laboratorio Multimediale di via Mons. Bergamo	Laboratorio con 24 postazioni, stampanti 3D per impresa simulata.		
LITA	#19 Un curriculo per l'imprenditorialità (digitale)			Verranno realizzati percorsi formativi su "Imprenditorialità digitale, orientamento e lavoro".
DIGITALE, IMPRENDITORIALITA' E LAVORO	#21 Piano Carriere Digitali (Sinergie con Alternanza Scuola Lavoro)	Progetto PON FSE di Potenziamento dei percorsi di alternanza scuola-lavoro "Comunicazione e Marketing" 3781 del 05/04/2017 - FSE - Codice Progetto: 10.6.6A-FSEPON-CL-2017-59 Progetto "Studentslab": attività laboratoriali volte a promuovere la cultura d'impresa e l'etica degli affari tra i giovani, promuovendo l'autoimprenditorialità e lo sviluppo delle competenze trasversali. L' Impresa UMC CORPORATION GROUP SPA ha vinto il premio "Miglior Business Idea" e ha avuto accesso alla finale nazionale.		
	#22 Standard minimi e interoperabilità degli ambienti on line per la didattica		Attivazione di Piattaforma G Suite (comprendente Gmail con indirizzo dedicato per studenti, docenti e personale della scuola, GoogleDrive, Google Classroom), per lo scambio di materiali didattici, somministrazione di verifiche, didattica aumentata. Preparazione di specifica informativa che tuteli la Privacy di studenti e docenti nell'uso di Piattaforme didattiche.	
CONTENUTI	#23 Promozione delle Risorse Educative Aperte (OER) e linee guida su autoproduzione dei contenuti didattici.		Vedi infra #26	
Ō	#24 Biblioteche Scolastiche come ambienti di alfabetizzazione	Progetto #24 Biblioteche Scolastiche Innovative Avviso Biblioteche Scolastiche Innovative prot. n. 7767 del 13 maggio 2016 (finanziato, in corso di realizzazione) prevede la creazione di una biblioteca digitale, con una piattaforma web dedicata alla scrittura creativa, allo scambio di recensioni, alla discussione sui libri. Sarà presente una sezione video contenente gli "Incontri con l'autore".	Il progetto Cepell per il "Finanziamento di Poli di Biblioteche Scolastiche per la promozione del libro e della lettura", in rete con l'Istituto "Piria" di Rosarno; Potenziamento della dotazione informatica della Biblioteca; Realizzazione di percorsi teatrali.	

FC	DRMAZIONE		ATTIVITA'	
ACCOM	E IPAGNAMENTO	GIÀ EFFETTUATE	IN CORSO DI REALIZZAZIONE (GIÀ FINANZIATE)	PREVISTE (IN CORSO DI FINANZIAMENTO O DI PROGETTAZIONE)
FORMAZIONE DEL PERSONALE	#25 Alta formazione digitale	Progetto di Formazione in servizio all'innovazione didattica e organizzativa "La scuola nell'era digitale" 6 - 6076 del 04/04/2016 - FSE - Codice Progetto: 10.8.4.A1-FSEPON-CL-2016-9 Progetto "Connettiamoci al sapere", Decreto dell'USR per la Calabria prot. n. AOODRCAL 0014222 del 27-11-2015 Progetto "Formazione del personale della scuola e della formazione su tecnologie e approcci metodologici innovativi" Codice identificativo progetto: 10.8.4.A1-FSEPON-CL-2016-9 (Prot. n. AOODGEFID/7617 del 10/05/2016): "Dirigere l'innovazione" "Abilitare l'innovazione" "Oigitalizzazione amministrativa della scuola" "Amministrazione trasparente nella scuola digitale" "Soluzioni per la scuola digitale nel Secondo ciclo" "Accompagnare l'innovazione digitale integrata" "Strategie per la didattica digitale integrata" "Strategie per la didattica digitale integrata" Progetto FSE - Obiettivo specifico 10.8 "Diffusione della società della conoscenza nel mondo della scuola e della formazione e adozione di approcci didattici innovativi" — Azione 10.8.4 "Formazione del personale della scuola e formazione su tecnologie e approcci metodologici innovativi" Digitalizzazione amministrativa della scuola; Amministrazione trasparente nella scuola digitale; Gestione e manutenzione della rete informatica scolastica; Trasformare i Laboratori: gli Atelier Creativi Gestione piattaforma di e-learning; Creatività digitale; Uso del digitale nelle discipline umanistiche (Digital Humanities); Uso delle Piattaforme di e-learning e di altri sussidi digitali per la didattica; Coding e pensiero computazionale Percorsi e processi di innovazione nella didattica: progettazione, valutazione e gestione della classe; L'applicazione delle tecnologie nel setting didattico (Lim, Tablet, EBook); Scuola e Lavoro nell'era digitale; BES e DSA: Integrazione e Inclusione nella scuola digitale.	Azione #25 del Piano Nazionale Scuola Digitale PROGETTO: SCHOOL IN PROGRESS Corsi per docenti di ogni ordine e grado Modulo Livello base: Introduzione metodologica sul digitale e sul suo rapporto con le didattiche innovative e con i nuovi ambienti di apprendimento; La didattica aumentata; Integrazione degli strumenti di valutazione digitale con quelli tradizionali; Digitale e Cooperative Learning; Digitale e didattica capovolta; Piattaforme di e-learning, software di costruzione di lezioni digitali, risorse educative aperte (OER), software per presentazioni, per mappe concettuali e mentali; Privacy; Copyright. Modulo Livello intermedio: Uso del cloud e delle piattaforme di scambio dei materiali didattici, repositories; La didattica aumentata; Integrazione degli strumenti di valutazione digitale con quelli tradizionali; Digitale e Cooperative Learning; Digitale e Gooperative Learning; Digitale e didattica capovolta; Rapporto del digitale con le infrastrutture della scuola (Aule 3.0, Laboratori, Biblioteche innovative); Uso delle tecnologie BYOD; Piattaforme di e-learning, software di costruzione di lezioni digitali, risorse educative aperte, software per presentazioni, per mappe concettuali e mentali, creazione di timeline, aggregatori di contenuti, bacheche digitali, software di produzione video e somministrazione di verifiche; Modulo Livello avanzato: Rapporto del digitale con le infrastrutture della scuola (Aule 3.0, Laboratori, Biblioteche innovative ecc.); Approfondimento su: uso delle tecnologie BYOD, piattaforme di e-learning, software di costruzione di lezioni digitali, risorse educative aperte (OER); software per presentazioni, per mappe concettuali e mentali, creazione di timeline, aggregatori di contenuti, bacheche digitali, software di produzione video e somministrazione di verifiche; Piattaforme di formazione; Utilizzo di risorse aperte; Digital literacy; Coding e robotica; Creatività digitale; Internet delle cose.	
	#26 Rafforzare la formazione iniziale sull'innovazione didattica	Corso di formazione del personale della scuola all'alfabetizzazione informatica e tecnologica e agli approcci metodologici innovativi: Risorse educative aperte (OER) e costruzione di contenuti digitali; Archivi cloud; Ambienti di apprendimento per la didattica digitale integrata.		
ACCOMPAGNAMENTO	#28 Un animatore digitale in ogni scuola	La scuola ha recepito il Decreto MIUR del 16 giugno 2015, n.435, nominando l'animatore digitale nella persona del Prof. Augusto Cosentino, affiancato dal Team dell'innovazione.		
PAGNA	#29 Accordi territoriali	La scuola ha avviato una serie di protocolli d'intesa con le altre scuole del territorio, con gli enti pubblici, con associazioni culturali.		
ACCOM	#31 Una galleria per la raccolta di pratiche	La scuola ha creato un archivio di materiali didattici suddiviso per discipline.	Con l'attivazione dei servizi cloud (su G Suite: v. <i>supra</i> #22) per i docenti saranno create apposite sezioni consultabili per la condivisione di materiali didattici e buone pratiche.	

VALUTAZIONE DEGLI APPRENDIMENTI

VALIDITÀ DELL'ANNO SCOLASTICO

Ai fini della validità dell'anno scolastico per procedere alla valutazione finale di ciascuno studente, è richiesta la frequenza di almeno tre quarti dell'orario annuale personalizzato. (DPR n° 122 del 22 giugno 2009 – O.M. n° 85 del 13 ottobre 2010- C.M. n° 20 del 4 margo 2011)

LICEO "L. NOSTRO"

CLASSI	ORARIO ANNUALE PERSONALIZZATO (monte ore annuo)	ORE DI PRESENZA da assicurare per la validità dell'a.s.	LIMITE MASSIMO DELLE ORE DI ASSENZA
I biennio di tutti i licei	891	668	223
II biennio e V anno del liceo classico	1023	767	256
II biennio e V anno degli altri licei	990	743	247

ISTITUTO TECNICO"L. REPACI"

CLASSI	ORARIO ANNUALE PERSONALIZZATO (monte ore annuo)	da accicurare per la	LIMITE MASSIMO DELLE ORE DI ASSENZA
TUTTE	1056	792	264

DEROGHE AL LIMITE MINIMO DI FREQUENZA

Sono previste le seguenti deroghe al limite minimo di presenza, per casi eccezionali, certi e documentati, per assenze dovute a:

- gravi motivi di salute;
- terapie e/o cure programmate;
- donazioni di sangue;
- partecipazione ad attività sportive e agonistiche organizzate da federazioni riconosciute dal C.O.N.I.;
- adesione a confessioni religiose per le quali esistono specifiche intese che considerano il sabato come giorno di riposo;
- per gli alunni stranieri: soggiorno nella terra di origine per giustificati motivi familiari;
- partecipazione Esami di Certificazioni linguistiche, test universitari, Accademie militari, Conservatorio. Le deroghe saranno ammesse a condizione comunque che le assenze non pregiudichino, a giudizio del consiglio di classe, la possibilità di procedere alla valutazione degli alunni interessati.

Il mancato conseguimento del limite minimo di frequenza, comprensivo delle deroghe riconosciute, comporta l'esclusione dallo scrutinio finale e la non ammissione alla classe successiva e all'Esame di Stato. Le uscite anticipate e le entrate posticipate concorreranno a determinare il suddetto limite.

All'inizio dell'anno scolastico gli studenti e le loro famiglie sono informati in merito all'orario annuale personalizzato, al limite minimo delle ore di presenza complessive da assicurare per la validità dell'anno scolastico e alle deroghe al suddetto limite, mediante comunicazione pubblicata sul sito Web.

I genitori, o coloro che esercitano legalmente la potestà genitoriale, attraverso il Registro elettronico, possono prendere visione in tempo reale delle assenze e ritardi dei propri figli. Sono informati mediante specifica comunicazione, qualora il numero di assenze accumulate possa pregiudicare l'ammissione allo scrutinio.

CRITERI DI VALUTAZIONE COMUNI

VALUTAZIONE

La valutazione ha per oggetto il processo di apprendimento, il comportamento e il rendimento scolastico complessivo degli alunni e fa riferimento alle relative rubriche. La valutazione concorre, con la sua finalità anche formativa e attraverso l'individuazione delle potenzialità e delle carenze di ciascun alunno, ai processi di autovalutazione degli alunni medesimi, al miglioramento dei livelli di conoscenza e al successo formativo, anche in coerenza con l'obiettivo dell'apprendimento permanente.

La valutazione si articola in tre momenti differenti:

<u>Valutazione iniziale</u>: All'inizio dell'anno scolastico vengono somministrate nelle classi prime e terze prove d'ingresso comuni atte a rilevare le conoscenze e competenze di base possedute dagli alunni. La valutazione degli esiti di tali prove costituisce il punto di partenza per una programmazione didattica mirata ed efficace.

<u>Valutazione in itinere o formativa</u>: Le Prove di verifica scelte dal docente forniscono informazioni sul percorso cognitivo e sull'efficacia degli interventi didattici.

<u>Valutazione sommativa</u>: La valutazione è espressa in voti e giudizi, applicando le griglie delle prove (scritte - orali - grafiche – pratiche), elaborate dai singoli Dipartimenti, tenendo conto degli indicatori valutativi e dei criteri di misurazione deliberati dal Collegio dei Docenti.

Anche la proposta di voto che il singolo docente, in sede di scrutinio trimestrale e finale, sottopone al Consiglio di classe è da intendersi come valutazione sommativa.

Gli allievi sono tempestivamente informati dei voti attribuiti e sollecitati ad attivare un processo di autovalutazione che li induca ad individuare i propri punti di forza e di debolezza e a migliorare il rendimento. Concorrono alla valutazione periodica e finale la misurazione del raggiungimento degli obiettivi educativi (interesse, impegno, partecipazione, metodo di studio) e i progressi raggiunti rispetto al livello di partenza.

MODALITÀ DI VERIFICA E DI VALUTAZIONE

La verifica e la valutazione rappresentano uno degli aspetti più delicati ed importanti dell'attività didattica, educativa e formativa, in quanto esse non sono solo uno strumento di misurazione dell'acquisizione di conoscenze, abilità e competenze da parte degli alunni, ma consentono all'insegnante di verificare la qualità e l'efficacia dell'impianto didattico e metodologico messo in atto in rapporto agli obiettivi programmati.

VERIFICHE

Per le verifiche i docenti, ove possibile, attingono dall'archivio di prove strutturate costruito dai dipartimenti disciplinari.

Le verifiche scritte consistono in: testi pragmatici, temi, saggi, analisi e commento di un testo, articoli, relazioni, prove strutturate e semistrutturate.

Le verifiche orali prevedono: interrogazioni, colloqui, partecipazione a discussioni.

Per l'attuazione delle verifiche si seguono i seguenti principi:

- Coerenza della tipologia e del livello delle prove con quanto effettivamente svolto in classe;
- Adeguata distribuzione delle prove nel corso dell'anno scolastico;
- Diversificazione delle tipologie di prove in relazione agli obiettivi da verificare.

I docenti eviteranno la contemporaneità di prove scritte nello stesso giorno e procureranno di correggere e consegnare con puntualità le prove effettuate.

NUMERO VERIFICHE

NEL TRIMESTRE gli alunni saranno sottoposti almeno a QUATTRO VERIFICHE:

- due scritte/ grafiche/pratiche;
- due orali.

NEL PENTAMESTRE gli alunni saranno sottoposti a SEI VERIFICHE:

- tre scritte/grafiche/pratiche;
- tre orali.

Per le discipline **con due ore** settimanali per le quali sono previste **più tipologie di prove**, gli alunni saranno sottoposti complessivamente ad almeno:

- tre verifiche nel trimestre;
- cinque nel pentamestre.

Per le discipline **con due ore** settimanali per le quali è prevista **una sola tipologia di prova**, gli alunni saranno sottoposti complessivamente ad almeno:

- due verifiche nel trimestre;
- tre nel pentamestre.

	GRIGLIA DI VALUTAZIONE DISCIPLINARE			
	OBIETTIVI COGNITIVI			
VOTO GIUDIZIO	CONOSCENZE	ABILITA'	COMPETENZE	
10 eccellente	Conoscenze organiche, approfondite, ampliate e personalizzate	Sa cogliere e stabilire relazioni anche in problematiche complesse, esprimendo valutazioni critiche, originali e personali.	Esegue compiti complessi Applica le conoscenze con la massima precisione in qualsiasi nuovo contesto. Comunica in modo efficace, articolato ed originale.	
9 ottimo	Conoscenze organiche, articolate e con approfondimenti autonomi	Sa cogliere e stabilire relazioni nelle varie problematiche, effettua analisi e sintesi complete, coerenti ed approfondite.	Esegue compiti di una certa complessità. Applica le conoscenze in modo corretto e autonomo anche a contenuti non usuali. Comunica in modo efficace ed articolato.	
8 buono	Conoscenze complete ed approfondite	Sa cogliere e stabilire relazioni nelle problematiche note, effettua analisi e sintesi complete.	Esegue compiti di una certa complessità Applica le conoscenze a problemi complessi in modo globalmente corretto. Comunica in modo efficace ed appropriato.	
7 discreto	Conoscenze complete e parzialmente approfondite	Sa cogliere e stabilire relazioni nelle problematiche note, effettua analisi e sintesi complete pur con qualche incertezza	Esegue compiti di una certac omplessità Applica le conoscenze, con qualche lieve imprecisione. Comunica in modo abbastanza efficace e corretto.	
6 Sufficiente	Conoscenze essenziali	Sa cogliere e stabilire relazioni in problematiche semplici. Effettua analisi e sintesi con una certa coerenza.	Esegue semplici compiti. Applica le conoscenze senza gravi errori Comunica in modo semplice ma adeguato.	
5 mediocre	Conoscenze superficiali ed incomplete	Sa effettuare analisi e sintesi parziali; riesce a organizzare le conoscenze se opportunamente guidato.	Applica le conoscenze con qualche imprecisione, anche nell'esecuzione di compiti semplici. Comunica in modo non sempre coerente	
4 insufficiente	Conoscenze frammentarie e lacunose	Sa effettuare analisi e sintesi parziali. Evidenzia difficoltà ad organizzare le conoscenze anche se opportunamente guidato	Commette gravi errori nell'applicare i contenuti acquisiti. Comunica in modo inadeguato e approssimativo.	
3 scarso	Conoscenze molto frammentarie, gravemente lacunose e disorganizzate.	Non riesce ad effettuare analisi e sintesi. Non sa organizzare le scarse conoscenze neanche se opportunamente guidato.	Non riesce ad applicare le scarse conoscenze acquisite. Comunica in maniera disorganica e impropria.	
1-2 Molto scarso	Nessuna	Non effettua analisi e sintesi. Non organizza alcun contenuto neanche se opportunamente guidato.	Non individua temi e problemi, non compie alcuna operazione.	

