



UNIONE EUROPEA

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



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

MIUR

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



ISTITUTO COMPRESIVO STATALE DI CORNUDA

scuole primarie e secondarie primo grado dei comuni di Cornuda e Maser

C.F. 83005710260 C.M. TVIC85100L www.iccornuda.gov.it

e-mail : iccornuda@gmail.com TVIC85100L@pec.istruzione.it TVIC85100L@istruzione.it

Via Verdi n. 16 - 31041 - CORNUDA (TV)

tel. 0423/839409

Prot. n. 5131/C14

Cornuda, 16 settembre 2016

Alle famiglie di tutti gli alunni

Al Personale del presente Istituto

Alle Amministrazioni Comunali di Cornuda e Maser

Al Sito Web

All'Albo Pretorio on line

OGGETTO: Interventi strutturali per l'innovazione tecnologica PON FESR 2014-2020 AZIONE DI DISSEMINAZIONE.

Si rende noto alle famiglie e a quanti collaborano per il successo formativo dei nostri alunni che **il nostro Istituto Comprensivo è stato destinatario di un finanziamento pari a € 22.000,00** nell'ambito del Progetto FESRPON **Ambienti Digitali** con nota prot. AODGEFID/5886 del 30.03.2016:

Codice identificativo progetto: **10.8.1.A3-FESRPON-VE-2015-159**

Titolo progetto: **"Spazi alternativi per l'apprendimento, aula 3.0 con laboratorio mobile e postazioni per i docenti"**

Codice C.U.P.: **I46J15001420007.**

Tale finanziamento proviene da Fondi Europei per lo Sviluppo Regionale (FESR) che, attraverso il Programma Operativo Nazionale (PON) "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento", gestisce tramite il Ministero per l'Istruzione un vasto piano di sostegno finanziario, finalizzato allo sviluppo del sistema di istruzione e formazione di alcune regioni italiane.

Finalità primaria è l'attuazione della strategia UE 2020, mirata a far superare all'Europa la crisi che l'ha investita, realizzando una crescita intelligente, che prenda avvio da un sistema scolastico innovativo e integrato.

Il Programma PON Programma Operativo Nazionale "Per la Scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" è un Programma plurifondo, finalizzato a migliorare il servizio di istruzione, grazie ad una forte integrazione tra investimenti finanziati dal FSE (Fondo Sociale Europeo) per la formazione e il miglioramento delle competenze e dal FESR (Fondo Sociale Europeo Regionale) per gli interventi infrastrutturali. Ha come obiettivi principali la lotta alla dispersione scolastica, il miglioramento della qualità dell'istruzione pubblica, la diffusione delle competenze chiave. L'obiettivo specifico 10.8, ed in particolare l'azione 10.8.1, indicata in oggetto, si realizza attraverso le seguenti attività:

- potenziamento delle dotazioni tecnologiche e degli ambienti di apprendimento delle scuole, in stretto legame con l'edilizia scolastica per la creazione di ambienti di apprendimento adeguati alle esigenze di flessibilità dell'educazione nell'era digitale;
- sostegno, in linea con l'Agenda Digitale per l'Europa e con il Piano Nazionale Scuola Digitale, il processo di digitalizzazione della scuola.



FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



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

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



ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE DI CORNUDA

scuole primarie e secondarie primo grado dei comuni di Cornuda e Maser
C.F. 83005710260 C.M. TVIC85100L www.iccornuda.gov.it
e-mail : iccornuda@gmail.com TVIC85100L@pec.istruzione.it TVIC85100L@istruzione.it
Via Verdi n. 16 - 31041 - CORNUDA (TV) tel. 0423/839409

Per raggiungere i traguardi promossi dall'Unione Europea è opportuno promuovere approcci didattici innovativi.

A tale scopo il nostro Istituto ha partecipato al Programma Operativo Nazionale "Per la Scuola - competenze e ambienti per l'apprendimento". Le azioni previste si articolano in una vasta gamma di ambiti, tra i quali:

- il potenziamento delle dotazioni tecnologiche e degli ambienti di apprendimento delle scuole, in stretto legame con l'adeguamento dell'edilizia scolastica, per creare ambienti di apprendimento idonei alle esigenze di flessibilità dell'educazione nell'era digitale;
- il rafforzamento delle competenze digitali di studenti e docenti, intese nella declinazione ampia e applicata di digital literacy, l'educazione ai media, alla cittadinanza digitale, all'uso dei dati, all'artigianato e alla creatività digitale;
- il potenziamento degli ambienti didattici, sportivi, ricreativi e laboratoriali, per stimolare le competenze trasversali degli studenti, aumentarne il coinvolgimento a scuola e quindi favorire la propensione a permanere nei contesti formativi;
- il rafforzamento di tutte le competenze chiave, non solo delle competenze di base (italiano, lingue straniere, matematica, scienza e tecnologie, competenze digitali), ma anche quelle trasversali (imparare a imparare, competenze sociali e civiche, spirito di iniziativa e imprenditorialità, consapevolezza ed espressione culturale), essenziali per lo sviluppo personale, la cittadinanza attiva, l'inclusione sociale e l'occupazione;
- elevare il livello di competenza tecnologica e scientifica degli studenti, estendendo le applicazioni del pensiero computazionale e dell'informatica attraverso un fascio di competenze e tecnologie provenienti dai settori della meccanica, dell'elettronica, dell'intelligenza artificiale, della robotica e dell'applicazione in chiave digitale di diversi ambiti manifatturieri, artigianali e creativi;
- l'adozione di approcci didattici innovativi, anche attraverso il sostegno all'accesso a nuove tecnologie, la creazione di ambienti di apprendimento adeguati e propedeutici a una didattica progettuale, modulare e flessibile la promozione di risorse di apprendimento on-line;
- il sostegno, in linea con l'Agenda Digitale per l'Europa, al processo di digitalizzazione della scuola.

Il progetto finanziato consentirà quindi al nostro Istituto di dotarsi degli strumenti tecnologici necessari ad allestire ambienti digitali di apprendimento, per mezzo dei quali raggiungere gli obiettivi di seguito indicati.

- Sviluppare una **riorganizzazione didattico-metodologica**. Le classi coinvolte, compresi gli alunni con disabilità, DSA, BES, saranno in grado, grazie all'implementazione digitale sia hardware che software, di produrre e accedere a diversi tipi di contenuti. Ciò consentirà di sviluppare processi di insegnamento-apprendimento nuovi, aperti e attenti alle nuove tecnologie e ai nuovi saperi, dinamici, laboratoriali, motivanti, atti a favorire la collaborazione tra alunni, nella quale sperimentare relazioni di aiuto reciproco e di costruzione collettiva del sapere.
- Sviluppare un **curricolo** attento alle diversità e alla promozione di percorsi formativi inclusivi, implementando strategie didattiche fondate sul supporto di strumenti tecnologici e software. Educare gli allievi a un uso consapevole e responsabile delle tecnologie.

Con l'Europa investiamo nel nostro futuro!

LA DIRIGENTE SCOLASTICA Reggente
Prof.ssa katia Fuson