



ICS DON LORENZO MILANI
C.F. 94581270157 C.M. MIIC8AE005

AOO_MIIC8AE005 - Protocollo

Prot. 0003580/U del 27/11/2017 17:27:25



UNIONE EUROPEA

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020

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



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 dell'istruzione, dell'università e della ricerca

Istituto Comprensivo Statale "Don Lorenzo Milani"

Via Monte Bisbino, 12 20900 - MONZA MB

Tel. 039.735350 - Fax 039.2720792

e-mail: miic8ae005@istruzione.it

sito: www.donmilanimonza.gov.it

Monza, 24 Novembre 2017

OGGETTO: Determina a contrarre con affidamento diretto materiale di pubblicità per Programma Operativo Nazionale " Per la Scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento " 2014 -2020 – Avviso Prot. n. AOODGEFID/12810 del 15/10/2015. 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 di settore e per l'apprendimento delle competenze chiave – Codice CUP D54D150000010007 - CIG: Z5520F2B05

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO il “Nuovo Codice dei Contratti” - Decreto Legislativo n. 50 del 2016;

VISTO il “Regolamento concernente le istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche” Decreto Interministeriale n. 44 del 2001;

VISTI i seguenti regolamenti UE: n. 1303/2013 recante disposizioni comuni sui Fondi strutturali e di investimento europei, il regolamento n. 1301/2013 relativo al Fondo europeo di sviluppo regionale (FESR) e il regolamento n. 1304/2013 relativo al Fondo Sociale europeo;

VISTO Programma Operativo Nazionale “Per la Scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento” 2014 -2020 – Avviso pubblico rivolto alle Istituzioni scolastiche statali per la realizzazione di ambienti digitali, Prot. n. AOODGEFID/12810 del 15/10/2015;

VISTA la nota autorizzativa M.I.U.R. Prot. n. AOODGEFID/31705 DEL 25/07/2017 – Dipartimento per la programmazione e la gestione delle risorse umane, finanziarie e strumentali – Direzione Generale per interventi in materia di edilizia scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per l'istruzione e per l'innovazione digitale – Uff. IV, relativa alle autorizzazioni di svolgimento del progetto in oggetto da parte di questa istituzione scolastica;

VISTA la delibera n. 98 del Consiglio di Istituto di assunzione in bilancio fondi PON Fondi Strutturali 2014/2020 - Programma Operativo Nazionale: “Competenze e ambienti per l'apprendimento” 2014 – 2020;

VISTA la necessità di avviare le iniziative legate alla pubblicità del progetto PON attribuito a questa istituzione scolastica;

VISTA l'esigenza di indire, in relazione all'importo finanziario dedicato alle azioni di pubblicità, la procedura di acquisizione di beni e servizi;

CONSTATATA l'assenza all'interno della Convenzioni CONSIP di cui all'art. 26 comma 1 della legge 488/1999, aventi ad oggetto beni/servizi comparabili con quelli relativi alla presente procedura;

RITENUTO di procedere mediante acquisizione in economia, con affidamento diretto per importi inferiori o pari ad € 2.000;

VERIFICATA l'esistenza in MEPA di Ditte che propongono materiali corrispondenti alle esigenze di pubblicità dei progetti Pon FESR;

DETERMINA

Di acquisire tramite MEPA, alla ditta ALBERS' PUBBLICITA'- Partita IVA 00019660984 di Cottolengo (Brescia), la seguente fornitura:

- N. 3 targhe personalizzate di mm. 297 x 420;
- N. 40 etichette adesive;
- N. 3 tappetini per mouse;
- N. 9 righelli;
- N. 20 matite con gomma;
- N. 20 penne a sfera

per un importo complessivo di € 219,84 compreso il trasporto.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
(Dott.ssa Anna Maria Celso)