	LIVELLI					
OBIETTIVI EDUCATIVI	A	В	С	D	E	F
EBCOIIIVI	AVANZATO	INTERMEDIO	SUFFICIENTE	MEDIOCRE	INSUFFICIENTE	MOLTO INSUFFICIENTE
1.impegno	Continuo, tenace rigoroso e diligente	continuo	sufficiente	incostante	saltuario superficiale	assente
2. interesse	profondo spiccato	significativo	adeguato	incostante	scarso	disinteresse
3. partecipazione	attiva costruttiva proficua	attiva e propositiva	attiva	sollecitata	insufficiente	passiva
4. metodo di studio	organico, elaborativo, critico	organico e riflessivo	organico	poco organico	disorganico	inesistente
5. comportamento	Vedi griglia comportamento					

SCRUTINI INTERMEDI-TRIMESTRE VALUTAZIONE PERIODICA DEGLI APPRENDIMENTI

circ.n° 94/2011 - circ. n° 89/2012

In sede di scrutinio intermedio (trimestre) a ciascuna disciplina è attribuito un voto unico.

PRIMO BIENNIO - VALUTAZIONE SOMMATIVA

In funzione dei livelli da certificare

I voti sono riferiti alle competenze di base acquisite nell'assolvimento dell'obbligo d'istruzione, relative agli assi culturali: 1. Asse dei linguaggi; 2. Asse matematico; 3. Asse scientifico-tecnologico; 4. Asse storico sociale.

1/2	Competenze non raggiunte per totale disinteresse e mancanza di collaborazione.
3/4	Competenze non raggiunte per mancanza o modestissimo impegno o limitata collaborazione.
5	Competenze base parzialmente raggiunte.
6	Competenze base raggiunte -LIVELLO BASE
7/8	Competenze base raggiunte - LIVELLO INTERMEDIO
9/10	Competenze base raggiunte- LIVELLO AVANZATO

LIVELLI DI ACQUISIZIONE DELLE COMPETENZE DI BASE DI CIASCUN ASSE

LIVELLO BASE	Lo studente svolge compiti semplici in situazioni note, mostrando di possedere conoscenze ed abilità essenziali e di saper applicare regole e procedure fondamentali.
LIVELLO INTERMEDIO Lo studente svolge compiti e risolve problem complessi in situazioni note, compie scelt consapevoli, mostrando di saper utilizzare l conoscenze e le abilità acquisite.	
LIVELLO AVANZATO	Lo studente svolge compiti e problemi complessi in situazioni anche non note, mostrando padronanza nell'uso delle conoscenze e delle abilità. Sa proporre e sostenere le proprie opinioni e assumere autonomamente decisioni consapevoli.

GRIGLIA DI VALUTAZIONE DELLE COMPETENZE CHIAVE DI CITTADINANZA				
Dimensione		Li	velli di acquisizione dell	e competenze
di riferimento	COMPETENZE CHIAVE DI CITTADINANZA	LIVELLO AVANZATO	LIVELLO INTERMEDIO	LIVELLO BASE
COSTRUZIONE DEL SÉ	1. IMPARARE AD IMPARARE Organizzare l'apprendimento individuando, scegliendo ed utilizzando varie fonti e varie modalità di informazione, anche in funzione dei tempi disponibili.	Possiede un metodo di studio efficace e produttivo, è in grado di operare in modo autonomo e sa scegliere soluzioni adeguate nelle varie situazioni.	Mostra un'adeguata continuità nell'impegno rivelandosi in genere accurato nell'esecuzione del proprio lavoro. Opera in modo organizzato e raggiunge discreti risultati.	E' poco regolare nell'impegno, piuttosto frettoloso/lento e superficiale nell'esecuzione delle consegne. Opera in modo sufficientemente organizzato e raggiunge risultati essenziali.
	2. PROGETTARE Utilizzare le conoscenze per definire strategie d'azione e realizzare progetti di studio e di lavoro con obiettivi significativi e realistici, valutando vincoli e possibilità esistenti, definendo strategie di azione e verificando i risultati raggiunti.	Utilizza le conoscenze acquisite per elaborare progetti inerenti alle attività di studio in modo personale. E' in grado di verificare la pianificazione.	Individua correttamente le varie fasi di realizzazione di un'attività e le pianifica nelle linee generali.	Coglie le fasi essenziali nella realizzazione di un'attività.
LI ALTRI	3. COMUNICARE Comprendere messaggi di genere diverso e di complessità diversa, trasmessi utilizzando linguaggi diversi mediante diversi supporti. Rappresentare eventi, fenomeni, principi, concetti, norme, procedure, atteggiamenti, stati d'animo, emozioni, ecc. utilizzando linguaggi diversi e diverse conoscenze disciplinari, mediante diversi supporti.	Attraverso la comunicazione dimostra spirito collaborativo; si esprime con efficacia e produce elaborati significativi, corretti ed esaurienti, usando un linguaggio chiaro ed appropriato nei diversi contesti comunicativi.	Si esprime in modo corretto; produce elaborati chiari e significativi, mostrandosi collaborativo e rispettoso dell'altro	Esprime contenuti semplici in forma abbastanza corretta.
RELAZIONE CON GLI ALTRI	4. COLLABORARE E PARTECIPARE Interagire in gruppo, comprendendo i diversi punti di vista, valorizzando le proprie e le altrui capacità, gestendo la conflittualità, contribuendo all'apprendimento comune ed alla realizzazione delle attività collettive, nel riconoscimento dei diritti fondamentali degli altri.	Si confronta e collabora con l'altro in maniera costruttiva, assumendo iniziative personali; è aperto e tollerante. E' in grado di supportare con argomentazioni i propri interventi e accetta di cambiare opinione riconoscendo le conseguenze logiche di una argomentazione.	Partecipa con discreto interesse e con interventi pertinenti; stabilisce rapporti abbastanza collaborativi con compagni ed insegnanti. Rispetta abbastanza le opinioni degli altri.	Partecipa con sufficiente interesse. A volte incontra difficoltà nel costruire rapporti collaborativi con gli altri.
	5. AGIRE IN MODO AUTONOMO E RESPONSABILE Sapersi inserire in modo attivo e consapevole nella vita sociale e far valere al suo interno i propri diritti e bisogni riconoscendo al contempo quelli altrui, le opportunità comuni, i limiti, le regole, le responsabilità.	Ha acquisito fiducia in sé, autonomia di giudizio e senso di responsabilità nell'operare scelte. Autovaluta le competenze acquisite ed è consapevole del proprio modo di apprendere.	Si dimostra consapevole dei propri punti di forza e di debolezza e del proprio modo di apprendere.	Si dimostra abbastanza consapevole dei propri punti di forza e di debolezza.
RAPPORTO CONLA REALTÀ NATURALE E SOCIALE	6. RISOLVERE PROBLEMI Affrontare situazioni problematiche costruendo e verificando ipotesi, individuando le fonti e le risorse adeguate, raccogliendo e valutando i dati, proponendo soluzioni utilizzando, secondo il tipo di problema, contenuti e metodi delle diverse discipline.	Ordina e classifica dati ed eventi secondo criteri assegnati e formula corrette soluzioni. Riconosce e risolve problemi in contesti diversi valutando le informazioni e la loro coerenza.	Sa collegare e rielaborare dati, riconosce e risolve problemi in contesti diversi valutando le informazioni e la loro coerenza, in modo abbastanza corretto.	Sa collegare e rielaborare semplici dati.
	7.INDIVIDUARE COLLEGAMENTI E RELAZIONI Individuare e rappresentare, elaborando argomentazioni coerenti, collegamenti e relazioni tra fenomeni, eventi e concetti diversi, anche appartenenti a diversi ambiti disciplinari, e lontani nello spazio e nel tempo, cogliendone la natura sistemica, individuando analogie e differenze, coerenze ed incoerenze, cause ed effetti e la loro natura probabilistica.	Individua cause ed effetti, analogie e differenze e opera secondo precisi schemi logici in modo personale.	Opera collegamenti in modo pertinente.	Individua collegamenti tra semplici dati.
	8. ACQUISIRE ED INTERPRETARE L'INFORMAZIONE Acquisire ed interpretare criticamente l'informazione ricevuta nei diversi ambiti ed attraverso diversi strumenti comunicativi, valutandone l'attendibilità e l'utilità, distinguendo fatti e opinioni.	Mostra un'attenzione costante alle spiegazioni, estrapola informazioni e comprende il significato immediato e profondo di un messaggio; opera inferenze e riutilizza quanto appreso in altri contesti. Interpreta le opere più significative ed è sensibile alle diverse forme di espressione artistica e culturale.	Segue le spiegazioni degli insegnanti intervenendo in modo generalmente pertinente; estrapola informazioni, comprende il significato di un messaggio e lo rielabora. Mostra una certa sensibilità per le varie forme di espressione culturale.	E 'relativamente attento alle spiegazioni degli insegnanti e comprende nel complesso il significato di un messaggio. Rivela un'essenziale capacità di lettura delle varie forme artistiche e culturali.

VALUTAZIONE DI CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Cittadinanza e Costituzione, non essendo una disciplina autonoma, non ha un voto distinto; la valutazione sarà compresa nel complessivo voto delle discipline delle aree storico-geografica e storico-sociale, di cui essa è parte integrante.

Cittadinanza e Costituzione influisce, inoltre, nella definizione del voto di comportamento per le ricadute che determina sul piano delle condotte civico-sociali espresse all'interno della scuola, così come durante esperienze formative fuori dell'ambiente scolastico.

La positiva partecipazione ad iniziative di cittadinanza attiva promosse dall'Istituzione scolastica anche in collaborazione con il territorio, oltre a costituire preziosa esperienza di formazione, consente l'accesso al credito formativo.

VALUTAZIONE DEL COMPORTAMENTO DEGLI STUDENTI

In sede di scrutinio intermedio e finale viene valutato il comportamento di ogni studente durante tutto il periodo di permanenza a scuola, anche in relazione alla partecipazione ad attività realizzate al di fuori di essa. La valutazione del comportamento degli alunni si propone di favorire l'acquisizione di una coscienza civile basata sulla consapevolezza che la libertà personale si realizza nell'adempimento dei propri doveri, nella conoscenza e nell'esercizio dei propri diritti, nel rispetto dei diritti altrui e delle regole che governano la convivenza civile in generale e la vita scolastica in particolare. (art.7 del DPR 22 giugno 2009, n. 122).

La valutazione del comportamento, attribuita collegialmente dal consiglio di classe, determina:

- se inferiore a sei decimi, la non ammissione al successivo anno di corso e all'Esame di Stato
- i crediti scolastici e i punteggi utili per beneficiare delle provvidenze in materia di diritto allo studio.

In sede di scrutinio finale, ai sensi del D.M. 5 del 16/01/2009, la votazione insufficiente scaturisce da un attento e meditato giudizio del consiglio di Classe, esclusivamente in presenza di comportamenti di particolare gravità puniti almeno con l'allontanamento dalla comunità scolastica per un periodo superiore a 15 gg., qualora successivamente alla irrogazione delle sanzioni l'allievo non abbia dimostrato apprezzabili e concreti cambiamenti nel comportamento, tali da evidenziare un sufficiente livello di miglioramento nel suo percorso di crescita e di maturazione.

	GRIGLIA PER L'ATTRIBUZIONE DEL VOTO DI COMPORTAMENTO				
Indicatori VOTO	A) frequenza - puntualita'	B) RISPETTO DELLE REGOLE DELLE PERSONE, DELLE COSE E DELL'AMBIENTE SCOLASTICO- PROVVEDIMENTI DISCIPLINARI	C) partecipazione		
10	ASSENZE: max 4 gg. nel trimestre, max 10 gg /a.s. RITARDI E USCITE ANTICIPATE: max 1 nel trimestre, max 3 /a.s.	Esemplare, sistematico. Nessun provvedimento disciplinare	Attiva costruttiva, responsabile. Puntuale rispetto delle consegne.		
9	ASSENZE: max 6 gg. nel trimestre, max 15 gg /a.s. RITARDI E USCITE ANTICIPATE: max 2 nel trimestre, max 5/a.s.	Corretto, responsabile. Nessun provvedimento disciplinare	Costruttiva Responsabile. Rispetto delle consegne.		
8	ASSENZE: max 8 gg. nel trimestre, max 20 gg /a.s. RITARDI E USCITE ANTICIPATE: max 4 nel trimestre, max 7 /a.s.	Generalmente corretto Nessun provvedimento disciplinare	Attiva. Rispetto delle consegne. Rari episodi di distrazione.		
7	ASSENZE: max 10 gg. nel trimestre, max 25 gg /a.s. RITARDI E USCITE ANTICIPATE: max 6 nel trimestre, max 9/a.s.	Non sempre corretto. Un richiamo o ammonizione scritta con annotazione sul registro di classe.	Non sempre adeguata, selettiva Incostante rispetto delle consegne. Qualche episodio di distrazione		
6	ASSENZE: ≥ 11 gg. nel trimestre max 50 gg /a.s. RITARDI E USCITE ANTICIPATE: ≥ 7 nel trimestre, ≥ 10 /a.s.	Spesso scorretto; Sistematiche irregolarità. Più richiami o ammonizioni scritte con annotazioni sul registro di classe; e/o allontanamento dalla comunità scolastica per un periodo non superiore a 15 gg.	Inadeguata. Incostante rispetto delle consegne. Continui episodi di disturbo e di distrazione.		
5	ASSENZE: ≥11 gg. nel trimestre max 50 gg/a.s. RITARDI E USCITE ANTICIPATE: ≥7 nel trimestre ≥ 10/a.s.	Reati che violino la dignità e il rispetto della persona umana. Reati che determinino una concreta situazione di pericolo per l'incolumità delle persone, ecc. Allontanamento dalla comunità scolastica per un periodo superiore a 15 gg.	Rifiuto delle norme basilari del vivere civile, comportamenti sistematici che violino la dignità e il rispetto della persona.		

- In caso di mancata puntualità nella giustificazione di assenze e ritardi, si abbasserà di 1 punto il voto di comportamento risultante dalla valutazione complessiva degli indicatori suddetti (escluso il voto 6).
- In presenza di uno o più provvedimenti disciplinari, si valuteranno solo gli indicatori B-C

CRITERI PER L'AMMISSIONE / NON AMMISSIONE ALLA CLASSE SUCCESSIVA

CRITERI PER L'AMMISSIONE ALLA CLASSE SUCCESSIVA

Sono ammessi alla classe successiva gli alunni che in sede di scrutinio finale conseguono:

- un voto di comportamento non inferiore a sei decimi;
- una votazione di profitto non inferiore a sei decimi in ciascuna disciplina o gruppo di discipline valutate con l'attribuzione di un unico voto secondo l'ordinamento vigente.

CRITERI PER LA NON AMMISSIONE ALLA CLASSE SUCCESSIVA

Non sono ammessi alla classe successiva gli alunni che in sede di scrutinio finale conseguono:

- un voto di comportamento inferiore a sei decimi
- una votazione di profitto inferiore alla sufficienza in più di tre discipline.

La presenza anche di una sola insufficienza "grave", attribuita dal Consiglio di Classe, preclude la possibilità di promozione. Si considera insufficienza grave il voto fino a tre.

CRITERI PER LA SOSPENSIONE DEL GIUDIZIO

Per gli studenti che, in sede di scrutinio finale, non conseguano la sufficienza fino a tre discipline, il consiglio di classe rinvia la formulazione del giudizio finale, valutata la possibilità dell'alunno di raggiungere gli obiettivi formativi e di contenuto propri delle discipline interessate entro il termine dell'anno scolastico mediante lo studio personale svolto autonomamente e/o attraverso la frequenza di appositi interventi di recupero estivi.

INTERVENTI SUCCESSIVI ALLO SCRUTINIO FINALE IN CASO DI SOSPENSIONE DEL GIUDIZIO

In caso di sospensione del giudizio la scuola, subito dopo le operazioni di scrutinio finale, comunica alle famiglie, per iscritto, le decisioni assunte dal consiglio di classe, indicando le specifiche carenze rilevate per ciascuno studente dai docenti delle singole discipline e i voti proposti in sede di scrutinio finale nella disciplina o nelle discipline nelle quali lo studente non abbia raggiunto la sufficienza.

Contestualmente vengono comunicati gli interventi didattici finalizzati al recupero dei debiti formativi, le modalità e i tempi delle relative verifiche.

I genitori (o coloro che esercitano la responsabilità genitoriale) devono comunicare formalmente se intendano avvalersi/non avvalersi delle iniziative di recupero organizzate dalla scuola, fermo restando l'obbligo per lo studente di sottoporsi alle verifiche.

VERIFICHE FINALI E INTEGRAZIONE DELLO SCRUTINIO FINALE

Le iniziative di recupero, le relative verifiche e le valutazioni integrative finali hanno luogo entro la fine dell'anno scolastico di riferimento e, in ogni caso, improrogabilmente, entro la data di inizio delle lezioni dell'anno scolastico successivo. Il consiglio di classe, alla luce delle verifiche effettuate, delibera l'integrazione dello scrutinio finale, espresso sulla base di una valutazione complessiva dello studente, che, in caso di esito positivo, comporta l'ammissione dello stesso alla frequenza della classe successiva.

