



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

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



Ministero dell'istruzione, dell'università e della ricerca
Istituto Comprensivo statale
Via A.Locatelli,3- 24060 San Paolo D'Argon(BG)
Tel 035 958054- fax 035 959618
Mail: bgic870003@istruzione.it mail pec: bgic870003@pec.istruzione.it
www.icsanpaolodargon.gov.it
c.fisc.95119200160

DETERMINA DI ASSEGNAZIONE DEL BONUS PREMIALE
Di cui ai commi da 126 a 130 dell'art.1 della legge 13 luglio 2015,n.107

ALL'ALBO ON LINE-AMMINISTRAZIONE TRASPARENTE
Agli atti

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Visti i commi da 126 a 130 dell'art.1 della legge 13 luglio 2015, n.107

Vista la nota prot. 14433 del 7 luglio 2017 con la quale la Direzione Generale del MIUR- Dipartimento per la programmazione e gestione delle risorse umane finanziarie e strumentali – ha disposto l'assegnazione del fondo di risorsa finanziaria di Euro 15.288,55 *lordo dipendente* (Euro quindicimiladuecentottantotto,55) per la valorizzazione del personale docente di ruolo per l'a.s. 2016/17. Al riguardo, si precisa che, non essendo ancora noti gli esiti dei giudizi pendenti presso il Tribunale Amministrativo Regionale, la Direzione Generale disporrà l'assegnazione di una risorsa pari ad Euro 12.230,84 *lordo dipendente* (Euro dodicimiladuecentotrenta,84) che rappresenta l'80% della risorsa complessiva spettante.

DISPONE

l'assegnazione della somma di Euro 15.288,55 *lordo dipendente* (Euro quindicimiladuecentottantotto,55) di cui disponibile una risorsa pari all'80% di Euro 12.230,84 *lordo dipendente* (Euro dodicimiladuecentotrenta,84) a n.30 docenti di ruolo in servizio nel corrente a.s. 2016/17 presso il presente istituto.



LA DIRIGENTE SCOLASTICA
Dott.ssa Paola Maria Raimondi