



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
ISTITUTO COMPRESIVO STATALE "CAMPO DEI FIORI"
Scuole primarie di Comerio, Luvinata, Casciago, Morosolo
Scuole secondarie di 1° grado di Comerio e Casciago
Via Stazione, 8 – 21025 COMERIO (VA)
TEL: 0332 732862 FAX: 0332 732345
C.M. VAIC83200R - C.F. 92017420123
VAIC83200R@istruzione.it - VAIC83200R@pec.istruzione.it
segreteria@iccomerio.gov.it
www.iccomerio.gov.it



UNIONE EUROPEA

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020

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



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

Il Programma Operativo Nazionale (PON) del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca, intitolato "Per la Scuola - competenze e ambienti per l'apprendimento", finanziato dai Fondi Strutturali Europei contiene le priorità strategiche del settore istruzione e ha una durata settennale, dal 2014 al 2020.

Punta a creare un sistema d'istruzione e di formazione di qualità, efficace ed equo offrendo alle scuole l'opportunità di accedere a risorse comunitarie aggiuntive rispetto a quelle già stabilite dal MIUR.

Per la Programmazione 2014-2020 è disponibile un budget complessivo di poco più di 3 miliardi di Euro.

Il nostro istituto ha partecipato all'avviso Progetto PON/FESR Prot.n. AOODGEFID/12810 15 Ottobre 2015- Avviso pubblico rivolto alle Istituzioni scolastiche statali per la realizzazione di ambienti digitali con un progetto dal titolo "AMBIENTI DIDATTICI DIGITALI" che in estrema sintesi si prefigge di trasformare le aule della Scuola Secondaria di primo grado Villa Valerio in aule aumentate dalla tecnologia: si potranno realizzare obiettivi quali lo sviluppo dell'apprendimento interattivo e cooperativo, della capacità di utilizzo critico della risorsa internet e delle fonti, della capacità di imparare ad imparare. Inoltre si rafforzeranno le motivazioni all'apprendimento e si miglioreranno i risultati di apprendimento degli studenti, nonché le relazioni all'interno del gruppo classe. Inoltre sarà possibile dotare l'intero plesso, comprendendo quindi scuola primaria e secondaria di 1° grado, di un "laboratorio mobile" ovvero un carrello con 26 tablet con opportuni dispositivi di controllo per l'insegnante. La presenza dell'ascensore rende fruibile il laboratorio ai due plessi, per un totale di 253 studenti. I dettagli tecnici sono evidenziati nell'allegato tecnico.

Il MIUR ha autorizzato il nostro progetto, che dovrà essere completato entro il 30/04/2018.