CRITERI PER L'AMMISSIONE ALL'ESAME DI STATO

CRITERI PER AMMISSIONE ALL'ESAME DI STATO

Sono ammessi all'Esame di Stato gli alunni dell'ultima classe che nello scrutinio finale conseguono:

- Un voto di comportamento non inferiore a sei decimi;
- Una votazione non inferiore a sei decimi in ciascuna disciplina o gruppo di discipline valutate con l'attribuzione di un unico voto secondo l'ordinamento vigente. Il consiglio di classe può deliberare, con adeguata motivazione, l'ammissione all'esame per gli studenti che riportino una votazione inferiore a sei decimi in una sola disciplina o gruppo di discipline valutate con l'attribuzione di un unico voto

REQUISITI PER L'ACCESSO ALL'ESAME DI STATO:

- Partecipazione alla PROVE INVALSI;
- Svolgimento PCTO.

CRITERI PER L'ATTRIBUZIONE DEL CREDITO SCOLASTICO

Al termine di ciascun anno del secondo biennio e della quinta classe del corso di studi, in sede di scrutinio finale, viene attribuito ad ogni alunno un credito scolastico, che contribuisce a determinare il punteggio finale dell'Esame di Stato.

Per l'attribuzione del credito sono considerati, oltre la media (M) dei voti:

- l'assiduità della frequenza scolastica;
- l'interesse e l'impegno nella partecipazione al dialogo educativo;
- la partecipazione alle attività complementari ed integrative;
- la partecipazione ad attività esterne (crediti formativi).

	CREDITO SCOLASTICO				
	INDICATORI Fr di				
A)	FREQUENZA	Max. 12 giorni di assenza nell'a.s. Da 13 a 20 giorni di assenza nell'a.s.		0,30	
11)	SCOLASTICA			0,20	
		Se la parte decimale della media aritmetica	Se la parte decimale della media aritmetica è ≥ di 0,50.		
	INTERESSE E IMPEGNO NELLA PARTECIPAZIONE AL DIALOGO	INTERESSE E IMPEGNO		0,15	
B)		ALOGO Religione o nelle attività didattiche e		0,15	
	EDUCATIVO	formative alternative o in attività di studio individuale certificato e valutato dalla scuola. (se > di sufficiente).	≥ di ottimo	0,20	
C)	Progetti: PON – POR finanziati U.E., MIUR, USR. Giochi sportivi studenteschi. Progetti extracurriculari; Convegni, seminari ed eventi extracurriculari organizzati dalla scuola per min. 20 ore; Attività di tutoraggio per recupero – sostegno compagni. Convegni, seminari ed eventi extracurriculari organizzati dalla scuola per min. 10 ore.		0,20		
			0,10		
D)	ATTIVITÀ ESTERNE (CREDITI FORMATIVI) max. 2) 0,2			0,20	

Si attribuisce il punteggio minimo della banda di oscillazione se l'alunno è incorso in sanzioni disciplinari gravi (a partire dall'allontanamento dalla comunità scolastica anche per un solo giorno).

NELLO SCRUTINIO FINALE DI GIUGNO SI ATTRIBUISCE:

- il punteggio massimo della banda di oscillazione se la somma delle frazioni di punto, risultante dall'applicazione degli indicatori (A-B-C-D), è uguale o maggiore di 0,55.
- il punteggio minimo della banda di oscillazione se la somma delle frazioni di punto, risultante dall'applicazione degli indicatori (A-B-C-D), è minore di 0,55.
- il punteggio minimo della banda di oscillazione (per le classi quinte), se il consiglio di classe ha deliberato l'ammissione all'esame di stato, con una votazione inferiore a sei decimi in una sola disciplina o gruppo di discipline valutate con l'attribuzione di un unico voto.

NEGLI SCRUTINI INTEGRATIVI:

- All'allievo che consegue l'ammissione alla classe successiva dopo la sospensione del giudizio (con più debiti formativi) si attribuisce il PUNTEGGIO MINIMO della banda di oscillazione.
- All'alunno che ha avuto la sospensione del giudizio (con un solo debito formativo) e ha conseguito l'ammissione alla classe successiva con una media di voti la cui parte decimale è ≥ 0,50 potrà essere attribuito il PUNTEGGIO MASSIMO della banda di oscillazione, se la somma delle frazioni di punto, risultante dall'applicazione degli indicatori (A-B-C-D), è uguale o maggiore di 0,55.

ATTIVITA' ESTERNE (CREDITO FORMATIVO)

Esperienze acquisite al di fuori della scuola, in ambiti e settori della società civile legati alla formazione e alla crescita umana, civile e culturale quali quelli relativi alle attività culturali, artistiche e ricreative, alla formazione personale, al lavoro, all'ambiente, al volontariato, alla solidarietà, alla cooperazione, allo sport. (D.M. 49/2000)

D) ATTIVITA' ESTERNE (CREDITI FORMATIVI)	
Patente europea d'informatica (ECDL). Se il livello di competenza certificata è superiore a quello della classe frequentata.	0,20
2) Certificazione esterna di lingua straniera (rilasciata da Enti certificatori accreditati) che certifichi un livello di competenza superiore a quello della classe frequentata.	0,20
3) Frequenza ai corsi del Conservatorio di musica , con risultati positivi.	0,20
4) Attività di volontariato non occasionali, per organizzazioni di rilevanza nazionale o internazionale quali Protezione Civile, Kiwanis club, Caritas, Croce Rossa, Conferenza San Vincenzo De Paoli, ecc.	0,20
5) Attività sportiva a livello agonistico, certificata dalle federazioni competenti, a livello provinciale, regionale o nazionale.	0,20
6) Attività lavorative collegate alle finalità del corso di studi regolarmente certificate. Le certificazioni comprovanti tali attività debbono anche indicare l'Ente a cui sono stati versati i contributi di assistenza e previdenza ovvero le disposizioni normative che escludono l'obbligo dell'adempimento contributivo.	0,20
7) Partecipazione a corsi strettamente attinenti all'indirizzo di studio della durata ≥ a 20 ore.	0,20
8) Partecipazioni alle fasi provinciali, regionali, nazionali o internazionali giochi, Olimpiadi, Certamen	0,20
9) Partecipazione a concorsi coerenti con il corso di studio (I - II - III posto o menzione di merito).	0,20

La documentazione relativa all'esperienza esterna deve comprendere un'attestazione proveniente da Enti, Associazioni, Istituzioni, rilasciata su carta intestata e/o debitamente vidimata, che contenga una sintetica descrizione dell'esperienza, il periodo, la durata e ogni altro elemento utile per attestare la rilevanza qualitativa dell'esperienza stessa. Le certificazioni acquisite all'Estero devono essere legalizzate dall'autorità diplomatica o consolare, fatti salvi i casi di esonero da tale atto previsti dalle convenzioni o da accordi internazionali vigenti in materia.

RECUPERO

Per gli studenti che in sede di scrutinio trimestrale abbiano riportato insufficienze in una o più discipline e per coloro per i quali i consigli di classe deliberino di sospendere il giudizio di ammissione alla classe successiva si prevedono i seguenti interventi di recupero:

1		
SCRU TRIME	PO LO UTINIO ESTRALE io, Febbraio	 Corsi di recupero extracurriculari (compatibilmente con le risorse finanziarie). Interventi in itinere. Pausa didattica di due settimane. Studio personale svolto autonomamente. Assegnazione ad allievi individuati quali tutor. Sportello metodologico-didattico.
SCRUTIN	O GLI NI FINALI o, Luglio	 Studio personale svolto autonomamente. Corsi di recupero estivi (compatibilmente con le risorse finanziarie).

CORSI DI RECUPERO

DESTINATARI

Alunni che abbiano riportato un profitto insufficiente con voti fino al 4.

Nº MASSIMO CORSI PER ALUNNO

Per evitare un eccessivo carico di lavoro, per ciascun allievo il consiglio di classe individua fino a un massimo di:

- **due** corsi di recupero pomeridiani intermedi.
- **due** corsi di recupero estivi.

Il corso pomeridiano di recupero intermedio non verrà attivato qualora il numero di alunni che abbiano riportato valutazioni insufficienti nella stessa disciplina sia superiore al 50% della classe. In tal caso si effettuerà una pausa didattica e si adeguerà la programmazione disciplinare al livello di apprendimento raggiunto dalla classe.

DISCIPLINE

Le discipline per le quali attivare i corsi extracurriculari sono individuate tenendo conto dei seguenti criteri:

- discipline con scritto/orale
- discipline caratterizzanti l'indirizzo
- discipline delle prove INVALSI
- discipline con maggiori casi d'insuccesso scolastico negli anni precedenti.

	INDIRIZZI	DISCIPLINE				
	II (DIKIZZI	I BIENNIO	II BIENNIO	I E II BIENNIO		
	CLASSICO			Latino - Greco		
	SCIENTIFICO			Fisica – Latino		
LICEO	SCIENZEAPPLICATE	Italiano		Fisica - Scienze naturali		
	LINGUISTICO	Matematica Inglese	Matematica Inglese	Francese- Spagnolo		
	SCIENZE UMANE			Scienze Umane – Latino		
	ECONOMICO SOCIALE			Scienze Umane - Diritto		
	SPORTIVO			Fisica		
TECNICO	AMMINISTRAZIONE FINANZA E MARKETING - SIST. INF. AZIENDALI			Informatica–Economia aziendale		

COSTITUZIONE DI GRUPPI

Possibilità di costituzione di gruppi per classi parallele o dello stesso biennio, salvo eccezioni (minimo: 8 alunni)

DURATA CORSI

Minimo 12 ore per corso (20 ore nel caso i cui confluiscano, in un corso, due materie della stessa area disciplinare).

Gli allievi sono invitati a frequentare i corsi organizzati dalla scuola; nel caso non intendano avvalersene devono comunque impegnarsi a colmare le lacune anche attraverso lo studio autonomo, sulla base delle indicazioni dei docenti.

Al termine degli interventi di recupero il docente della disciplina procede alla verifica dei risultati, i cui esiti saranno comunicati alle famiglie. Lo studente ha l'obbligo di sottoporsi alle verifiche, anche quando non abbia frequentato i corsi di recupero organizzati dalla scuola.

IN OGNI PERIODO DELL'ANNO SCOLASTICO

Al fine di prevenire l'insuccesso scolastico, la scuola adotta le opportune strategie didattiche, per sollecitare negli studenti la responsabilità personale verso lo studio, inteso come occasione fondamentale e privilegiata per la propria crescita umana, e svolge, per gli studenti in difficoltà, le seguenti attività di sostegno, a cominciare dalle fasi iniziali, nelle ore curricolari ed extracurriculari:

- Sportello metodologico didattico
- Peer to peer.

SPORTELLO METODOLOGICO - DIDATTICO

Attività di supporto all'apprendimento svolta in orario pomeridiano a richiesta di uno o più studenti, previa prenotazione della lezione con i docenti disponibili (compatibilmente con le risorse finanziarie) e con i docenti dell'organico potenziato secondo il calendario preventivamente comunicato.

TUTORAGGIO

Un team di studenti tutor, che si sono distinti per merito, svolgono un servizio di assistenza allo studio, il "Peer to peer" ("educazione tra pari"), a vantaggio di compagni della stessa classe o di studenti più giovani.

Gli alunni in difficoltà possono richiedere di essere assistiti nello studio delle varie discipline per superare qualche ritardo nella preparazione.

I tutor effettuano le seguenti attività:

- Affiancare lo studio degli studenti in difficoltà offrendo consigli, spiegazioni, istruzioni operative;
- Offrire assistenza concreta nello svolgimento di compiti ed esercizi;
- Guidare gli studenti all'uso di vocabolari, delle risorse bibliografiche e-web;
- Fornire materiali didattici utili (fotocopie, sussidi didattici, appunti, dispense, ecc.);
- Offrire informazioni e consigli sulle metodologie di studio;
- Offrire chiarimenti sugli obiettivi didattici e sui contenuti disciplinari.

Agli studenti che svolgono l'attività di tutoraggio per un minimo di n. 20 ore annue la scuola riconosce un credito scolastico pari a 0.20 punti.

SISTEMI DI PREMIALITA' E VALORIZZAZIONE DELLE ECCELLENZE

Al fine di potenziare la qualità dell'istruzione, l'Istituto individua e attiva sistemi funzionali alla premialità e promuove la partecipazione degli allievi a gare e concorsi per la valorizzazione delle eccellenze, organizzati da Enti, Associazioni, dalle Università e dal MIUR.

In particolare è promossa la partecipazione degli studenti a iniziative di confronto e di competizioni locali, nazionali e internazionali: Olimpiadi di Matematica, Fisica, Informatica, Statistica, Problem solving, Astronomia, Italiano, Storia, Filosofia, Certamina di Latino e Greco, Kangourou inglese, Giochi Sportivi Studenteschi, Giochi logici, linguistici, Giochi della Matematica, Giochi di Archimede, Olimpiadi della cultura e del talento, ecc.

I nominativi degli alunni che hanno conseguito, nell'esame di Stato, il punteggio di 100 e lode e di quelli che sono risultati vincitori di competizioni di qualificata valenza culturale e scientifica saranno inseriti nell'Albo Nazionale delle Eccellenze.

Anche all'interno dell'Istituto vengono banditi annualmente concorsi, che contribuiscono ad accrescere la motivazione allo studio di tutti gli studenti e potenziano l'influenza positiva della competizione:

- Premio Poesia Giovani
- Premio Letterario Giovani.
- Premio digitale Giovani.

Gli alunni che hanno conseguito valutazioni eccellenti agli Esami di Stato partecipano ogni anno con successo alla selezione per l'assegnazione di Borse di studio della "Caronte & Tourist spa", promosse per valorizzare il merito di studenti delle scuole del territorio.

Sul sito dell'Istituto si fornisce una tempestiva informazione sui bandi di concorso proposti anche da Enti, Associazioni o Istituzioni del territorio, ritenuti più interessanti e coerenti con i vari indirizzi di studio.

AZIONI PER L'INCLUSIONE SCOLASTICA

RILEVAZIONE DEI BES PRESENTI:	N°
1. DISABILITÀ CERTIFICATE (LEGGE 104/92 ART. 3, COMMI 1 E 3 o DPCM)	
– minorati vista	
- minorati udito	
– Psicofisici	32
2. DISTURBI EVOLUTIVI SPECIFICI	
- DSA	11
- ADHD/DOP	
- Borderline cognitivo	
3. SVANTAGGIO (DISAGIO PREVALENTE)	
- Socio-economico	20
– Linguistico-culturale	40
- Disagio comportamentale/relazionale	20
TOTALI	123
% su popolazione scolastica	18%

N° PEI redatti dai GLO	32
Nº di PDP redatti dai Consigli di classe in presenza di certificazione sanitaria.	11
Nº di PDP redatti dai Consigli di classe in assenza di certificazione sanitaria	3

Al fine di assicurare a tutti gli alunni con BES la piena soddisfazione del diritto all'educazione e all'istruzione è adottato il Piano Annuale di Inclusione (PAI) allegato e parte integrante del presente PTOF.

Il Gruppo di lavoro per l'inclusione si avvale della rete dei Centri Territoriali di Supporto (C.T.S.) e dei servizi sociali e sanitari territoriali per l'implementazione di azioni di sistema (formazione, tutoraggio, progetti di prevenzione, monitoraggio, ecc.).

DEFINIZIONE DEI PROGETTI INDIVIDUALIZZATI

PROCESSO DI DEFINIZIONE DEI PIANI EDUCATIVI INDIVIDUALIZZATI

La scuola progetta i piani educativi per gli studenti con BES, li condivide con la famiglia e la rete presente sul territorio (sia pubblica, sia privata), li formalizza nei documenti previsti dalla normativa (Fascicolo personale, PDF, PEI).

Per l'organizzazione dei diversi piani educativi dei BES presenti all'interno della scuola tiene conto:

- dell'organico di sostegno;
- della precedente esperienza scolastica dell'alunno;
- della documentazione medica (Diagnosi Funzionale, Certificazione di handicap della commissione medica, altre certificazioni medico-specialistiche);
- delle indicazioni fornite dalla famiglia;
- del PEI;
- del coinvolgimento dei volontari del servizio civile nazionale.

La didattica per l'inclusione si avvale di:

- Classi aperte;
- Attività svolte in classe con l'aiuto degli insegnanti specialisti;
- Lavori in piccoli gruppi e/o individuali;
- Progetti specifici, anche di alternanza scuola-lavoro;
- Attività laboratoriali;
- Progetti di ampliamento dell'offerta formativa.

FASI DEL PROTO	FASI DEL PROTOCOLLO DI ACCOGLIENZA DEGLI ALUNNI CON BES					
1) Iscrizione	Consegna del modulo d'iscrizione con allegata documentazione: certificazione e/o diagnosi.					
2) Prima accoglienza	Per i nuovi iscritti, colloquio preliminare dei genitori e dell'alunno con il Dirigente scolastico e/o il referente BES, per la raccolta delle informazioni.					
3) Inserimento in classe	Il coordinatore di classe informa il Consiglio di Classe sul disturbo e/o la patologia specifica.					
4) Osservazione:	Il CdC attiva un opportuno periodo di osservazione dell'alunno e, nella definizione delle strategie da adottare e dei PEI o PDP da realizzare, può chiedere il supporto del Referente BES e degli Enti Territoriali preposti.					
5) Predisposizione stesura dei PEI o PDP e sottoscrizione	Il CdC (nei mesi di ottobre-novembre) per gli alunni BES predispone il PEI o il PDP, che viene condiviso e firmato dalla famiglia.					
6) Valutazione Intermedia e finale	Il consiglio di classe procede alla valutazione dei risultati degli apprendimenti e delle modalità d'inclusione.					

