



UNIONE EUROPEA

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO-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
scuolastica, per la gestione dei fondi strutturali per
l'istruzione e per l'innovazione digitale
Ufficio IV

LICEO STATALE “ P. SICILIANI

Liceo Linguistico - Liceo delle Scienze Umane - Liceo delle Scienze Umane: opzione Economico Sociale
0832 246020 ♦ 0832 246020 - 0832 241707 Cod. Mec. LEPM01000Q - COD. FISC. 80011210756
www.liceosicilianilecce.gov.it e-mail: lepm01000q@istruzione.it pec: lepm01000q@pec.istruzione.it

Programma Operativo Nazionale 2004IT05M2OP001

"Per la scuola" Competenze e ambienti per l'apprendimento

Asse II Infrastrutture per l'istruzione – Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR)

Investiamo nel Vostro Futuro

Progetto:10.8.1.A3-FESR PON-PU-2015-366 **Nuova generazione di ambienti digitali**

Bando MIUR.AOODGEFID.REGISTRO UFFICIALE (U) .0012810.15-10-2015



Il progetto 10.8.1.A3-FESR PON-PU-2015-366 Nuova generazione di ambienti digitali ha consentito all'Istituto di realizzare spazi flessibili con dotazioni tecnologiche per innovare i processi di insegnamento/apprendimento, sfruttando la tecnologia mobile e wireless.

I due laboratori mobili richiesti ,costituiti da dispositivi di fruizione individuale, tablet e notebook, dispositivi accessori, dongle, dispositivi di fruizione collettiva, Kit Lim, consentono di attuare una didattica collaborativa e interattiva, integrando tra di loro metodologie didattiche formali , informali e non-formali.

Le nuove opportunità che le dotazioni tecnologiche offrono ,nello spazio in cui vengono svolte le normali attività didattiche, consentono lo sviluppo di competenze chiave , di motivare tutti gli studenti attraverso l'accesso ai contenuti della rete, di condividere esperienze e materiali , l'interazione a distanza con utenti anche esterni , di superare

gli ostacoli di comunicazione ed eliminare il divario digitale per gli studenti con disabilità.

Tablet e notebook sono riposti e ricaricati in apposito carrello mobile che ne permette lo spostamento e l'utilizzo da parte di tutte le classi dell'istituto

Il progetto ha previsto inoltre di realizzare un punto informativo per consentire l'accesso dell'utenza e del personale ai dati e ai servizi digitali della scuola

Per la realizzazione del progetto l'Istituzione scolastica ha ricevuto un finanziamento

Progetto	Finanziamento
10.8.1.A3-FESRPON-PU-2015-366 Nuova generazione di ambienti digitali	26.000 €

Il Progetto è finanziato con una quota comunitaria, a carico dei Fondi strutturali europei, e una quota nazionale a carico del Fondo di rotazione (legge n. 183/1987) secondo la percentuale prevista dall'attuale Programma