



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  
scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per  
l'istruzione e per l'innovazione digitale  
Ufficio IV

MINISTERO DELLA PUBBLICA ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA  
DIREZIONE DIDATTICA STATALE "E. DE AMICIS"



Via Rosso di San Secondo, 1 - 90135 Palermo  
Ambito 19 - C.F. 80013720828 - C.M. PAEE017009  
Tel. 091/403197 - 091/409294 - fax 091/401406



Ministero  
Istruzione  
Università  
Ricerca

[pae017009@istruzione.it](mailto:pae017009@istruzione.it) [pae017009@istruzione.pec.it](mailto:pae017009@istruzione.pec.it) [www.deamicispa.gov.it](http://www.deamicispa.gov.it)

Progetto "Per una didattica digitale" nell'ambito della Programmazione fondi strutturali 2014/2020 – programma operativo nazionale — Asse 2 – azione 10.8.1. Codice identificativo progetto 10.8.1.A3-FESR PON-SI-2015-559

Cup G76J15002180007

Prot. n. Vedi segnatura del 11.08.2017

All'Ambito Territoriale di Palermo  
Alle Istituzioni Scolastiche di ogni ordine e grado  
della Provincia di Palermo  
Al Sito WEB della Scuola  
Albo online

**Oggetto: DISSEMINAZIONE CHIUSURA PROGETTO PON "PER UN DIDATTICA DIGITALE" - Codice identificativo progetto 10.8.1.A3-FESR PON-SI-2015- 559**

LA DIRIGENTE SCOLASTICA

Nell'ambito delle attività previste dalla programmazione dei Fondi Strutturali 2014/2020 – Programma Operativo Nazionale

- VISTO l'Avviso Pubblico MIUR n. 12810 del 15 ottobre 2015 rivolto alle Istituzioni Scolastiche Statali per la realizzazione di ambienti digitali Asse II Infrastrutture per l'istruzione – Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) – Obiettivo specifico – 10.8 – "Diffusione della società della conoscenza nel mondo della scuola e della formazione e adozione di approcci didattici innovativi" – Azione 10.8.1 Interventi infrastrutturali per l'innovazione tecnologica, laboratori professionalizzanti e per l'apprendimento delle competenze chiave.

- VISTO il Piano dell'Offerta Formativa Triennale;

-VISTO il progetto elaborato dalla direzione didattica De Amicis di Palermo dal titolo "Per una didattica digitale"

-VISTA la Nota autorizzativa M.I.U.R. prot. AOODGEFID/5876 del 30 marzo 2016 con oggetto: "Autorizzazione progetto e impegno di spesa a valere sull'Avviso pubblico prot. n. AOODGEFID\12810 del 15 ottobre 2015, finalizzato alla realizzazione di ambienti digitali";

-VISTE le disposizioni ed istruzioni per l'attuazione dei PON FESR.

COMUNICA

che questa Istituzione Scolastica ha completato la realizzazione del progetto "PER UNA DIDATTICA DIGITALE" nell'ambito della Programmazione fondi strutturali 2014/2020 – programma operativo nazionale — Asse 2 – azione 10.8.1. Codice identificativo progetto 10.8.1.A3-FESR PON-SI-2015- 559

Progetto	Descrizione	Importo rendicontato
10.8.1.A3-FESR PON-SI-2015-559 "Per una didattica digitale"	<b>Realizzazione di ambienti digitali</b>	<b>€ 21.536,14</b>

Le configurazioni sono state realizzate così come previste e pertanto sono stati conseguiti gli obiettivi prefissati:

- dotare gli uffici di segreteria di ulteriori attrezzature tecnologiche;
- creare classi "aumentate" dalla tecnologia, nei diversi plessi dell'Istituto, grazie all'acquisto di LIM.



I verbali di collaudo e tutti i documenti amministrativo-contrabili sono stati inoltrati sulla piattaforma.

Sono state realizzate le azioni di pubblicità previste dalle norme in particolare attraverso il sito web della scuola [www.deamicispa.gov.it](http://www.deamicispa.gov.it) nell'apposita area "PON 2014-2020" presente nella home page. Sono state acquistate inoltre le targhe pubblicitarie da esporre all'ingresso dei locali scolastici e le attrezzature acquistate sono state contrassegnate con apposite etichette recanti il logo dell'Unione Europea con l'indicazione che l'acquisto è stato effettuato con il sostegno del FESR.

La Dirigente Scolastica  
Prof.ssa Genco Giovanna