MODALITA DI COINVOLGIMENTO DELLE FAMIGLIE

RUOLO DELLA FAMIGLIA

La partecipazione delle famiglie degli alunni al processo di integrazione avviene mediante la partecipazione alla formulazione del Profilo Dinamico Funzionale e del PEI e alle loro verifiche.

Le famiglie rappresentano un punto di riferimento essenziale per la corretta inclusione scolastica, sia in quanto fonte di informazioni preziose sia in quanto luogo in cui avviene la continuità fra educazione formale ed educazione informale.

La scuola fornisce informazioni, collabora e supporta le famiglie in relazione alle attività scolastiche e al processo di sviluppo dell'alunno con BES.

MODALITÀ DI RAPPORTO SCUOLA FAMIGLIA

- Informazione-formazione su genitorialità e psicopedagogia dell'età evolutiva.
- Coinvolgimento in progetti di inclusione.
- Coinvolgimento in progetti di promozione e della comunità educante.

RISORSE PROFESSIONALI INTERNE COINVOLTE							
RISORSE	SCELTE ORGANIZZATIVE ADOTTATE						
Docenti di sostegno	Partecipazione al GLI - GLO Rapporto con la famiglia Tutoraggio alunni Progetto educativo individualizzato						
Docenti curriculari	Partecipazione GLI - GLO Rapporto con le famiglie Tutoraggio alunni Progetti didattici educativi						
Coordinatori di classe	Coordinamento delle attività della classe volte ad assicurare l'inclusività dell'alunno con B.E.S.						
Assistenti Educativi Culturali (AEC)	Utilizzazione in attività individualizzate e di piccolo gruppo ed in attività laboratoriali integrate						
Personale ATA	Assistenza alunni con BES						

RAPPORTI CON SOGGETTI ESTERNI

La scuola si avvale della collaborazione con Enti certificati e non, presenti sul territorio in orario scolastico o extrascolastico:

- 1) UNITÀ MULTIDISCIPLINARE
- 2) ASSOCIAZIONI DI RIFERIMENTO SUL TERRITORIO
- 3) CENTRI TERRITORIALI DI SUPPORTO (CTS)
- 4) RAPPORTI CON PRIVATI (SOCIALE E VOLONTARIATO): Telethon, Avis di Villa S.G, CIF di Villa S.G, FIDAPA di Villa S.G, Conferenza San Vincenzo de Paoli Villa S.G, Pace sulla terra; O.ra. di a.gi.re onlus, International ONLUS Cooperazione, integrazione, sviluppo, culture e dialogo. CERESO Centro Reggino di Solidarietà RC; Casa Cassibile Villa SG, Kiwanis club "Fata Morgana" Villa S.G., Lyons club, Associazione comunità progetto Sud Lametia T, Calabria 7, Associazione piccola opera Onlus -Mariotti (RC), Associazione pace sulla terra onlus, FOC SIV volontari nel mondo, MOCI Movimento Cooperazione Internazionale

VALUTAZIONE, CONTINUITÀ ED ORIENTAMENTO

CRITERI E MODALITÀ PER LA VALUTAZIONE

La valutazione prevede la definizione di:

- Parametri concordati in Consiglio di classe.
- Pianificazione delle prove di verifica e valutazione.
- Accordi e confronti tra docenti del team (tempi più lunghi, strumenti compensativi e dispensativi...).

Vengono tenute presenti:

- Le osservazioni in contesti reali di abilità sociali e l'autonomia.
- La partecipazione ad iniziative culturali della scuola.
- La partecipazione ai PON e alle attività di alternanza scuola-lavoro.

CONTINUITÀ E STRATEGIE DI ORIENTAMENTO FORMATIVO E LAVORATIVO

Relativamente agli alunni in uscita, si attiverà una collaborazione con l'Ufficio di Inserimento Mirato presso la Città metropolitana, con il Servizio di Neuropsichiatria dell'ASP, affinché gli alunni con disabilità vengano, ove possibile, coinvolti in progetto di tirocinio, di orientamento al lavoro e affinché siano fornite alle famiglie tutte le informazioni utili ad assicurare l'inserimento mirato dei propri figli.

La scuola attiverà insieme all' Aipd un PROTOCOLLO DI INTESA per la realizzazione del Sistema di Inserimento Lavorativo (S.I.L.) per le persone con sindrome di Down.

AMPLIAMENTO DELL'OFFERTA FORMATIVA

L'Istituto ha una tradizione di attività curriculari ed extracurriculari che, tenendo conto delle esigenze degli alunni e degli obiettivi formativi, stimolano l'accesso ai saperi e le potenzialità espressive individuali. La scelta delle attività progettuali del PTOF è stata effettuata secondo i seguenti criteri:

- Priorità individuate nel RAV e nel PdM;
- Obiettivi formativi prioritari ex art. 1 c. 7 Legge107/2015;
- Obiettivi regionali;
- Bisogni espressi dagli studenti di nuove esperienze didattiche e di crescita culturale;
- Bisogni formativi emergenti dal contesto territoriale;

PROGETTAZIONE EXTRACURRICULARE

Ogni progetto di natura extracurriculare è dettagliato in un'apposita scheda progettuale agli atti della scuola.

	POTENZIAMENTO DELLE LINGUE STRANIERE										
PROGETTO	LINGUA	OBIETTIVI	ATTIVITA'	RISORSEUMANE	DESTINATARI	ORARIO	RISULTATIATTESI				
CLIL	INGLESE	 Usare una lingua per imparare, non solo imparare una lingua; Educare ad un approccio multiculturale del sapere; Aumentare la motivazione sia nell'apprendimento di una lingua straniera, sia nell'apprendimento di altre discipline attraverso essa; Valorizzare i diversi stili di apprendimento; Sviluppare abilità sociali di cooperazione; Potenziare il confronto con le TIC e le pratiche integrate; Potenziare le competenze trasversali; Incrementare la motivazione degli studenti e la sicurezza sia nella lingua che negli argomenti disciplinari di DNL. 	Le attività riguarderanno le quattro abilità linguistiche, che consentiranno agli studenti di usare tutte le loro risorse linguistiche per fini comunicativi realistici	Docenti delle discipline coinvolte con la copresenza di docenti di lingua inglese, di docenti di conversazione inglese o in possesso di certificazione linguistica	Alunni del II biennio del liceo	Curriculare	Aver arricchito il linguaggio ed ampliato il lessico specifico; Aver migliorato le proprie strategie di apprendimento Aver adottato metodi di studio in contesti didattici innovativi.				

	RAPPRESENTAZIONI TEATRALI								
IN LINGUA STRANIERA	OBIETTIVI	ATTIVITA'	RISORSE UMANE	DESTINATARI	ORARIO	RISULTATI ATTESI			
INGLESE FRANCESE SPAGNOLO	Acquisire la consapevolezza dell'importanza delle lingue straniere, come strumento di comunicazione e socializzazione.	Analisi e traduzione del testo. Partecipazione alle rappresentazioni teatrali in lingua straniera.	Docenti di lingue straniere	VARIE CLASSI	Curriculare	Aver consolidato le competenze linguistiche e letterarie; Aver ottimizzato la conversazione e produzione in lingua straniera.			

	SCAMBI INTERCULTURALI									
PROGETTO	OBIETTIVI	ATTIVITA'	RISORSE UMANE	DESTINATARI	ORARIO	RISULTATI ATTESI				
INTERCULTURA	Potenziare la formazione linguistica in una dimensione europea ed interculturale; Migliorare le competenze relazionali; Sviluppare la capacità di lavorare in equipe e allacciare rapporti di amicizia.	Lo Scambio interculturale è un'esperienza importante per formare "cittadini del mondo che dovranno cambiare il mondo". Non è solo una vacanza studio o corso di lingua all'estero, ma momento di vita fortemente educativo, poiché, vivere e studiare all'estero da soli, contribuisce a far acquisire maturità, sicurezza, autonomia. Soggiorno scolastico all'estero presso una famiglia ospitante/scuola locale di alunni - ambasciatori del proprio Paese e, allo stesso tempo, protagonisti di un cultural Exchange.	Associazione AFS Intercultural Programs Docenti interni	STUDENTI selezionati in base a spiccate doti di adattabilità, apertura mentale, tolleranza e buon rendimento scolastico.	Extracurriculare	Aver imparato a riconoscere i propri punti di forza e di debolezza per potere compiere le scelte future; Aver interiorizzato la diversità come valore aggiunto in una società globale.				

POTENZIAMENTO DELLE DISCIPLINE MOTORIE								
PROGETTO	OBIETTIVI	COLLABORAZIONI	ATTIVITÀ E COMPETIZIONI SPORTIVE	RISORSE UMANE	DESTINATARI	ORARIO	RISULTATI ATTESI	
GIOCHI SPORTIVI STUDENTESCHI	Indirizzare gli alunni verso una corretta pratica dell'attività motoria e sportiva. Migliorare le capacità e competenze motorie. Favorire l'armonico sviluppo psicofisico. Migliorare il senso di responsabilità attraverso l'osservanza delle regole di gioco.	à motoria e a motoria e b po MIUR MIUR MIUR MIUR MIUR MIUR A pallavolo 4. Dama e scacchi 5. Tennistavolo 6. Badminton 7. Beachvolley 8. Calcio a5 motorie e 9. Tiro con l'arco sportive		Tutti	Extra curriculare			
	Reclutare arbitri. Attuare percorsi didattici condivisi finalizzati alla diffusione della cultura	F.I.P.A.V.: Federazione italiana pallavolo A.I.A.: Associazione italiana arbitri di	Corso di arbitro pallavolo	Esperti FIPAV Esperti	Tutti	Extra curriculare Extra		
CORSI DI ARBITRO	della legalità e del rispetto delle regole quale principale fondamento della società civile.	calcio Componente CONI e FIGC	Corso di arbitro calcio	A.I.A.	Tutti	curriculare	Aver migliorato le	
DIMBINO		F.I.P.: Federazione italiana pallacanestro	Corso di arbitro di basket	Esperti F.I.P.	Tutti	Extra curriculare	abilità e le competenze motorie e	
CORSO DI ALLIEVO ALLENATORE	Formare allievi allenatori di pallavolo	F.I.P.A.V.: Federazione italiana pallavolo	Corso di allenatore di pallavolo	Esperti FIPAV	2 allievi	Extra curriculare	sportive. Aver acquisito i valori dello	
GIOCHIAMO A BADMINTON	Far conoscere il badminton attraverso la realizzazione di un torneo scolastico	Fi. Ba.: Federazione Italiana Badminton	Torneo scolastico in più fasi /coinvolgimento di altri Istituti	Esperti FiBa	Tutti	Extra curriculare	sport. Aver sviluppato comportamenti ispirati a uno stile di vita sano.	
CORSO DI AUTODIFESA	Rendere gli allievi consapevoli dell'esistenza di metodi semplici ed efficaci per tutelare la propria difesa personale.	Palestra Gemelli Villa San Giovanni	Lezioni preatiche e teoriche di tecniche di difesa personale	Esperto Fijlkam	Tutti	Extra curriculare		
CAMPUS SCI ALPINO	Valorizzare le eccellenze Educare i ragazzi a un rapporto personale e diretto con la natura attraverso l'attività fisica e sportiva	Esperti esterni	Campus in Sila. Lezioni pratiche e teoriche di sci alpino, snowborard	Docenti di scienze motorie				
SCALEA SPORTING CAMPUS	Educare i ragazzi a un rapporto personale e diretto con la natura attraverso l'attività fisica e sportiva	Esperti esterni	Campus sportivo contro il bullismo	Docenti di I biennio scienze motorie		curriculare		
CAMPUS A SCANZANO JONICO	Educare al rispetto delle regole e degli altri	FIPAV	Campus sportivo - Beach Volley School	e sportive. Esperti esterni	II biennio Liceo sportivo	Extra curriculare		

	POTENZIAMENTO DELLE DISCIPLINE MOTORIE								
PROGETTO	OBIETTIVI	COLLABORAZIONI	ATTIVITÀ E COMPETIZIONI RISORSE UMANE		DESTINATARI	ORARIO	RISULTATI ATTESI		
SPORT METAFORA DELLA VITA	Polisportive giovanili salesiane Bando Un passo avanti dell'Impresa Sociale Con i Bambini,	Prevenire e contrastare la povertà educativa minorile e aumentare le capacità di resilienza, utilizzando lo sport quale mezzo educativo	Attività di Sport e Gioco. Attività di sport e gioco per la disabilità. Creazione o sviluppo di luoghi di aggregazione. Percorsi psicosociali rivolti agli adulti di riferimento: a) Gruppi di coaching per la funzione genitoriale. b) Formazione di allenatori sulle competenze educative in infanzia e adolescenza.	prof. La Fauci Esperti esterni	Alunni del liceo sportivo	ed Extra curriculare	sportive. Aver acquisito i		
TORNEO DELL'AMICIZIA E DELLA SOLIDARIETA'	Avvicinare gli studi ai valori dello sport inteso anche come mezzo di aggregazione e sana competizione sportiva.	Associazione Lucciola Blu Liceo sportivo "A.Volta" di Reggio Calabria Liceo sportivo "Pizi" Palmi	Torneo di pallavolo Convegno: I giovani e lo sport	Docenti di scienze motorie e sportive. Personalità del mondo dello sport	Tutti		valori dello sport. Aver sviluppato comportamenti ispirati a uno stile di vita sano.		

	POTENZIAMENTO DELLA CULTURA UMANISTICA									
PROGETTO	OBIETTIVI	ATTIVITÀ	RISORSE UMANE	DESTINATARI	ORARIO	RISULTATI ATTESI				
PER ASPERA AD ASTRA	Potenziare le competenze traduttive ai fini della partecipazione ai Certamina di latino e greco Promuovere le eccellenze	Fase 1: corsi di potenziamento delle competenze traduttiva corso A dal latino all'italiano corso B: dal greco all'italiano Fase 2: selezione dei Certamina e degli agoni. Iscrizione e preparazione logistica Fase 3: svolgimento dei Certamina	Prof. Augusto Cosentino Docenti di latino e greco	Triennio del liceo classico, scientifico e delle scienze umane Eccellenze del triennio del liceo classico e scientifico (solo per il Certamen Syracusanum anche alunni del II anno	Extra curriculare	Aver potenziato il saper tradurre (per tutti gli alunni) Aver affinato le competenze traduttive (solo per le eccellenze.) Aver approfondito la riflessione sulla validità dello studio della civiltà e delle lingue classiche. Aver creato momenti di incontro e di confronto con docenti e studenti di altre scuole Aver coordinato la preparazione e partecipazione ai Certamina. Aver valorizzato le eccellenze				
NOTTE NAZIONALE DEL LICEO CLASSICO	Promuovere la conoscenza della cultura classica. Far rivivere l'antichità classica mediante le principali forme di espressione artistico-culturale. Riscoprire le tradizioni, le usanze, i costumi propri del mondo classico in un possibile confronto con il presente.	Maratone di letture di poeti antichi e moderni; drammatizzazioni in italiano e in lingua straniera; esposizioni di arti plastiche e visive; concerti ed attività musicali e coreutiche; presentazioni di libri e incontri con gli autori; conferenze; cortometraggi e cineforum; esperimenti scientifici; storytelling; degustazioni a tema e ispirate al mondo antico	Docenti del Liceo Classico	Alunni del Liceo Classico e degli altri indirizzi della scuola; e delle terze medie del territorio Genitori cittadinanza	Curriculare ed extra curriculare	Aver coinvolto la cittadinanza e l'opinione pubblica attraverso alcune performances, interpretate e realizzate con immaginazione e creatività dagli studenti. Aver fatto cogliere l'attualità degli studi classici a tutta la comunità scolastica e non solo. Aver diffuso la cultura classica come riferimento imprescindibile per la formazione del pensiero critico dei giovani.				

	EDUCAZIONE ALLA LETTURA, SCRITTURA E CREATIVITA'								
PROGETTO	OBIETTIVI	ATTIVITÀ	RISORSE UMANE	DESTINATARI	ORARIO	RISULTATI ATTESI			
LEGGERE È INCONTRARSI	Incrementare il piacere intellettuale ed emotivo del leggere Sviluppare le competenze linguistico – espressive Educare alla riflessione Favorire la formazione del pensiero critico, libero, creativo Facilitare e favorire l'apprendimento e l'incontro con l'altro	Lettura individuale di opere letterarie Discussioni in classe con docenti disponibili Incontri con l'Autore. Giornata Mondiale del libro e del Diritto d'Autore, il 23 aprile, promossa dall'UNESCO. Giornate di Lettura, progetto "Libriamoci" dall'11 al 16 novembre, promosse dal MIUR. Partecipazione a concorsi, mostre, convegni. Pubblicizzazione degli eventi attraverso i vari canali di comunicazione e il sito web della scuola	Prof.ssa Elena Scopelliti Docenti dell'Istituto	Tutti gli studenti	Curriculare	Aver ampliato le conoscenze letterarie; Aver consolidato le competenze di lettura e di scrittura; Aver incrementato l'interesse, curiosità e gusto nei confronti della lettura e del libro; Aver consolidato la capacità di relazione			
IL GIORNALINO D'ISTITUTO ONLINE	Approfondire la conoscenza dei meccanismi giornalistici. Acquisire consapevolezza dei codici espressivi, tecniche del linguaggio giornalistico e strategie comunicative più efficaci Realizzare il giornalino d'Istituto	Organizzazione del comitato di redazione Pubblicizzazione del progetto Raccolta articoli Organizzazione del lavoro di impaginazione Pubblicazione sul sito del giornalino. Visite guidate presso redazioni di giornali, redazioni TV locali, e sede tipografica. Incontri con giornalista professionista	Prof.ssa Perri Esperti esterni	Tutti gli studenti Redazione: (3^I/4^I, e 3^A/4^A ITE)	Curriculare	Aver realizzato il giornalino d?Istituto: fonte di informazione per la scuola e per il territorio; Aver consolidato la conoscenza dei meccanismi giornalistici e dei codici espressivi.			

