



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)



Scuola Secondaria di I grado

"C. COLOMBO"

Centro Territoriale Permanente per l'Istruzione degli Adulti

Via Medaglie d'oro, 117 – 74121 Taranto – ITALY

tamm00600c@istruzione.it - tamm00600c@pec.istruzione.it

C. F. 80016540736 tel./fax 0997366169 - www.colombo.gov.it

Prot. n. 1355/V16

Taranto, 5 aprile 2016

AZIONE DI DISSEMINAZIONE

Si rende noto alle famiglie e a quanti collaborano per il successo dei nostri alunni che questa istituzione scolastica a seguito di candidatura all'Avviso prot. n. AOODGEFID/12810 del 15.10.2015 è destinataria di un finanziamento pari ad **€22.000,00** nell'ambito del Progetto PON "Per la scuola - Competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014 - 2020 finanziato con i Fondi Strutturali Europei giusta autorizzazione prot. 5877 del 30/03/2016 per la realizzazione del progetto:

REALIZZAZIONE DI AMBIENTI DIGITALI

"DIGICOLOMBO"

codice progetto 10.8.1.A3-FESR PON-PU-2015-326

Il Programma Operativo Nazionale a titolarità del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della ricerca è un programma finalizzato al miglioramento del servizio di istruzione. In particolare il finanziamento ricevuto rientra nei **Fondi Europei di Sviluppo Regionale per gli interventi infrastrutturali ed offre a questa istituzione scolastica la possibilità di realizzare ambienti digitali.**

Infatti sono proprio gli ambienti di apprendimento digitalizzati che offrono caratteristiche e condizioni utili per rispondere ai bisogni degli alunni, facilitano la personalizzazione dei processi di apprendimento e i collegamenti tra apprendimento formale e informale. È cresciuta la consapevolezza che, per elevare la qualità dell'apprendimento, è necessario ridisegnare la modalità del lavoro che si svolge nella classe ed in tale contesto si inserisce il progetto "Ambienti digitali" che rende la classe flessibile, trasformandola in un laboratorio attivo di ricerca.

Infatti, la progettazione e l'attuazione di una classe flessibile implicano la correlazione di alcuni elementi fondamentali:



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)



Scuola Secondaria di I grado "C. COLOMBO"

Centro Territoriale Permanente per l'Istruzione degli Adulti
Via Medaglie d'oro, 117 – 74121 Taranto – ITALY
tamm00600c@istruzione.it - tamm00600c@pec.istruzione.it
C. F. 80016540736 tel./fax 0997366169 - www.colombo.gov.it

- l'organizzazione dello spazio fisico puntando su una didattica digitale,
- l'uso delle nuove tecnologie della comunicazione,
- l'applicazione di metodologie innovative basate sul dialogo e sulla collaborazione tra insegnanti e studenti.

Con i finanziamenti europei, sarà possibile raggiungere nuovi traguardi quali favorire l'apprendimento attivo degli studenti attraverso il metodo della ricerca e del confronto, attraverso spazi d'aula che vengono modificati ogni volta in base alle esigenze didattiche, attraverso ambienti "virtuali" e in spazi che vanno oltre la scuola e che permettono di sperimentare e sviluppare competenze specifiche.



IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Prof. Massimo ROMANDINI