



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



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA  
UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER IL LAZIO  
ISTITUTO COMPRENSIVO L. DA VINCI  
VIALE J. F. KENNEDY N. 139 00043 CIAMPINO  
☎ / fax 06/7912042

Sito: [www.icleonardodavinciciampino.it](http://www.icleonardodavinciciampino.it)

E-mail: [RMIC8A000e@istruzione.it](mailto:RMIC8A000e@istruzione.it)

Prot. n. 5131 /A10

Ciampino, 04/11/2016

CUP: **F86J15001360007**.

Al personale docente e non docente  
Al Consiglio di Istituto  
Atti/Sito

OGGETTO:

**Fondi Strutturale Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014/2020**

Autorizzazione progetto e impegno di spesa a valere sull’Avviso pubblico prot. n. A00DGEFID/9035 del 13 luglio 2015 del MIUR, finalizzato alla realizzazione, all’ampliamento o all’adeguamento delle infrastrutture di rete LAN/WLAN. Asse II Infrastrutture per l’istruzione – **Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR)** – Obiettivo specifico – 10.8.1 “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 professionali e per l’apprendimento delle competenze chiave”.

**Progetto 10.8.1.A1–FESR PON-LA-2015-193 – “Il Mondo a portata di un click”**

Con la presente si informa che l’Istituto, risultato assegnatario dei fondi di cui all’oggetto, ha concluso le attività in data odierna, provvedendo alla rendicontazione sulla piattaforma GPU.

L'azione posta a bando ha permesso la realizzazione dell'intera infrastruttura LAN/WLAN rendendo disponibile la fruizione dei contenuti digitali tramite la rete e la connettività internet in tutti gli ambienti didattici con i seguenti vantaggi:

- un sicuro miglioramento dell'organizzazione del tempo – scuola, permettendo all'utenza di connettersi in tempo reale al sito della scuola e di avere accesso direttamente, in modalità telematica, al registro elettronico della classe desiderata, riportando notizie dettagliate, in tempo reale, della vita scolastica dei propri figli, quali, ad esempio, votazioni conseguite, casa, possibilità di prenotare colloqui con i docenti, ecc,
- Utilizzazione delle nuove tecnologie per promuovere l'innovazione dei processi di apprendimento
- Sperimentazione di nuovi contesti di apprendimento e nuovi modi di rappresentare la conoscenza e di nuovi linguaggi –
- Maggior coinvolgimento dei discenti nei processi di insegnamento-apprendimento e nell'organizzazione della didattica disciplinare curricolari
- Lezioni interattive con l'utilizzo delle nuove tecnologie: postazioni multimediali e LIM, fogli di lavoro elettronico, videoscrittura, libri digitali;
- Approfondimento dei materiali di studio da parte degli studenti da soli o in modalità a “classi aperte”

Il Dirigente Scolastico  
Prof. ssa Giuliana Proietti Zaccaria

( Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai  
sensi art.3 c2 D.L.vo 39/1993)