SCUOLA E TERRITORIO							
PROGETTO	OBIETTIVI	ATTIVITÀ	RISORSE UMANE	DESTINATARI	ORARIO	RISULTATI ATTESI	
LA NARRATIVA CALABRESE DEL '900 (Perri e Seminara)	Fornire informazioni sulla narrativa e cinematografia calabrese del Novecento, Promuovere la conoscenza del patrimonio artistico e culturale, della Calabria. Valorizzare e tramandare eventi storici e letterari della Calabria del '900	Raccolta dati, documenti e filmati Visita guidata nei luoghi dove vissero Perri e Seminara Produzione di un video Convegno dibattito a conclusione dell'attività	Prof.ssa Papalia Scrittori Contemporanei	Triennio ITE	curriculare ed extra curriculare	Aver consolidato le conoscenze critiche della narrativa e cinematografia calabrese. Aver acquisito la capacità di confronto tra passato e presente	
LA CALABRIA TRA PASSATO E FUTURO L'ORO VERDE E LA COSTA DEI GELSOMINI	Conoscere il nostro territorio dal punto di vista storico, naturale e socio economico. Acquisire la consapevolezza della propria identità culturale Approfondire la conoscenza del ciclo di produzione, del sistema azienda e della sua organizzazione, del processo produttivo aziendale e della gestione aziendale. Applicare le conoscenze del marketing attraverso la produzione di uno spot pubblicitario. Conoscere il contesto storico/politico e culturale che diede i natali a Tommaso Campanella Conoscere i prodotti del nostro territorio. Operare confronti tra l'antico e il moderno.	Attività laboratoriali per la ricerca delle informazioni, progettazione e preparazione all'uscita didattica Raccolta di documenti e filmati; Elaborazione tramite strumentazione multimediale di un video. Visite guidate	Proff. Papalia Neri	Triennio ITE	curriculare ed extra curriculare	Aver acquisito la Consapevolezza della propria identità culturale. Aver acquisito conoscenze del nostro territorio dal punto di vista storico, naturale e socio economico. Aver acquisito la capacità di operare confronti tra l'antico e il moderno.	

CONCORSI E PREMI ORGANIZZATI DALLA SCUOLA							
PROGETTO	OBIETTIVI	ATTIVITÀ	RISORSE UMANE	DESTINATARI	ORARIO	RISULTATI ATTESI	
PREMIO DI POESIA GIOVANI	Sperimentare una diversa tipologia di testo per la produzione scritta Offrire l'opportunità di partecipazione a concorsi culturali	Concorso di poesia Cerimonia di premiazione e Conferenza di un illustre relatore il 21 marzo in occasione della Giornata mondiale della Poesia	Docenti di lettere Esperti esterni	Studenti dell'Istituto – delle scuole secondarie di II grado – e delle III delle scuole secondarie di I grado della provincia di RC	Aver incrementato l'interesse, curiosità e gusto nei confronti del Poesia. Aver provocato un impatto positi dell'Istituto sul territorio Curriculare		
PREMIO LETTERARIO GIOVANI	Offrire l'opportunità di partecipazione a concorsi culturali Consolidare le competenze di scrittura	Concorso di scrittura Cerimonia di premiazione e conferenza di un illustre relatore ultima settimana di gennaio 2019	Docenti di lettere Esperti esterni	Studenti dell'Istituto Studenti delle III classi delle scuole secondarie di I grado del territorio	extra curriculare	Aver incrementato l'nteresse, curiosità e gusto nei confronti della Scrittura. Aver provocato un impatto positivo dell'Istituto sul territorio	
STORYTELLING ART VISUAL L'ARTE DELLA NARRAZIONE VISIVA PREMIO DIGITALE GIOVANI	Educare i giovani a vivere in modo propositivo l'evoluzione tecnologica. Promuovere l'utilizzazione di strumenti tecnologici per acquisire conoscenze trasversali e produrre contenuti didattici digitali.	CONCORSO DIGITALE SULLA TEMATICA: "CustodiaAMO l'ambiente" :	Proff. Papalia LoPresti Relatore esterno	Tutti gli alunni e Alunni III media	extra curriculare	Aver creato un prodotto digitale interdisciplinare che sviluppi la tematica del concorso. Aver usato la creatività e la tecnologia per sponsorizzare e valorizzare il nostro territorio.	
TORNEO "SUMO ROBOT"	Costruire un robot adatto al progetto e alle esigenze che ci si pone in fase di progettazione. Approccio interdisciplinare STEAM (scienza, tecnologia, ingegneria, arte e matematica)	Lezioni su: Principi di costruzione di un robot e struttura Progettazione di un algoritmo Principi di programmazione e coding. Debug di un programma Cerimonia di premiazione	Proff Calabrò Papalia	Alunni I biennio "IIS "Nostro-Repaci" Alunni II e III media	extra curriculare	Aver progettato e costruito un robot. Aver utilizzato un approccio interdisciplinare STEAM (scienza, tecnologia, ingegneria, arte e matematica)	

POTENZIAMENTO ARTISTICO E MUSICALE E CINEMATOGRAFICO							
TITOLO	OBIETTIVI	ATTIVITÀ	DOCENTI	DESTINATARI	ORARIO	RISULTATI ATTESI	
LABORATORIO TEATRALE	 -Liberare il linguaggio del corpo, il suono della voce, il contatto autentico con sé, gli altri, la natura. -improvvisare più personaggi con spontaneità e creatività. -perfezionare linguaggi e strumenti specifici (la concentrazione, l'osservazione, la respirazione, il rilassamento, l'immaginazione, l'improvvisazione, la memoria) -potenziare, attraverso il dialogo, la capacità di muoversi nello spazio, di stabilire contatti e intese comunicative. -acquisire sempre maggiore fiducia nella propria fisicità e nella capacità di trasmettere fiducia e di fidarsi. -frantumare la "maschera" stereotipata di sé stesso e dei personaggi entro cui dovrà calarsi. 	Attività laboratoriali Preparazione ed allestimento dello spettacolo conclusivo	Proff. Delfino L Araniti C., Cosentino A., Galletta G., Santoro L., Rifatto D., Luppino M. Esperto esterno	Tutti gli alunni	Extra curriculare	Aver sviluppato le competenze teatrali, coreutiche, corali e strumentali e musicali. Aver consolidato il senso di appartenenza all'Istituto Aver sviluppato la creatività e le forme di espressione Aver migliorato l'autostima degli allievi	
LABORATORIO DI DANZA	Promuovere la creatività e la socializzazione nell'ambiente scolastico. Promuovere l'educazione all'espressione coreutica musicale.	Attività laboratoriali Preparazione ed allestimento dello spettacolo conclusivo	Esperto esterno	Cittadinanza	Extra curriculare	Aver favorito la creazione di dinamiche relazionali tra alunni e tra alunni ed adulti Aver favorito lo sviluppo della consapevolezza dei propri talenti e l'autostima	
FOREVER YOUNG: LABORATORIO DI CANTO CORALE E MUSICA STRUMENTALE	Formare un CORO POLIFONICO D'ISTITUTO, che si avvarrà anche del contributo degli alunni strumentisti. Educare all'ascolto, al rispetto dell'altro, al lavoro di gruppo e alla condivisione.	Attività laboratoriali Preparazione ed allestimento dello spettacolo conclusivo	Prof .ssa Pristipino		Extra curriculare	Ave favorito l'inclusione di alunni con difficoltà di varia natura.	
L'ATELIER DELLA PITTURA	Educare all'uso delle diverse tipo tecniche di espressione grafica e pittorica	Attività laboratoriali Mostra finale	Prof.ssa Luppino	Tutti gli alunni	Extra curriculare	Aver sviluppato le competenze artistiche grafico-pittoriche	
CINEMA PER LA SCUOLA I PROGETTI DELLE E PER LE SCUOLE	Apprendere e utilizzare il linguaggio cinematografico e audiovisivo e acquisire strumenti e metodi di analisi che favoriscano la grammatica delle immagini e la consapevolezza della natura e della specificità del loro insegnamento. Utilizzare l'opera cinematografica quale strumento educativo trasversale all'interno dei percorsi curriculari.	Laboratori didattici, realizzazione di prodotti cinematografici e audiovisivi; Partecipazione a festival, cineforum e ad iniziative ed eventi sul rapporto cinema-scuola; Visione di opere filmiche presso le sale cinematografiche.	Docente interno ed esperti esterni Accordo di rete con l'I.C. "Giovanni XXIII".	Varie classi	Extra curriculare	Aver potenziato le competenze in ambito cinematografico, nelle tecniche e nei media di produzione e di diffusione delle immagini e dei suoni.	

POTENZIAMENTO DELLE COMPETENZE LINGUISTICHE - ITALIANO E INGLESE							
PROGETTO	OBIETTIVI	ATTIVITÀ	RISORSE UMANE	DESTINATARI	ORARIO	RISULTATI ATTESI	
PALESTRA INVALSI	Valorizzare e potenziare le competenze linguistiche, con particolare riferimento all'ITALIANO e ALL'INGLESE Sviluppare le competenze digitali degli studenti; Prevenire e contrastare la dispersione scolastica; Valorizzare percorsi formativi individualizzati.	Svolgimento di prove simulate in laboratorio; Correzione e valutazione; Discussione sugli errori riportati nel test; Approfondimento e consolidamento. delle competenze linguistiche ed espressive.	Docenti di italiano e di inglese	CLASSI II e V	Curriculare	Aver migliorato le competenze linguistiche nella lingua italiana e della lingua inglese.	
LABORATORIO DI ITALIANO L2	Delineare percorsi d'inserimento scolastico centrato sull'apprendimento e il consolidamento dell'italiano come seconda lingua; Facilitare l'accesso ai saperi disciplinari, attraverso la gradualità e la flessibilità degli insegnamenti, tenuto conto del livello di competenza linguistica acquisita o in via di acquisizione.	Percorsi differenziati in relazione ai bisogni specifici di apprendimento: Livello 1 -"La prima alfabetizzazione" Livello 2 - "La lingua per comunicare" Livello 3 – "La lingua per studiare"	Docenti di italiano	Alunni non italofoni neo- arrivati Alunni non italofoni provenienti dalla scuola media	Livello 1: Prima dell'inizio delle lezioni nel mese di settembre Livelli 2 e 3: Extra curriculare	Aver facilitato l'inserimento e l'integrazione; aver migliorato il rendimento scolastico e l'autonomia linguistica.	

PARTECIPAZIONE A RAPPRESENTAZIONI IN LINGUA ITALIANA								
RAPPRESENTAZIONI	OBIETTIVI	ATTIVITÀ	RISORSE UMANE	DESTINATARI	ORARIO	RISULTATI ATTESI		
CLASSICHE INDA Istituto Nazionale del Dramma Antico	Ottimizzare le conoscenze del mondo antico sotto il profilo letterario e artistico	Analisi e traduzione del testo greco Partecipazione alle rappresentazioni classiche presso il teatro greco di Siracusa	Docenti di lingue classiche e di storia dell'arte		Curriculare ed extra curriculare	Aver consolidato le competenze linguistiche, umanistiche e letterarie. Aver potenziato le conoscenze su temi, valori, problematiche varie.		
TEATRALI IN LINGUA ITALIANA	Obiettivi trasversali, in coerenza con gli	Ricerca e approfondimento della tematica. Partecipazione a spettacoli teatrali	Docenti di varie discipline	TUTTI				
CINEMATOGRAFICHE	interventi curriculari programmati. Conoscere le arti dello spettacolo come strumento artistico e comunicativo.	Ricerca e approfondimento della tematica Visione di Film selezionati. Dibattito in classe						

	SVII	LUPPO DELLE COMPETENZ	ZE DIGITALI			
PROGETTO	OBIETTIVI	ATTIVITA'	RISORSE UMANE	DESTINATARI	ORARIO	RISULTATI ATTESI
DIGITAL PHOTOS Il linguaggio fotografico attraverso gli strumenti multimediali Laboratorio fotografico digitale	Guidare gli adolescenti all'uso della fotografia digitale con il fine di accrescere la competenza comunicativa e creativa. Educare i giovani a vivere in modo propositivo l'evoluzione digitale e l'uso dei social Sfruttare le possibilità che danno le nuove tecnologie per fare della fotografia un potente alleato per creare, raccontare e comunicare.	Lezioni sulla fotografia Attività di laboratorio uscita per le vie del paese Mostra fotografica	Prof.ssa Papalia Prof. Lo Presti	I biennio IIS "Nostro-Repaci" alunni III Media	Extra curriculare	Aver saputo produrre contenuti didattici digitali Aver acquisito consapevolezza dei rischi relativi all'utilizzo delle APP Aver saputo creare una "App" per dispositivi "MOBILE" con sistema operativo Android Aver promosso la produzione di contenuti didattici digitali e la loro condivisione
ECDL certificazione competenze digitali	Promuovere le competenze digitali per permettere agli studenti di rispondere con professionalità alle richieste del mondo del lavoro e di partecipare pienamente alla società digitale. Acquisire capacità che coincidano con i sillabi dei sette moduli ECDL.	Lezioni teoriche e di laboratorio. Esame finale in sede. L'Istituto è accreditato come sede di esami AICA per il rilascio della certificazione ECDL.	Esperti esterni	TUTTI	Extracurriculare	Aver acquisito competenze digitali certificate

		POTENZIAMENTO SCIENTIFICO				
PROGETTO	OBIETTIVI	ATTIVITÀ	RISORSE UMANE	DESTINATARI	ORARIO	RISULTATI ATTESI
BIOMEDICINA	Far acquisire valide competenze che possano facilitare il superamento dei test di ammissione alle facoltà scientifiche. Appassionare gli allievi allo studio della Medicina; Favorire la costruzione di una solida base culturale scientifica e di un valido metodo di studio.	Lezioni teoriche. Lezioni pratiche tenute da medici dell'Ordine Lezioni laboratoriali presso l'Istituto di analisi cliniche "Prof. Dr. R. De Blasi" di Reggio Calabria; Seminari tenuti da esperti dell'Ordine dei Medici della Provincia di Reggio Calabria. Lavori di gruppo . Convegno finale	Docente interno Esperti esterni	IIID e IIIH	Extra curriculare	Aver migliorato le competenze al fine del superamento dei test di ammissione alle facoltà scientifiche.
PALESTRA INVALSI	Valorizzare e potenziare le competenze scientifiche con particolare riferimento alla matematica. Approfondimento di tematiche teoriche e/o applicative. Prevenire e contrastare la dispersione scolastica. Valorizzare percorsi formativi individualizzati e coinvolgere gli alunni.	Azioni didattiche volte ad: Allenare all'esecuzione della prova simulata INVALSI di matematica; Sfruttare tutte le opportunità di sviluppare le conoscenze degli alunni, con esercitazioni motivanti e diversificate. Svolgimento di prove simulate: Predisposizione della postazione di laboratorio; Esecuzione della prova simulata INVALSI per lo svolgimento dei test e correzione del test eseguito; Valutazione; Lezione conclusive.	Docenti di matematica	classi II e V	Curriculare	Aver migliorato le competenze di matematica Report dei risultati
LE SCIENZE PER IL FUTURO	Approfondire tematiche teoriche e/o applicative; Consolidare le conoscenze e competenze acquisite; Assicurare una preparazione specifica in ambito scientifico Fornire strumenti di informazione agli studenti del V anno circa le opportunità e le difficoltà rappresentata dai diversi percorsi.	Integrare e approfondire alcuni argomenti dei programmi di materie scientifiche allo scopo di preparare in modo più adeguato gli studenti agli esami di ammissione alle facoltà medico-scientifiche; Fornire le basi per lo studio di alcuni settori specifici (area medico-sanitaria, tecnico-scientifica) e valorizzare le eccellenze.	Esperti esterni	Secondo biennio e V anno	Extra curriculare	Aver migliorato le competenze al fine del superamento dei test di ammissione alle facoltà scientifiche
PROGETTO CASIO Leggi il grafico: lettura, interpretazione e confronto di grafici di funzioni nel piano cartesiano.	Saper utilizzare le calcolatrici elettroniche in preparazione alla II prova dell'esame di Stato. Favorire la sperimentazione e l'utilizzo di strumenti tecnologici per realizzare ambienti di apprendimento collaborativi e mobili che facilitino l'adozione di pratiche didattiche attenti alla dimensione laboratoriale Favorire il successo formativo e dall'altro alla motivazione ed aumento dell'autostima degli stessi.	Formazione in sede e online di alunni e docenti I fase: Incontro informativo rivolto a studenti e docenti (gruppo unico) sulle principali funzioni della calcolatrice FX-CG50 II fase: attività didattiche innovative proposte dai docenti curricolari supportate da un esperto formatore Casio. III fase: discussione sull'esito della sperimentazione e stesura di report finale con l'eventuale progettazione di successivi interventi.	Proff. Barbaro (referente) Ceravolo La Torre Esperti esterni CASIO	Docenti del dipartimento di matematica quinte del liceo scientifico	Extra curriculare	Aver promosso una didattica digitale per competenze basata sull'integrazione dei dispositivi CASIO con le dotazioni tecnologiche degli spazi scolastici. Aver incoraggiato modalità di apprendimento di tipo cooperativo.

