

## Festeggiata il 15 maggio

## LA GIORNATA DELL'EUROPA ALLA "COLOMBO"

La "Giornata dell'Europa", celebrata alla Colombo, è stata l'occasione per una sana e interessante festa di scuola secondaria. Non solo è stato dato il giusto rilievo alla realizzazione (nel rispetto dei tempi programmati) del Piano integrato degli interventi per l'annualità 2009-2010, "Competenze per lo sviluppo", Fondo Sociale Europeo (FSE), autorizzato alla Colombo con nota del MIUR (Ufficio IV) dello scorso ottobre, ma si è colta la ghiotta occasione per inaugurare i tre nuovi laboratori della scuola cofinanziati dal Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR). Insomma, una doppia festa per la scuola di Via Medaglie d'Oro con il coinvolgimento delle diverse componenti: studenti in primo luogo, docenti, consiglio d'istituto, circoscrizione, amministrativi, genitori,.

Dunque, tre laboratori per arricchire la già ricca dotazione didattica della scuola, se si pensa che la Colombo ha ben quattro laboratori informatici (uno dei quali riservato al conseguimento della Patente Europea del Computer) in continua attività con la sua variegata utenza e un laboratorio scientificotecnologico sempre aperto alla didattica. La nuova aula multimediale (responsabile il prof. Mastelloni) è stata significativamente chiamata "Usiamo le nuove tecnologie" e la sua realizzazione la si deve ai fondi FESR riservati al Centro Territoriale per l'Istruzione degli Adulti (IDA) presente alla Colombo, destinatario di altri finanziamenti europei. Il laboratorio linguistico, affidato alla prof.ssa Cosi, ha nome "Welcome on board!" e presenta ben 32 postazioni-studente, mentre il tanto atteso laboratorio musicale, curato dalla prof.ssa Boccuni, porta il beneaugurate nome di "Musica insieme".

L tre laboratori sono stati inaugurati alla presenza del preside Romandini, del docente facilitatore per il

I tre laboratori sono stati inaugurati alla presenza del preside Romandini, del docente facilitatore per il Piano della scuola secondaria, prof.ssa Ponte, del presidente del Consiglio d'Istituto, il dott. Goffredo Trombetta, del presidente della Circoscrizione Salinella-Montegranaro, Giovanni Azzaro, di molti docenti impegnati nella realizzazione dei Piani integrati, del personale amministrativo e collaboratore, dei genitori degli alunni impegnati nelle attività. I laboratori garantiranno un significativo contributo alla didattica quotidiana e consentiranno agli studenti della "Colombo" di conseguire più alti traguardi in termini di competenze. "Oggi noi celebriamo la "nostra" Giornata dell'Europa – hanno sottolineato il preside e i docenti - ma quando si mettono in moto forze nuove e strumentazioni adeguate ai tempi la festa non è di un sol giorno. I nuovi laboratori, faticosamente realizzati, devono essere conservati con amore per garantire a tutti, fin da ora, ciò che un tempo sarebbe stato impensabile".

L'annualità PON FSE 2009-2010 per la scuola secondaria ha visto finanziati gli **obiettivi B-4, C-1, C-4** ormai in dirittura d'arrivo

Le cinque azioni dell'**obiettivo** C (Interventi per lo sviluppo delle competenze chiave) hanno interessato l'italiano, l'inglese, lo spagnolo, l'ECDL, l'imparare ad apprendere. Il primo progetto dal titolo "**Noi leggiam per diletto...**" (tutor Oggianu, esperti Bosco e Gomierato) ha riguardato gli studenti di seconda classe; il secondo progetto dal titolo "Ci vuole metodo!" (tutor Mastelloni, esperto Ratti) ha interessato gli alunni delle prime classi; il terzo progetto per gli studenti di terza classe ("**ECDL Core**", tutor Ponte, esperto Caputo) ha curato le competenze digitali e si è posto in continuità con la tradizione informatica della "Colombo", Test Center AICA per il conseguimento della Patente Europea del Computer; il quarto progetto dal titolo "**Dele**" (tutor Mosca, esperti Raguseo e Romerio), per i ragazzi di prima classe, porterà in giugno alla certificazione linguistica specifica; il quinto ed ultimo progetto, intitolato "**Trinity grade four**" (tutor Cosi, esperti Galli e Goldberg) per gli alunni di seconda classe, è risultato ugualmente in continuità con il passato della scuola e porterà alla relativa certificazione.

L'**obiettivo-azione C4** (Interventi individualizzati per promuovere l'eccellenza) ha riguardato l'eccellenza in matematica: titolo del progetto **"Problem solver"** (tutor Totaro, esperto Laudato). Vi sono stati impegnati gli studenti di terza classe per la partecipazione a competizioni nazionali.

L'obiettivo-azione B4, riservato ai docenti per complessive trenta ore (titolo "Tutti inclusi nessuno escluso"), ha riguardato gli interventi di formazione sulle metodologie per la didattica individualizzata e sulle strategie per il recupero del disagio. Alla tutor Lobarco sono stati affiancati gli esperti Fraccascia e Tarsia. La formazione sta per concludersi.

Per la realizzazione del Piano integrato della "Colombo" è risultato determinante l'attento coordinamento della già ricordata prof.ssa Ponte, facilitatore di piano, e della prof.ssa Barone, valutatore, nonché del DSGA, sig.ra Siliberto..