



UNIONE EUROPEA

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI **pon**
2014-2020



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

MIUR

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)



Istituto Comprensivo "Fracassetti - Capodarco"

Via Visconti d'Oleggio, 83 / 63900 Fermo

tel: 0734/621273 - fax: 0734/601112

CF: 90055090444

sito web: www.iscfracassetticapodarco.gov.it

e-mail: apic841002@istruzione.it

Istituto a indirizzo musicale



- ✓ Sito web della scuola – sezione PON
- ✓ Albo presso il sito Web Istituzionale

Oggetto: **INTEGRAZIONE AVVISO prot. 1366 DI SELEZIONE PER RECLUTAMENTO DI ESPERTI (PERSONALE ESTERNO ALL'ISTITUZIONE SCOLASTICA) PER N.1 INCARICO DI PROGETTISTA Progetto 10.8.1.A1-FESRPON-MA-2015-74 - COSTRUIRE DIGITALE**
CUP: D66J15001170007

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Integra

l'avviso di cui all'oggetto all'art. 1 con l'indicazione del costo orario di €24,66

L'art. 1 dell'avviso, dopo l'inserimento, risulta così modificato:

ART 1 OGGETTO DELL'INCARICO E MISURA DEL COMPENSO

L'incarico prevede la redazione del progetto e del relativo capitolato, sulla base del progetto approvato dagli OO.CC. che prevede la realizzazione di una infrastruttura WiFi distribuita sui 12 plessi dell'Istituto (7 edifici scolastici) e centralmente gestita da un controller.

Il periodo di svolgimento dell'incarico ricade tra i mesi di marzo/aprile 2016.

La misura del compenso del progettista è stabilita in massimo € 370,00 onnicomprensivi, **al costo orario di €24,66**, per un impegno di 15 ore, comprensive delle ricognizioni dei plessi e della progettazione, e sarà commisurata all'attività effettivamente svolta.

Il Dirigente Scolastico

Annamaria Bernardini ()*

() Il documento è firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. 82/2005 s.m.i. e norme collegate e sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa.*