	ORIENTAMENTO IN ENTRATA								
TITOLO	OBIETTIVI	ATTIVITÀ	RISORSEUMANE	DESTINATARI	ORARIO	RISULTATI ATTESI			
ORIENTARE IL FUTURO	Attivare percorsi educativi didattici e metodologici comuni, volti ad acquisire le cosiddette "competenze orientative". Abituare l'alunno a riflettere sul proprio percorso scolastico, evidenziando le caratteristiche del suo operare e modo di pensare ai fini dell'orientamento. Guidare l'alunno, in collaborazione con la famiglia e con l'ausilio di esperti esterni alla scuola, verso una scelta adeguata rispetto agli interessi e alle attitudini o qualità posseduti. Favorire nell'alunno la ricerca delle informazioni utili (in cartaceo e sul web) ai fini dell'orientamento personale, rendendolo autonomo nella scelta della propria strada Socializzare le informazioni, attivare occasioni di cooperazione fra insegnanti e famiglie.	Incontri con esperti di problematiche adolescenziali, operatori del settore, psicologi. Attività informativa e formativa di orientamento in classe condotte dai docenti del Consiglio di Classe. Predisposizione e presentazione agli alunni di un calendario delle Scuole Aperte. Elaborazione di test, questionari personali e per interviste. Osservazione e utilizzazione di materiale e fonti di informazione, dati statistici. Attività di confronto, dialogo e brainstorming Giornate dell'orientamento Visita alle Scuole Secondarie di Secondo Grado Visione di materiale informativo cartaceo, audiovisivo e reperibile dai siti internet Contatti con gli sportelli dell'orientamento del territorio. Incontri con alunni delle Scuole Superiori	Enti territoriali; Docenti scuola secondaria primo e secondo grado e universitari; Esperti esterni	Alunni interni e delle classi II e III delle scuole secondarie di primo grado del territorio	curriculare	Aver configurato la scuola come polo formativo. Aver migliorato il successo formativo. Aver limitato l'insorgere di situazioni di disagio, di emarginazione o di autoesclusione. Aver favorito il livello di consapevolezza dello studente rispetto alle variabili che intervengono nelle scelte formative. Aver ridotto la dispersione scolastica. Aver promosso l'autoconoscenza, e le abilità che consentano al giovane di sviluppare adeguati processi decisionali.			

	POTENZIAMENTO SOCIO ECONOMICO – ORIENTAMENTO IN USCITA									
TITOLO	OBIETTIVI	ATTIVITÀ	RISORSE UMANE	DESTINATARI	ORARIO	RISULTATI ATTESI				
A SCUOLA D'IMPRESA	Favorire l'orientamento Realizzare un'azienda simulata Collegare il mondo della scuola a quello dell'azienda Realizzare un'azienda virtuale operante sul mercato tradizionale e on-line	N° 3 ore settimanale nel pentamestre Attività laboratoriali Uscite didattiche	Proff. Neri Pristipino	15 /20 alunni del II biennio ITE	curriculare	Aver realizzato un'impresa simulata. Aver sviluppato lo spirito di iniziativa e di imprenditorialità con gli strumenti cognitivi di base in campo economico e finanziario. Aver fornito occasioni per l'orientamento delle scelte degli studenti.				

		POTENZIAMENTO	SOCIO-ECONOMICO E PER LA LEGALITA'				
PROGETTO	COLLABORAZIONI	OBIETTIVI	ATTIVITÀ	RISORSE UMANE	DESTINATARI	ORARIO	RISULTATI ATTESI
A-NDRANGHETA	Promosso dal Questore di RC Coinvolgimento: - 32 scuole secondarie di II grado della provincia di RC - 64 docenti tutor interni (2 per ogni scuola); - 128 studenti tutor (4 per ogni scuola); - 32 tutor della polizia di stato - 480 esperti eterni	Promuovere la cultura della legalità Consolidare le competenze di cittadinanza attiva. Promuovere la partecipazione democratica Consolidare le life skills	a.s. 2019/20 Incontri tematici,: 1)contro la violenza di genere; 2)contro il bullismo, reati informatici e la violenza tra i giovani 3)contro la criminalità organizzata; 4)contro droga, alcool e ludopatia e per la sicurezza stradale e ferroviaria; 5)per la coesistenza tra diversi. Realizzazione di un progetto di città senza criminalità su un tema specifico. Partecipazione il 23 maggio 2020 alla manifestazione di conclusione della prima fase del progetto a.s. 2020/21: Assemblea degli studenti referenti per l'elaborazione di una bozza di delibera di legge regionale e di delibera consiliare per la formalizzazione del progetto con l'assistenza dei tecnici dell'assemblea regionale e del consiglio metropolitano. Delibera presentata e sostenuta dagli studenti nell'Assemblea regionale e nel Consiglio della Città metropolitana della proposta normativa.	tutor scolastici: proff Bazzano e Lazzaro tutor polizia di stato: dott. Felice Manuel Napolitano commissario capo della polizia di Stato Esperti esterni	Classi IV	curriculare ed extra curriculare	Aver acquisito i valori della legalità, della partecipazione democratica e del rifuto di ogni forma di violenze a e di sopraffazione. Aver consolidato le life skills
IO GUARDO MA NON VEDO, IO ASCOLTO MA NON SENTO BRANCOLIAMO NELLE TENEBRE DEL SOMMERSO	CIF – centro antiviolenza - casa delle donne	Educare al rifiuto della violenza contro le donne	Incontri tematici	prof.ssa Giordano		curriculare	
ADOTTA LA STORIA DI UNA VITTIMA DI FEMMINICIDIO	Osservatorio regionale della violenza di genere della Regione Calabria	Sensibilizzare gli studenti sul tema della violenza contro le donne.	Percorsi didattico formativi Intitolazione di un'aula o di uno spazio dell'Istituto ad una vittima di femminicidio.	MC Esperti esterni	Varie classi		Aver acquisito modelli di relazione basati sul rispetto reciproco.
CIVITAS	Rete di scuole. Enti pubblici e privati. Magistratura. Operatori del diritto. Forze dell'ordine. Università Associazioni del terzo settore	e privati. ura. legalità della non violenza, dell'inclusione, della non di del diritto. ll'ordine. Promuovere l'autostima. Prevenire comportamenti devianti e intervenire in possibili conflitti relazionali.		Docenti interni Esperti esterni	Tutti gli Alunni curriculare ed extra curriculare		Aver acquisito i valori della legalità, della non violenza, dell'inclusione e dalla non discriminazione.
SISTEMA COSTITUZIONALE E PROCESSO PENALE	Protocollo d'intesa con: Camera penale e Consiglio dell'Ordine degli avvocati di R.C.	Educare alla legalità Favorire il raccordo del sistema giudiziario e scolastico al fine di prevenire l'illegalità.	Incontri dibattito con giuristi, magistrati ed avvocati.	Esperti esterni Docenti interni	Varie classi	Curriculare	

	EDUCAZIONE ALL'IMPRENDITORIALITÀ E POTENZIAMENTO DELL'INCLUSIONE									
PROGETTO	COLLABORAZIONI	OBIETTIVI	ATTIVITÀ	RISORSE UMANE	DESTINATARI	ORARIO	RISULTATI ATTESI			
APPTRAVERSO LA CALABRIA	Capofila: ASSOCIAZIONE COMUNITÀ PROGETTO SUD DI LAMEZIA TERME in rete 34 partners (Associazioni del terzo settore e Istituti scolastici delle province di Cosenza, Crotone, Reggio Calabria e Catanzaro. CNCA CALABRIA (COORDINAMENTO NAZIONALE DELLE COMUNITÀ DI ACCOGLIENZA) ARCI CALABRIA	Potenziare la creatività, le competenze tecniche e trasversali in connessione con il contesto territoriale e il mercato del lavoro; Favorire la conoscenza e l'uso di mezzi di comunicazione social, audiovisiva e multimediale; Promuovere focus innovativi di cultura d'impresa, spirito di imprenditorialità; Promuovere l'avvio di progetti innovativi spendibili nel futuro lavorativo dei giovani. sostenere genitori e docenti	LABORATORI CREATIVI, team working orientati all;a definizione idee imprenditoriali in settori strategici per il futuro sviluppo regionale (beni culturali, turismo, agricoltura, smart cities); Scoperta dell'uso di strumenti multimediali e delle nuove tecnologie informatiche per risolvere problemi di vita quotidiana o valorizzare il territorio, Realizzazione di app, VIAGGIO DI ISTRUZIONE /VISITE IN AZIENDE	Tr	II biennio	extracurriculare	Aver favorito lo sviluppo di comunità educanti per sostenere genitori e docenti. Aver promosso lo spirito imprenditoriale			

	POTENZIAMENTO DELL'INCLUSIONE									
PROGETTO	COLLABORAZIONI	OBIETTIVI	ATTIVITÀ	RISORSE UMANE	DESTINATARI	ORARIO	RISULTATI ATTESI			
SPORTELLO COUNSELLING	ANPEC	Fornire ai ragazzi opportunità e sostegno, affinché promuovano il proprio benessere psico-fisico. Offrire ai ragazzi uno spazio di accoglienza e di ascolto, perché possano affrontare specifiche difficoltà o momenti di crisi.	Incontri individuali e di gruppo	Esperti interni ed esterni	Tutti gli allievi	Curriculare	Aver potenziato l'inclusione; Aver aiutato a superare situazioni di disagio.			

	EDUCAZI	ONE ALLA SALUTE				
PROGETTO	OBIETTIVI	ATTIVITÀ	RISORSE UMANE	DESTINATARI	ORARIO	RISULTATI ATTESI
EDUCAZIONE ALIMENTARE	Diffondere la cultura della sana e corretta alimentazione e promuovere corretti stili di vita. Saper calcolare il proprio fabbisogno energetico e il contenuto energetico e nutrizionale dei principali alimenti. Saper decodificare i messaggi pubblicitari dei mass-media e le etichette alimentari. Informare sull'insorgenza delle malattie derivate da una scorretta alimentazione e ai rischi derivanti da diete dimagranti incongrue.	Incontri con esperti esterni	Esperti esterni	CLASSI I		Aver sviluppato comportamenti ispirati a uno stile di vita sano con particolare riferimento all'alimentazione
DISAGIO GIOVANILE	Prevenire il disagio giovanile, valutando i diversi comportamenti a rischio Conoscere e normalizzare i cambiamenti bio-psico-sociali tipici dell'adolescenza. Incrementare l'autostima e il riconoscimento delle emozioni proprie e altrui Sviluppo delle capacità di role taking e problem solving.	Incontri con esperti Sportello di ascolto	Esperti ASP	CLASSI I		Aver migliorato il clima relazionale all'interno della classe e la
EDUCAZIONE ALLA AFFETTIVITA' E ALLA SESSUALITÀ	Creare un clima favorevole al dialogo e alla fiducia nelle Istituzioni sanitarie perché possano diventare un punto di riferimento per gli adolescenti in difficoltà; Stimolare i ragazzi a vivere la sessualità in maniera serena e consapevole; Far acquisire una corretta e sufficiente informazione sessuale sotto il profilo affettivo-relazionale e Medico-sanitario.	Incontri c on esperti Discussioni- lavori di gruppo- visione film	Consultorio Villa San Giovanni	CLASSI II	curriculare	comunicazione di tipo assertivo. Aver acquisito una corretta informazione sessuale.
STALKING	Saper riconoscere e prevenire fenomeni antisociali.	Incontri con esperti		CLASSI III e IV		Aver appreso e saper prevenire lo stalking
LE DIPENDENZE	Rinforzare nei giovani l'autostima e la capacità di controllo dei propri impulsi. Conoscere le conseguenze dei comportamenti a rischio (abuso di sostanze, nuove dipendenze) Prevenire le dipendenze da (ALCOOL, FUMO, DROGHE, GIOCO, INTERNET)	Somministrazione di questionari Trattazione delle tematiche Incontri con esperti Visite presso centri di recupero Produzione di materiale informativo sulle tematiche trattate	Esperti esterni Associazioni impegnate nel recupero e prevenzione delle dipendenze Docenti di varie discipline	TUTTE LE CLASSI		Aver rafforzato Pautostima e la capacità di controllo dei propri impulsi. Aver appreso i tipi, le cause e le conseguenze dei vari tipi di dipendenza.

		EDUCAZIONE ALLA SOLIDARIETÀ				
PROGETTO	OBIETTIVI	ATTIVITÀ	RISORSE UMANE	DESTINATARI	ORARIO	RISULTATI ATTESI
TELETHON		Preparazione e organizzazione della giornata Telethon (Raccolta fondi per la ricerca scientifica)	Docenti, personale ATA, alunni	Tutti	Curriculare	
ADOZIONE A DISTANZA	Diffondere la Cultura della donazione e della solidarietà Adozione a distanza		Docenti di religione	Varie Classi		
PER SERVIR VIRTUTE E CANOSCENZA		Itinerari e attività formative su solidarietà, altruismo e cultura dell'impegno. Attività varie.	Soci AVIS	Tutti	Curriculare	
DARE UNA MANO COLORA LA VITA	Sensibilizzare sul tema della solidarietà. Collaborare con la Conferenza Rachele Cancellieri Lazzaro – "Società di San Vincenzo De Paoli" di Villa San Giovanni nel servizio di volontariato a persone e famiglie in difficoltà. Incontri formativi di sensibilizzazione su volontariato e solidarietà Servizio, preparazione e consegna pacchi viveri (Banco alimentare); Attività presso "Casa Cassibile" e "Casa Corigliano" di Villa San Giovanni; Attività presso la sede della Conferenza Rachele Cancellieri Lazzaro; Convegno finale con rilascio attestati. Associati Conferenza S. Vincenzo de' Paoli Esperti esterni		TRIENNIO	Curriculare		
KEY LEADERS KEY CLUB Kiwanis club Fata Morgana di Villa San Giovanni	Sensibilizzare sui diritti dell'infanzia e dell'adolescenza. Promuovere il volontariato e la beneficenza.	Incontri formativi-motivazionali. CONFERENZE su temi vari.	Trainer distrettuale ed europeo Soci del Kiwanis	Varie Classi	ed extra curriculare	Aver incentivato la partecipazione ad attività di volontariato e
PACE SULLA TERRA Sensibilizzare sulle tematiche della povertà nel mondo e del volontariato internazionale; Creare e gestire progetti di adozione a distanza.		Incontri di conoscenza del volontariato internazionale. Workshop sulla povertà nel mondo, contributi alla ideazione e alla realizzazione. Contatto diretto con i missionari e i volontari per creare progetti di adozione a distanza; Partecipazione all'evento "Coltiva una piantina in fiore e sostieni gli asili delle Suore di SJA nelle aree povere della Terra" (vendita di piantine per beneficienza); Partecipazione ad eventi pubblici di motivazione al dono, a sostegno delle Adozioni a distanza. Possibilità di organizzare e gestire in proprio esperienze dirette di servizio "Da qui per li" a sostegno delle adozioni a distanza, con l'assistenza e la collaborazione delle ONLUS promotrici del progetto.	Soci adulti dell'associazione Pace sulla terra adozioni missionarie a distanza ONLUS	Alunni del triennio	Extra curriculare	di solidarietà.
LIMITA LO SPRECO, AIUTA!	Sensibilizzare sulle problematiche dello spreco alimentare; Sviluppare i valori della solidarietà e accoglienza dell'altro ed educare alla cultura del consumo consapevole.	Incontri con esperti e testimonianze. Lavori di gruppo. Produzione video Attività varie	Soci O.ra . di a.gi.re. onlus	Prof.ssa Giuffrè Esperti esterni	curriculare	

	EDUCAZIONE ALLA SOLIDARIETÀ									
PROGETTO	OBIETTIVI	ATTIVITÀ	RISORSE UMANE	DESTINATARI	ORARIO	RISULTATI ATTESI				
GENERIAMO UNA NUOVA ITALIA: I GIOVANI IMPEGNATI PER UNA PIENA ACCOGLIENZA ED INTEGRAZIONE DEGLI IMMIGRATI	Promuovere società giuste, pacifiche ed inclusive . Accrescere le competenze sociali e contrastare fenomeni di fragilità, marginalità, esclusione sociale, intolleranza e discriminazione. Sviluppare e rafforzare le reti associative del Terzo settore /e degli immigrati e le relazioni tra la scuola ed Enti territoriali e Istituzionali che operano sui temi dell'accoglienza, integrazione, volontariato e della solidarietà internazionale.	Coinvolgimento di 180 scuole secondarie di II grado 10 per regione: Corsi di formazione per docenti sulle tematiche relative all'accoglienza, integrazione e solidarietà internazionale. Laboratori creativi nelle scuole percorsi di alternanza scuola - lavoro Eventi e iniziative territoriali Evento nazionale	Esperti esterni FOC SIV volontari nel mondo PROGETTO NAZIONALE FINANZIAMENTO DLgs N. 117 /2017- AVVISO N. 1/2017	Alunni 14/18 anni	Extra curriculare	Aver incentivato la partecipazione ad attività di volontariato e di solidarietà				

	PRIMO SOCO	CORSO E PREPARAZIO	NE ALLE EMERG	ENZE		
PROGETTO	OBIETTIVI	ATTIVITA'	RISORSE UMANE	DESTINATARI	ORARIO	RISULTATIATTESI
PRIMO SOCCORSO	Informare e formare sulle manovre da applicare in attesa dei soccorsi sanitari	Lezioni teoriche e pratiche. (Rilascio attestazione)	Esperti	personale scolastico, alunni e genitori		
PREPARAZIONE DELLA COMUNITA' ALLE EMERGENZE - PROTEZIONE CIVILE	Informare e formare la popolazione rispetto ai comportamenti ed azioni da tenere in caso di eventi calamitosi, in particolare in base al territorio ed al relativo rischio (idrogeologico, Sismico, vulcanico, industriale).	Lezioni frontali ed esercitazione pratica	croce rossa	studenti, genitori, personale scolastico popolazione	Extra	Aver contribuito alla formazione sugli interventi di primo soccorso e di protezione civile
PREPARAZIONE ALLE EMERGENZE PROTEZIONE CIVILE	Informare e formare sulle azioni da intraprendere in caso di eventi calamitosi	Incontri ed esercitazioni. (Rilascio attestazione)	Istruttore nazionale protezione civile	studenti, genitori, personale docente e non docente		

EDUCAZIONE STRADALE									
PROGETTO	OBIETTIVI	ATTIVITÀ	RISORSE UMANE	DESTINATARI	ORARIO	RISULTATI ATTESI			
SICUREZZA STRADALE	Far conoscere le norme di base della sicurezza stradale Promuovere il rispetto delle regole stradali	Incontri informativi tenuti da esperti Percorsi trasversali. Concorsi	Docenti di varie discipline Esperti esterni	TUTTI	Curriculare ed extracurriculare	Aver consolidato il rispetto delle norme del codice della strada.			

