



UNIONE EUROPEA

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)

pon
2014-2020



MIUR

Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la Programmazione
Direzione Generale per Interventi in materia di edilizia
scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per
l'istruzione e per l'innovazione digitale
Ufficio IV

ISTITUTO COMPRENSIVO ARBORIO

C.SO UMBERTO I, 129 • 13031 • ARBORIO • (VC)

C.F. 94023350021

TEL.: 0161/869007 • FAX: 0161/869921

e-mail: VCIC802006@istruzione.it e-mail-pec: VCIC802006@pec.istruzione.it

sito: <http://www.icarborio.gov.it>

ESTRATTO VERBALE COLLEGIO DOCENTI DEL 18/11/2015

L'anno 2015, il giorno Diciotto del mese di Novembre alle ore 17.15 nella sede dell'Istituzione Scolastica ISTITUTO COMPRENSIVO di ARBORIO, C.so Umberto I 129, regolarmente convocato come da nota prot. n. 3732 A 19 del 12/11/2015, si è riunito il Collegio Docenti in seduta plenaria, per discutere e deliberare il seguente o.d.g.:

OMISSIS

Punto 4 o.d.g.: PON FESR 2014-2020 per la Scuola – competenze e ambienti per l'apprendimento – Realizzazione AMBIENTI DIGITALI APPROVAZIONE CANDIDATURA PROGETTO denominato: LIMparando_

OMISSIS

Punto 4 all'o.d.g.:

Il Dirigente Scolastico, visto l'Avviso pubblico del MIUR rivolto alle Istituzioni Scolastiche Statali per la realizzazione di ambienti digitali - Progetto PON/FESR Avviso Prot. n. AODGEFI D/12810 Roma, 15 Ottobre 2015,

Illustra ai docenti la proposta di candidatura dell'Istituto Comprensivo di Arborio al suddetto bando per l'azione 10.8.1 Dotazioni tecnologiche e laboratori – sottoazione: 10.8.1.A3 Ambienti multimediali – **Titolo del progetto: LIMparando**, come segue:

OBIETTIVI SPECIFICI:

- Permettere il passaggio a una didattica multimodale e consentire agli insegnanti di creare e sperimentare percorsi didattici arricchiti e 'potenziati';
- Favorire l'estensione di una didattica non trasmissiva, fondata sulla ricerca e sulla costruzione condivisa della conoscenza, e tesa al raggiungimento della competenza;
- Sviluppare e sperimentare modelli di apprendimento collaborativo;
- Sviluppare e sperimentare un contesto educativo che favorisca l'integrazione e l'inclusione;
- Aumentare la motivazione, la partecipazione e l'attenzione degli alunni attraverso l'utilizzo nella didattica di linguaggi e canali multipli;
- Rendere possibile l'accesso e la condivisione di risorse didattiche interattive disponibili on line;
- Stimolare la produzione e la circolazione di nuovi materiali didattici;
- Favorire l'utilizzo condiviso di software didattici per l'inclusione.

In particolare, per due classi della scuola secondaria di primo grado, che da tre anni hanno attivato una sperimentazione che prevede l'utilizzo di tablet individuali nell'attività didattica:

- Fornire al docente uno strumento (LIM) che permetta di condividere testi digitali, istruzioni su come operare, percorsi didattici...
- Permettere agli alunni di alternare momenti di lavoro individuale (col tablet) a momenti collettivi, anche utilizzando software specifici (es Geogebra, fogli di calcolo...)

RISULTATI ATTESI:

- riduzione e prevenzione dell'insuccesso scolastico
- diffusione della didattica inclusiva
- utilizzo esteso delle TIC nella pratica didattica quotidiana
- Produzione e sviluppo di percorsi didattici di tipo laboratoriale, basati su un approccio collaborativo
- Condivisione di un repertorio di materiali e percorsi didattici di tipo laboratoriale/collaborativo, volti al raggiungimento delle competenze.

La candidatura prevede i seguenti moduli e costi:

TITOLO MODULO	DESCRIZIONE	Q.TA'	IMPORTO UNITARIO	IMPORTO TOTALE
Aule "aumentate" dalla tecnologia: Aule LIM	Kit LIM: LIM touch capacitiva a muro, pc e videoproiettore	7	2.562,00	17.934,00
Aule "aumentate" dalla tecnologia: Tic per l'inclusione	notebook per integrare la dotazione tecnologica a disposizioni delle classi con alunni disabili/DSA	2	524,60	1.049,20
Postazioni informatiche e per l'accesso dell'utenza e del personale (o delle segreterie) ai dati ed ai servizi digitali della scuola: Servizi Scuola Digitale	Postazioni dotate di: PC desktop, monitor 24" con casse, mobile porta PC	2	976,00	1.952,00
TOTALE FORNITURA ATTREZZATURE				20.935,20
TOTALE SPESE GENERALI				1.064,79
TOTALE PROGETTO				21.999,99

Per quanto sopra il Collegio Docenti, con votazione favorevole ed unanime,

DELIBERA

1. di **Approvare** la candidatura dell'Istituto Comprensivo di Arborio al Bando PON PON/FESR Prot. N. AODGEFI D/12810 Roma, 15 Ottobre - Avviso pubblico rivolto alle Istituzioni Scolastiche Statali per la realizzazione di ambienti digitali, così come sopra illustrato.

f.to
IL DOCENTE VERBALIZZANTE
Donatella CUNCU

f.to
IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Dott.ssa Adriana BARONE