



UNIONE EUROPEA

FONDI STRUTTURALI EUROPEI

pon 2014-2020

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO - FESI



MIUR

Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la Programmazione
Direzione Generale per Interessi in materia di edilizia scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per l'istruzione e per l'innovazione digitale
Ufficio IV



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca Direzione Scolastica Regionale per l'Umbria



ISTITUTO OMNICOMPRESIVO
ISTITUTO PROFESSIONALE "SANDRO PERTINI"
C.P.I.A. TERNI



Prot. n. 2647/4:1:0...

Terni, 06/03/2017...

Agli Atti
All'albo on-line
Al sito web

OGGETTO: Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020. **Autorizzazione del progetto 10.8.1.A3-FESR PON-UM-2016-2 e impegno di spesa di € 43.219,74 a valere sull’Avviso pubblico n. AOODGEFID\398 del 5 gennaio 2016, finalizzato alla realizzazione delle reti LAN/WLAN e degli ambienti digitali, per i CPIA. 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”.**

**Progetto “CPIA TERNI” 10.8.1.A3-FESR PON-UM-2016-2.
CUP B46J16000450007**

Il Dirigente Scolastico

VISTO il completamento e il collaudo di tutti i beni e dei servizi acquisiti nell’ambito del progetto;

DETERMINA

l’ultimazione del progetto **Progetto “CPIA TERNI” 10.8.1.A3-FESR PON-UM-2016-2, CUP B46J16000450007.**



Il Dirigente Scolastico
(Prof.ssa Cinzia Fabrizi)



I.O. IPSIA "S. Pertini" - C.P.I.A.
Viale B. Brin, 32 05100 TERNI
Tel.: 0744403282 – 0744431962
Codice fiscale 91061500558



FAX 0744403758
e-mail: trri030005@istruzione.it
PEC: TRRI030005@PEC.ISTRUZIONE.IT
Codice Meccanografico TRRI030005