EDUCAZIONE AMBIENTALE						
PROGETTO	OBIETTIVI	ATTIVITÀ	RISORSE UMANE	DESTINATARI	ORARIO	RISULTATI ATTESI
SULLE ORME DEL GRAND TOUR: Itinerari di formazione e di educazione ambientale nell'area dello stretto	Sensibilizzare alle problematiche ambientali; Promuovere comportamenti responsabili nel rispetto della natura e dei suoi equilibri.	Laboratori: fisico narrativo; virtuale-interattivo; Sulle orme degli antichi viaggiatori nel nostro territorio: Viaggio della conoscenza: educare al paesaggio; Viaggio della scoperta: multimedialità e ambiente; Viaggio tra valori e risorse: biodiversità e natura Visite guidate.	prof.ssa Emilio Esperti esterni ECOLANDIA Parco ludico tecnologico ambientale	Alunni di varie classi	Curriculare	Aver acquisito stili di vita rispettosi dell'ambiente

L'ISTITUTO

ADERISCE A TUTTE LE AZIONIDEL PROGRAMMA OPERATIVO NAZIONALE 2014 – 2020

ASSE I – ISTRUZIONE

Migliorare la qualità e innalzare le competenze.

ASSE II – INFRASTRUTTURE PER L'ISTRUZIONE

Riqualificare le infrastrutture e potenziare le dotazioni tecnologiche e gli ambienti di apprendimento.

ASSE III- CAPACITA' ISTITUZIONALE E AMMINISTRATIVA

Incrementare l'efficienza della pubblica amministrazione.

ASSE IV – ASSISTENZA TECNICA

Rafforzare la capacità di gestione dei fondi da parte dei soggetti coinvolti nell'attuazione dei PON







PROGETTO PON -FSE ISTRUZIONE ASSE I

POTENZIAMENTO DELLE COMPETENZE DI BASE IN CHIAVE INNOVATIVA, A SUPPORTO DELL'OFFERTA FORMATIVA COMPETENZE DI BASE 2

AVVISO N°4396 del 09/03/18

Titolo: OLTRE LE COMPETENZE Codice: 10.2.2A-FSEPON-CL-2019-101

MODULO		DURATA	DESTINATARI ALUNNI	
Lingua madre	MUSICA E POESIA	30 ore	Priorità I biennio	
Matematica	CALCOLO E RICALCOLO	30 ore	Priorità I biennio	
Scienze	EDUCAZIONE ALLA SANA ALIMENTAZIONE	30 ore	Priorità I biennio	
Spagnolo per raggiungimento Livello B2	LENGUA VIVA/UNIVERSO ESPAÑOL	60 ore	Priorità nell'ordine, V, IV, III anno	
Francese	LE FRANÇAIS: UNE OUVERTURE SUR LE MONDE	30 ore	Priorità nell'ordine, V, IV, III anno	
Inglese per raggiungimento Livello B1	ENGLISH PLANET	60 ore	Priorità, nell'ordine, V, IV, III anno	





PROGETTO PON –FSE ISTRUZIONE ASSE I AZIONI PER LA REALIZZAZIONE DI PERCORSI DI ALTERNANZA SCUOLA LAVORO

AVVISO n° 9901 del 20/04/18

TITOLO: GOING ABROAD TO LEARN

Codice: 10.2.5.B-FSEPON-CL-2019-46

MODULO	DURATA	DESTINATARI ALUNNI
LEARNING BY WORKING	21 gg 90 ore	15 studenti II biennio







PROGETTO PON –FSE ISTRUZIONE ASSE I POTENZIAMENTO DEI PERCORSI DI ALTERNANZA SCUOLA/LAVORO SECONDA EDIZIONE

AVVISO nº 9901 del 20/04/2018

TITOLO: A VELA È UNA BELLA IMPRESA

Codice: 10.2.5A-FSEPON-CL-2019-40

MODULO	DURATA	DESTINATARI ALUNNI
VELAMBIENTE 1	90 ore	Priorità 15 studenti II Biennio Sportivo
VELAMBIENTE 2	90 ore	Priorità 15 studenti II Biennio Sportivo
VELAMBIENTE 3	90 ore	Priorità 15 studenti II Biennio Sportivo a.s.19/20 classe 3 [^] a.s. 20/21







PROGETTI PON – FSE AZIONI PER LO SVILUPPO DEL PENSIERO COMPUTAZIONALE, DELLA CREATIVITÀ DIGITALE E DELLE COMPETENZE DI "CITTADINANZA DIGITALE", A SUPPORTO DELL'OFFERTA FORMATIVA

AVVISO nº 2669 DEL 3/03/2017

TITOLO: "iCare: per dirlo con un Click!"

Codice: 10.2.2A-FSEPONCL-2018-362

MODULO	DURATA	DESTINATARI ALUNNI
Girls in STEM: Ingegneria al Femminile	30 ore	II biennio e V anno
APPrendere con lo storytelling	30 ore	I biennio
ECDL® Full standard	60 ore	IV e V anno
ECDL Base Computer Essentials	30 ore	I biennio e III anno







PROGETTO PON -FSE ISTRUZIONE ASSE I PER LA SCUOLA COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO

In attesa di autorizzazione

MODULO	AVVISO PUBBLICO PROT. MIUR Nº	DEL
Azioni per la realizzazione dell'inclusione sociale e lotta al disagio INCLUSIONE 2	4395	9/03/18

L'ORGANIZZAZIONE

MODELLO ORGANIZZATIVO

SUDDIVISIONE DELL'ANNO SCOLASTICO			
TRIMESTRE	PENTAMESTRE		
TEMPO SCUOLA	L'orario curriculare delle lezioni è articolato in cinque giorni alla settimana		

DURATA DELLE LEZIONI				
I ora	50 minuti			
II ora	60 minuti			
II ora	60 minuti			
IV ora	60 minuti			
V ora	50 minuti			
VI ora	50 minuti			
VII ora	50 minuti			

INFORMAZIONE ALLE FAMIGLIE				
In orario pomeridiano	INCONTRI SCUOLA- FAMIGLIA	1.NEL TRIMESTRE		
		2. PER INFORMATIVA INFRAPENTAMESTRALE		
In orario antimeridiano	RICEVIMENTO INDIVIDUALE DEI GENITORI	DA OTTOBRE FINO ALLA PRIMA SETTIMANA DI MAGGIO Nella I e III settimana di ogni mese previo appuntamento nell'ora di disponibilità indicata dai docenti		

FAMIGLIE ON LINE	REGISTRO ELETTRONICO tramite le chiavi di autenticazione previste dal sistema, i genitori possono accedere online ai dati relativi ai propri figli
---------------------	--

ORGANIGRAMMA

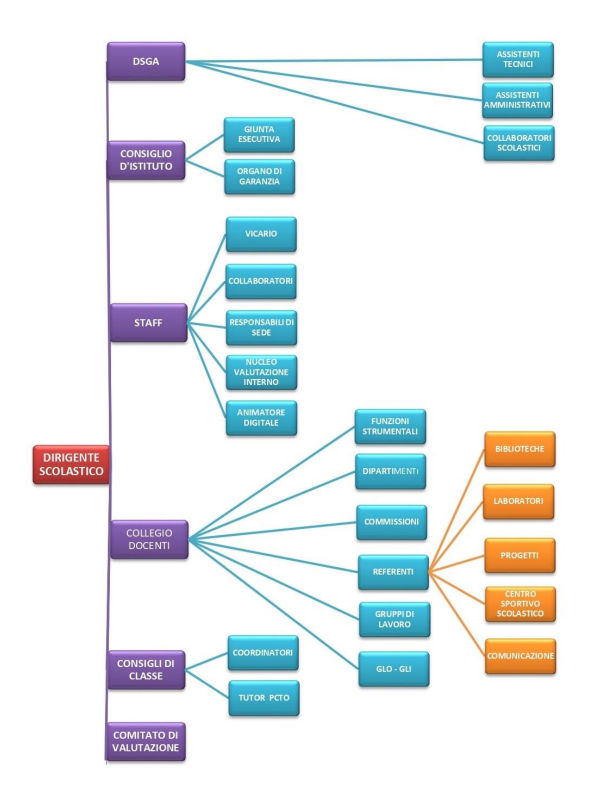


FIGURE E FUNZIONI ORGANIZZATIVE

PROFI	LI PROFESSIONALI	NUMERO
Dirigente Scolastico		1
Staff del Dirigente (collaboratori del DS e referenti di sede)		6
Funzioni strumental	i	4
Animatore digitale		1
	di classe	38
Coordinatori	di dipartimento per aree disciplinari	5
Cooldinaton	di indirizzo	8
	GLO – GLI	1
Direttori	di laboratorio	3
Referenti	Centro Sportivo Scolastico	1
Referenti	per la comunicazione	1
	Viaggi di istruzione e visite guidate	8
	Orientamento	8 + FS
	Educazione civica	4
Componenti Commissioni	Eventi culturali e sportivi	10
	Orario	2
	Team per l'innovazione	3
Tutor scolastici	РСТО	23
	Laboratori	3
Responsabili	Biblioteche	1
A 0 153	Nucleo interno valutazione	4
Area Qualità	Comitato di valutazione	7
Area amministrazione	DSGA	1

MODALITÀ DI UTILIZZO ORGANICO DELL'AUTONOMIA

PERSONALE DOCENTE					
CLASSE DI CONCORSO - DISCIPLINA	N° DOCENTI	Tempo indeterminato	Tempo determinato		
A011 - Discipline letterarie e Latino	11	11	1		
A012 - Discipline letterarie	2	2			
A013 - Discipline letterarie, Latino e Greco	3	3			
A017 - Disegno e Storia dell'Arte	2	2			
A018 - Filosofia, Psicologia e Scienze dell'Educazione	2	2			
A019 – Filosofia e Storia	5	5			
AA24 - Lingua e cultura straniera Francese	2	2			
AB24 - Lingua e cultura straniera Inglese	8	8			
AC24 - Lingua e cultura straniera Spagnolo	4	4			
A027 - Matematica e Fisica	10	10			
A041 - Scienze e tecnologie informatiche	2	2			
A045 - Economia aziendale	2	2			
A046 - Discipline giuridiche ed economiche	4	4			
A047 - Scienze Matematiche applicate	1	1			
A048 - Scienze motorie e sportive	6	6			
A050 - Scienze naturali	5	5			
A054 - Storia dell'Arte	1	1			
BA02 - Conversazione Francese	1		1 (7 h)		
BB02 - Conversazione Inglese	1		1 (7 h)		
BC02 - Conversazione Spagnolo	1	1 (7 h)			
B016 - Laboratorio Scienze e tecnologie Informatiche	1	1 (9h)			
N05 - Religione	4	1	2 (9 h) 1 (4 h)		
Sostegno	16	16	1 (12 h) 1(6 h)		

POTENZIAMENTO	CLASSE DI CONCORSO	ATTIVITÀ
SCIENTIFICO A027 Matematic fisica		Potenziamento delle competenze matematico-logiche e scientifiche e della didattica laboratoriale; Corsi di recupero, sostegno; Sportello metodologico- didattico; Corsi di potenziamento per le eccellenze; Progetti curriculari ed extracurriculari; Attività di laboratorio; Attività di compresenza in aula anche con eventuale riduzione di numero di alunni per classe; Suddivisione classi in sottogruppi; Valorizzazione di percorsi formativi individualizzati; Percorsi inclusivi anche in riferimento ai BES; Eventuale attività di orientamento; Supporto organizzativo; Eventuale insegnamento su cattedra. Sostituzione colleghi assenti.
POTENZIAMENTO ARTISITICO E MUSICALE	A017 Disegno e storia dell'arte	Potenziamento delle competenze artistiche; Corsi di potenziamento di disegno digitale; Corsi di pittura; Corsi di potenziamento per le eccellenze; Progetti extracurriculari; Attività di laboratorio; Attività di compresenza in aula anche con eventuale riduzione di numero di alunni per classe; Suddivisione classi in sottogruppi; Valorizzazione di percorsi formativi individualizzati; Percorsi inclusivi anche in riferimento ai BES; Approfondimento lettura opere d'arte; Apertura pomeridiana della scuola; Eventuale attività di orientamento; Eventuale insegnamento su cattedra. Sostituzione colleghi assenti.
UMANISTICO	A011 Italiano e latino	Valorizzazione e potenziamento delle competenze linguistiche con particolare riferimento all'italiano, delle competenze di analisi e argomentazione storica e filosofica; Alfabetizzazione e perfezionamento dell'italiano come seconda lingua; Attività di laboratorio; Educazione alla lettura; Progetto: giornalino d'Istituto Attività alternative alla religione cattolica; Corsi di recupero, sostegno; Sportello metodologico – didattico; Corsi di potenziamento per le eccellenze; Progetti extracurriculari; Progetto di laboratorio teatrale; Moduli CLIL; Promozione metodologia Debate; Attività di compresenza in aula anche con eventuale riduzione di numero di alunni per classe; Suddivisione classi in sottogruppi; Valorizzazione di percorsi formativi individualizzati; Percorsi inclusivi anche in riferimento ai BES; Apertura pomeridiana della scuola; Eventuale attività di orientamento; Eventuale insegnamento su cattedra; Utilizzo docente A011 per Semiesonero collaboratrice vicaria (A013); Sostituzione colleghi assenti.

POTENZIAMENTO	CLASSE DI CONCORSO	ATTIVITÀ
LINGUISTICO	AB24 Inglese	Valorizzazione e potenziamento delle competenze linguistiche, con particolare riferimento alla lingua inglese anche mediante l'utilizzo della metodologia CLIL; Laboratori di listening; Coordinamento e organizzazione progetti europei; Attività di laboratorio; Corsi di recupero, sostegno; Sportello metodologico – didattico; Valorizzazione di percorsi formativi individualizzati di approfondimento anche mediante la metodologia CLIL e/o in collaborazione con enti di formazione esterni; Progetti extracurriculari; Attività di compresenza in aula anche con eventuale riduzione di numero di alunni per classe; Conversazione inglese; Suddivisione classi in sottogruppi; Percorsi inclusivi anche in riferimento ai BES; Apertura pomeridiana della scuola; Eventuale attività di orientamento; Eventuale insegnamento su cattedra; Sostituzione colleghi assenti.
SOCIO ECONOMICO E PER LA LEGALITÀ	A046 Diritto ed economia	Potenziamento opzionale in orario antimeridiano - I biennio liceo classico: diritto Progetto di educazione economica; Potenziamento delle metodologie laboratoriali; Potenziamento delle conoscenze in materia giuridica ed economico-finanziaria; Educazione all'imprenditorialità;
	A045 Economia aziendale	Sviluppo delle competenze in materia di cittadinanza attiva e democratica, attraverso la valorizzazione dell'educazione alla legalità e alla consapevolezza dei diritti e doveri; Corsi di recupero, sostegno; Sportello metodologico - didattico; Corsi di potenziamento per le eccellenze; Progetti extracurriculari; Attività di compresenza in aula anche con eventuale riduzione di numero di alunni per classe; Suddivisione classi in sottogruppi; Percorsi inclusivi anche in riferimento ai BES; Apertura pomeridiana della scuola; Eventuale attività di orientamento; Eventuale insegnamento su cattedra; Sostituzione colleghi assenti.
SOSTEGNO		Supporto alle classi con la presenza di allievi diversamente abili; supporto ai percorsi personalizzati e ai percorsi inclusivi anche in riferimento ai BES; Prevenzione e contrasto della dispersione scolastica; Eventuale attività di orientamento; Progetti pomeridiani; Sostituzione colleghi assenti.

SICUREZZA

La scuola, in quanto luogo di lavoro, è soggetta alla normativa D.Lgs. 9 aprile 2008, n. 81 e successive modifiche e integrazioni, che tutela la sicurezza e la salute nel luogo di lavoro.

