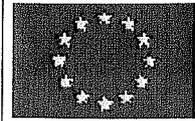




ISTITUTO COMPRESIVO DI COMUNANZA
di Scuola Infanzia – Primaria – Secondaria 1°
Via E. Pascali,81 - 63087 – COMUNANZA (A.P.)
Tel.-Fax 0736/844218
apic81300t@istruzione.it - apic81300t@pec.istruzione.it
c.f. 80008050447 – CM APIC81300T



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

Prot. n. 2599/2

Comunanza, 27/07/2016

OGGETTO: OBBLIGO POST INFORMATIVO - PON Programma Operativo Nazionale 2014IT05M2OP001 “Per la scuola - competenze e ambienti per l’apprendimento” – procedura di affidamento in economia, mediante procedura comparativa di cui all’art. 34 del D.I. 44/2001, per la realizzazione di “Ambienti Digitali”.
CIG: Z761A2B91E
CUP: D26J15001830007

L’obbligo post informativo si sostanzia nella pubblicazione sul sito Internet dell’Istituzione Scolastica dei seguenti elementi di informazione:

- A. AMMINISTRAZIONE AGGIUDICATRICE: **ISTITUTO COMPRESIVO DI COMUNANZA - Via E. Pascali, 81 - 63087 – COMUNANZA (A.P.);**
- B. PROCEDURA DI AGGIUDICAZIONE: **Art.20 D.Lgs 163/2006;**
- C. DATA VERBALE DI AGGIUDICAZIONE: **05/07/2016;**
- D. OGGETTO DELL’APPALTO: **PON Programma Operativo Nazionale 2014IT05M2OP001 “Per la scuola - competenze e ambienti per l’apprendimento” – procedura di affidamento in economia, mediante procedura comparativa di cui all’art. 34 del D.I. 44/2001, per la realizzazione di “Ambienti Digitali”.**
- E. CIG – CUP: **CIG: Z761A2B91E - CUP: D26J15001830007;**
- F. CRITERIO DI AGGIUDICAZIONE: **Unica offerta valida;**
- G. NUMERO OPERATORI ECONOMICI INVITATI: **5;**
- H. NUMERO OFFERTE PRESENTATE: **2;**
- I. OPERATORE ECONOMICO AGGIUDICATARIO: **DITTA MP SISTEMI snc di Comunanza.**

Il Dirigente Scolastico
Dott. Giovanni D’Angelo