

Tablet per il primo biennio dell'Itc "Nostro-Repaci" l'istituto hi-tech per i giovani villesi

VILLA SAN GIOVANNI - L'Istituto di Istruzione Superiore "Nostro-Repaci" di Villa San Giovanni continua a caratterizzarsi per le sue iniziative volte a favorire l'integrazione e la convivenza delle sue 5 anime costituite dagli altrettanti indirizzi di studio offerti e per il suo costante adeguamento ed utilizzo delle ultime tecnologie mettendo a disposizione dei propri docenti e studenti i prodotti e le attrezzature di supporto didattico che lo sviluppo tecnologico offre al mercato e rende disponibili.

Da segnalare la splendida riuscita della manifestazione tenutasi giovedì scorso in occasione del III Memorial "Enzino Alati", consistente in incontro di calcio interistituto tra la rappresentativa del Liceo "Luigi Nostro" e dell'Itc "Leonida Repaci" in memoria del giovane studente del "Repaci" la cui prematura scomparsa destò molta emozione 3 anni fa. Nel corso della manifestazione il messaggio della dirigente scolastica Maristella Spezzano che ha consegnato ai familiari una targa ricordo ed alcuni testi

redatti dagli ex compagni di classe di Enzino. L'incontro è stato arricchito dal commento tecnico della vecchia gloria calcistica villese Rosario Bellè, prestato per l'occasione dall'amministrazione comunale, e dalle battute ed intermezzi, stile Giallappa, di giovani apprendisti giornalisti studenti del "Nostro-Repaci".

Solo per la cronaca il risultato che ha visto prevalere il Repaci per 6 reti ad 1.

Sul fronte della tecnologia, sabato scorso, alla presenza dell'assessore Marco Santoro, la dirigente scolastica Maristella Spezzano ha consegnato agli allievi del primo biennio dell'Itc "Repaci", quale dotazione di attrezzature di supporto didattico, dei tablet transformer che resteranno in possesso dei fortunati studenti per tutta la durata del percorso formativo all'inter-

no dell'Istituzione scolastica. L'iniziativa, fortemente voluta e realizzata dai professori Giuseppe Giofrè Florio e Vincenzo Scarcella (direttore scientifico dei laboratori e coordinatore d'Istituto), prosegue ed attua il progetto Pon "Ambienti per l'apprendimento" annualità 2011, con il quale l'Istituzione scolastica intende compiere al meglio il suo ruolo di officina del futuro coinvolgendo le attività dello studente con dinamiche di intervento e condivisione che superano le mura della classe e dei laboratori.



Maristella Spezzano

III Memorial Enzino Alati tra calcio giornalismo e ricordi

Le possibilità offerte da questo tipo di supporto didattico sono molteplici: gli studenti potranno caricare sui tablet il formato pdf o elettronico dei libri già acquistati su supporto cartaceo, evitando così di portare a scuola cartelle oltremodo pesanti; sarà possibile per gli studenti accedere ed usufruire delle unità didattiche più importanti che i docenti provvederanno a registrare e rendere disponibili sul sito della scuola; gli studenti, sfruttando la tecnologia Voip o Skype potranno interagire tra di loro,

lavorando in gruppo, anche trovandosi ognuno a casa propria, allo stesso modo lo studente trattenuto a casa da febbre o altro motivo, potrà interagire con la classe o seguire la lezione semplicemente con un Hangout sul tablet del docente o di un suo compagno di classe.

Quelle citate e le tante altre opportunità e possibilità di supporto didattico offerte da queste attrezzature tecnologicamente avanzate saranno oggetto di apposito corso di formazione rivolto sia ai docenti che agli studenti.

Infine la dirigente scolastica manifesta l'intenzione di fornire delle medesime opportunità di utilizzo, mediante consegna in comodato d'uso, tutti gli studenti delle scuole medie che formalizzeranno l'iscrizione presso l'Itc "Repaci".