In ottemperanza alle disposizioni del suddetto Decreto legislativo sono stati redatti i documenti previsti e tutto il personale, compresi gli alunni, sono annualmente formati e coinvolti, ognuno secondo il proprio ruolo, le competenze e il profilo, alla gestione della sicurezza e delle emergenze.

È stata costituita la rete "A Scuola per la vita", con capofila l'I.C. "Falcomatà – Archi", con lo scopo di ottemperare a quanto previsto in tema di sicurezza dal D.lgs 81/08 e dal Reg. UE 679/20 (GDPR).

ORGANIZZAZIONE UFFICI E MODALITÀ DI RAPPORTO CON L'UTENZA

PERSONALEA.T.A.				
	TOTALE			
DSGA	1			
ASSISTENTI AMMINISTRATIVI	6			
ASSISTENTI TECNICI	6			
DOCENTE UTILIZZATA IN ALTRI COMPITI	1			
COLLABORATORI SCOLASTICI	14			

SERVIZI ATTIVATI PER LA DEMATERIALIZZAZIONE DELL'ATTIVITÀ AMMINISTRATIVA					
	RE - REGISTRO ELETTRONICO				
	PAGELLE ONLINE				
	MONITORAGGIOASSENZE CON MESSAGGISTICA				
	COMUNICAZIONI ALLE FAMIGLIE				
	SITO WEB				
	PIATTAFORMA G SUITE				
	MODULISTICA SUL SITO				
ONLINE	CIRCOLARI ONLINE				
	NEWSLETTER				
	NOMINE E COMUNICAZIONI VIA E-MAIL				
	ARCHIVIO DIGITALE	PROGRAMMAZIONI DIPARTIMENTALI			
		PROGRAMMAZIONI DI CLASSE			
		PROGRAMMAZIONI DISCIPLINARI			
		PROGRAMMI			
		RELAZIONI FINALI			

SINERGIE CON ENTI ESTERNI

La Scuola dialoga e intrattiene rapporti di collaborazione con altre scuole, con soggetti Istituzionali, Enti, Imprese, Associazioni, Agenzie, Organizzazioni, anche del terzo settore, attraverso la costruzione di Reti e la ricerca di specifici ambiti di raccordo e confronto, nella logica del sistema formativo integrato territoriale. Pone attenzione al ruolo propositivo degli Enti operanti sul territorio che intendono dare il loro apporto al potenziamento dell'offerta formativa, attraverso la stesura di Protocolli d'intesa, volti a promuovere un progetto educativo globale, nell'ottica di una scuola intesa come comunità attiva, aperta alla comunità locale.

MUSICA - ARTE - SCIENZE

Conservatorio di musica di R.C. Museo della Magna Grecia di RC Planetario di RC Museo di scienze naturali di V.S.G Museo diocesano di arte sacra RC Biblioteca Arcivescovile Lanza RC ARCI RC Teatro Primo di V.S.G. Sol Latino RC Associazione teatrale Scena Nuda

LINGUE STRANIERE

Programs Alliance Française Centro linguistico CLADA British scool RC British scool Villa San Giovanni British Istitute The English Language Centre snc Villa S.G. Velasquez

UNIVERSITA'

Mediterranea di Reggio Calabria Università della Calabria di CS Università della Magna Grecia di CZ Università degli studi di Messina. Università per stranieri "Dante Alighieri" di RC Conservatorio di musica di RC

SCUOLA TERRITORIO

CPIA Stretto Tirreno Istituto Calabrese "Raffaele Lombardi Satriani" Associazione centro studi "Quasimodo" ANMI - Ass.nazionale marinai d'Italia- Villa SG Ponti Pialesi Caronte & Tourist spa

I.I.S. NOSTRO-REPACI

Villa S.Giovanni

ENTI PUBBLICI

Comune di Villa S.Giovanni Comune di Scilla Comune di Campo Calabro Città metropolitana di Reggio Regione Calabria Consiglio Regionale della Calabria

SCUOLA- LAVORO

Enti pubblici e privati aziende professionisti

ED. AMBIENTALE ARPACAL

FAI- Fondo Ambiente Italiano Ecolandia Collina del Sole - onlus Ecoturing

ED ALLA SALUTE

ASP di Reggio Calabria-consultorio di Villa S.G. CTSH di Villa San Giovani CE.RE.SO Associazione ATTENDIAMOCI onlus RC Unità pastorale "S. Girolamo Emiliani" Villa S. G

ED. ALLA SOLIDARIETÀ

Telethon Avis di Villa S.G CIF di VillaS.G FIDAPA di Villa S.G

Conferenza San Vincenzo de Paoli Villa S.G International ONLUS - Cooperazione, integrazione, sviluppo, culture e dialogo. CERESO - Centro Regino di Solidarietà - RC Casa Cassibile Villa SG Kiwanis club "Fata Morgana" Villa S.G. Lyons club Associazione comunità progetto Sud Lametia T Associazione pace sulla terra onlus FOC SIV volontari nel mondo Comunità papa Giovanni XXIII

MOCI (Movimento Cooperazione Internazionale) SMILE

ED. ALLA LEGALITA'

Questura di RC Magistrati Ordine degli Avvocati RC Tribunale RC Camera penale RC Arma dei Carabinieri. Guardia di finanza. Polizia Municipale Polizia postale Polizia stradale Polizia ferroviaria Fondazione Scopelliti

SPORT

FCI - Federazione Ciclistica Italiana

FIBA - Federazione Italiana Badminton FIGC – Federazione Italiana Gioco Calcio FIGH – Federazione Italiana Handball FIP - Federazione Italiana Pallacanestro FIPAV - Federazione Italiana Pallavolo FIJLKAM - Federazione Italiana Judo Lotta Karate Arti Marziali FIS – Federazione Italiana Scherma FIT - Federazione Italiana Tennis FITARCO - Federazione Italiana Tiro con l'Arco FITET - Federazione Italiana Tennistavolo FIV - Federazione Italiana Vela FMSI – Federazione Medico Sportiva Italiana FIDAL – Federazione italiana atletica leggera Circolo del Tennis di Villa San Giovanni Centro sportivo Gemelli di Villa S. Giovanni ASD Arcieri Toxotes di RC A.I.A. Associazione italiana arbitri di calcio

PGS – Polisportiva Giovanile Salesiana

RETI DI SCUOLE

AMBITO TERRITORIALE N. 1 REGGIO CALABRIA

Liceo Scientifico "da Vinci" Reggio Calabria Liceo Classico "Campanella" Reggio Calabria Liceo Scientifico "Volta" Reggio Calabria Liceo Scienze Umane "Gulli" Reggio Calabria Convitto Naz. di Stato "Campanella" Reggio C. Liceo Artistico"Preti/Frangipane" Reggio C. I.I.S. "Boccioni/Fermi" Reggio Calabria I.I.S. "Righi" "Reggio Calabria "Raffaele Piria"Reggio Calabria. ITC Ferraris/Da Empoli"Reggio Calabria ITI "Panella /Vallauri" Reggio Calabria IPALB – TUR Villa San Giovanni IS "E. Fermi" Bagnara Calabria I.I.S. "Familiari" Melito P.S. (RC) I.I.S. Euclide" Bova Marina (RC)

DALLE EMOZIONI ALLA LEGALITÀ

ITE Raffaele PIRIA RC (capofila)

IPS Siderno

IIS Severi Guerrsi Gioia T.-Palmi

Liceo scientifico "L. Da Vinci" RC

Liceo scientifico "A.Volta" RC

Liceo Classico "T.Campanella" RC

I.T ."Righi Guerrisi" RC

Liceo artistico "Preti".Frangipane" RC

ITE "Ferraris- da Empoli" RC

Liceo delle S.U "Gulli" RC

Convitto nazionale "Campanella" RC

RETE SICUREZZA SCUOLA PER LA VITA

IC Falcomatà - Archi (capofila) IC Vitrioli Principe di Piemonte (RC)

I.I.S.

"Nostro-Repaci"

Villa S.Giovanni

RETE DEI LICEI SCIENTIFICI AD INDIRIZZO SPORTIVO DELLA **CALABRIA**

I.I.S. Cetraro

I.I.S. Valentini Castrolibero

I.I.S. Spezzano Albanese

I.I.S. Fermi Catanzaro

Liceo scientifico Filolao Crotone

I.I.S. R. Piria Rosarno

I.I.S. N. Pizi Palmi

Liceo scientifico A. Volta Reggio C.

Liceo Scientifico G.BERTO Vibo V. Liceo Nuovi Orizzonti Vibo Valentia

UNA SCUOLA PER TUTTI E PER CIASCUNO

Scuole della città metropolitana di RC

RETE DI SCOPO POTENZIAMENTO DELL'ATTIVITÀ MUSICALE E DELL'ATTIVITÀ TEATRALE

IC Falcomatà – Archi (Capofila) scuole della Regione Calabria

RETE L.I.P.A.

Laboratori d'impresa per l'alternanza scuola-lavoro

BIBLIOTECHE DIDATTICHE **INNOVATIVE**

"Nostro Repaci" Villa San Giovanni – Capofila

I.C. "Giovanni XXIII" Villa S.G

I.C. "Lombardo Radice" Catona

APPTRAVERSO LA CALABRIA

Istituti scolastici della Calabria

RNLC RETE NAZIONALE LICEI CLASSICI Calabria

Liceo "Gulli e Pennisi" Acireale CT

Liceo Classico Statale T. Campanella Reggio C.

Liceo Classico Convitto T.Campanella Reggio C.

Liceo Classico Galluppi Catanzaro

Liceo Classico "Colosimo" Corigliano C. (CS)

Liceo Classico B.Telesio Cosenza

Liceo Classico Statale "Galilei" Paola (CS)

IIS Rossano Rossano (CS)

LES

RETE NAZIONALE LICEI ECONOMICI SOCIALI CALABRIA

I.I.S "G. V. Gravina" Crotone (Capofila)

Liceo Statale "C. Alvaro" Palmi (RC)
Liceo "T. Campanella" Belvedere M. (CS)

I.S. "Vito Capialbi" Vibo Valentia

I. Magistrale "T. Gulli" Reggio C.

I.Magistrale "G. Rechichi" Polistena (RC)

Istituto Magistrale "C.Alvaro" Palmi (RC) Liceo "Giuseppe Mazzini" Locri (RC)

I.T.A.S. "Rossano" 87067 Rossano (CS)

I. Magistrale "T.Campanella "Belvedere M. (CS)

I. Magistrale "Belvedere M." Belvedere M.(CS)

I.C. "B. Bennardo" Cropalati (CS)

Liceo "Lucrezia Della Valle" Cosenza

PIANO DI FORMAZIONE E DI AGGIORNAMENTO						
		MODALITA'	COLLOCAZIONE TEMPORALE			
DESTINATARI	AREE TEMATICHE	DI LAVORO	2019/20	2020/21	2021/22	
PERSONALE DOCENTE	DIDATTICA PER COMPETENZE, INNOVAZIONE METODOLOGICA E COMPETENZE DI BASE		X			
	COMPETENZE DI LINGUA STRANIERA	Laboratori Ricerca-Azione Social networking		X		
	COMPETENZE DIGITALI E NUOVI AMBIENTI DI APPRENDIMENTO				X	

ENTE ORGANIZZATORE	TIPOLOGIA	MODALITÀ		
IIS "Nostro-Repaci"	Formazione interna d'istituto	Corsi di aggiornamento tenuti da Esperti Esterni e/o Docenti interni.		
Ambito territoriale/rete di scuole		Percorsi di formazione su materie di comune interesse proposti e condivisi nell'ambito territoriale e/o tra reti di scuole		
Amministrazione scolastica – U.E.	Formazione istituzionale esterna	Percorsi di formazione proposti dagli uffici centrali e periferici del MIUR. PON -FSE		
		L'Istituto fa parte della Rete di Ambito, della Rete Regionale per la formazione dei docenti neo-assunti ed è Snodo Formativo Territoriale per la formazione del personale della scuola.		
Enti pubblici e privati accreditati dal MIUR (Università, associazioni, fondazioni, centri di documentazione, case editrici ecc.)	Formazione accreditata esterna	Corsi di aggiornamento organizzati da Enti accreditati		
Vari	Formazione individuale	Corsi di aggiornamento d'interesse per il docente, coerenti con il presente PTOF e con il PDM.		

PIANO DI FORMAZIONE E DI AGGIORNAMENTO						
DESTINATARI			COLLOCAZIONE TEMPORALE			
		AREE TEMATICHE	2019/20	2020/21	2021/22	
	Area A Collaboratori scolastici	SICUREZZA SUI LUOGHI DI LAVORO	X			
		L'ACCOGLIENZA E LA VIGILANZA E LA COMUNICAZIONE		X		
		L'ASSISTENZA AGLI ALUNNI CON DISABILITÀ			X	
		IL SISTEMA DI PROTEZIONE DEI DATI PERSONALI	X			
PERSONALE ATA	Area B Assistenti Amministrativi	I CONTRATTI E LE PROCEDURE AMMINISTRATIVO-CONTABILI (FATTURAZIONE ELETTRONICA, GESTIONE DELLA TRASPARENZA E DELL'ALBO-ONLINE, PROTOCOLLI IN RETE, NEOASSUNTI, ETC.); LE PROCEDURE DIGITALI SUL SIDI		X		
		LE RICOSTRUZIONI DI CARRIERA E I RAPPORTI CON LE RAGIONERIE TERRITORIALI			X	
	Area B Assistenti tecnici	LA SICUREZZA SUI LUOGNI DI LAVORO	X			
		SUPPORTO TECNICO ALL'ATTIVITÀ DIDATTICA PER LA PROPRIA AREA DI COMPETENZA		X		
		LA GESTIONE TECNICA DEL SITO WEB DELLA SCUOLA			X	

IL MONITORAGGIO LA VERIFICA E LA RENDICONTAZIONE

IL PROCEDIMENTO PER LA VALUTAZIONE DELLA SCUOLA

La scuola avvierà le azioni di miglioramento correlate agli obiettivi di miglioramento già individuati nel RAV e nel PdM e promuoverà iniziative informative pubbliche ai fini della rendicontazione sociale.

L'intero procedimento di valutazione darà luogo ad un insieme di interventi organizzativi, didattici e professionali che dovranno tendere a potenziare la capacità di autogoverno della scuola stessa, consolidandone l'identità e l'autonomia, responsabilizzando tutta la comunità scolastica nel raggiungimento degli obiettivi individuati.

La scuola, effettuerà l'analisi dei risultati raggiunti in relazione alle azioni poste in essere per il miglioramento degli esiti. L'effettivo procedimento di rendicontazione si realizzerà con la pubblicazione e diffusione dei risultati raggiunti.

Si darà conto degli impegni assunti, dell'uso delle risorse, dei risultati conseguiti, degli effetti sociali prodotti nell'ambito di un dialogo tra la scuola e i propri stakeholder (studenti, famiglie, comunità locale, ecc.) al fine del miglioramento delle performance della scuola attraverso il seguente procedimento:

A) AUTOVALUTAZIONE DELLA ISTITUZIONE SCOLASTICA

- O Analisi e verifica del servizio sulla base dei dati resi disponibili dal sistema informativo del Ministero, delle rilevazioni sugli apprendimenti e delle elaborazioni restituite dall'Invalsi;
- O Analisi e verifica del servizio sulla base degli ulteriori elementi significativi raccolti dalla scuola: Sondaggi rivolti a studenti, genitori e personale scolastico. Monitoraggi dei risultati scolastici degli allievi: ammessi, non ammessi, giudizi sospesi, dispersione scolastica, debiti e crediti formativi. Risultati delle prove di verifica delle competenze al termine del primo e secondo Biennio Integrazione degli alunni diversamente abili o appartenenti a culture diverse, raccordo con il territorio. Verifica dei sistemi di analisi e di verifica della qualità e della quantità delle iniziative attuate e dei supporti esterni attivati. Valutazione delle risultanze dei progetti ed attività curriculari ed extra curriculari; significatività e funzionalità delle risposte formative ai bisogni culturali e sociali dell'utenza; Verifica dell'efficienza ed efficacia del sistema organizzativo, dell'uso delle strumentazioni didattiche e dei laboratori, dell'uso delle risorse. Analisi del rapporto costi-benefici. Elaborazione Tabulati statistici e grafici.
- o Elaborazione del RAV
- B) **AZIONI DI MIGLIORAMENTO**: Formulazione del PDM, attuazione degli interventi migliorativi.

D) RENDICONTAZIONE SOCIALE

Pubblicazione e diffusione dei risultati raggiunti, sia in una dimensione di trasparenza sia in una dimensione di condivisione e promozione al miglioramento del servizio con la comunità di appartenenza.

Destinatari: Utenza scolastica e Istituzioni, Associazioni, Agenzie, enti del territorio

Strumenti: comunicazioni sul sito WEB, comunicati stampa, conferenze, ecc.

ALLEGATI:

- 1. ATTO DI INDIRIZZO del Dirigente Scolastico;
- 2. RAV (Rapporto d'autovalutazione);
- **3.** PDM (Piano di Miglioramento);
- 4. SCHEDE DIPROGETTO;
- 5. PROGRAMMAZIONE dei dipartimenti disciplinari e dei consigli dicasse;
- 6. CURRICOLO D'ISTITUTO
- 7. P.A.I.
- 8. DELIBERE del collegio docenti e del consiglio d'istituto.