



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER LA LOMBARDIA
ISTITUTO COMPRENSIVO DI SERGNANO "PRIMO LEVI"
VIA AL BINENGO, 38 - 26010 SERGNANO (CR)
C. F.: 01223820190 C. M.: CRIC80600N C.U. UF4VB8
e-mail: cric80600n@istruzione.it - sito web: www.icsergnano.gov.it



Sergnano, 03/07/2018

Al sito Web – IC Sergnano
Agli Atti
Al Sig. DARILLI FRANCESCO

CIG. ZDA240F7A0

AGGIUDICAZIONE GARA IN VIA DEFINITIVA

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

- VISTO** il D.I. n. 44/2001;
- VISTO** il D.Lgs. n. 50/2016 e successive m. e i.;
- VISTO** l'avviso pubblico prot. n. 3472/C14 del 15/06/2018 per il conferimento di incarico di prestazione d'opera senza vincolo di subordinazione da svolgersi presso l'Istituto Comprensivo di Sergnano "Primo Levi", nell'ambito delle attività progettuali previste dal PTOF per l'a.s. 2017-18 relative al Progetto "Corso ed. Stradale, Tecnologica, Ambientale e Scientifica"
- VISTO** che alla scadenza del bando, il 02/07/2018 è pervenuta n. 1 offerta;
- VISTO** il verbale n. 12 della commissione tecnica, appositamente costituita con provvedimento Prot. n. 3775/C14 del 04.09.2017 preposta alla valutazione delle offerte, in cui si rileva che le stesse sono rispondenti a quanto richiesto dal bando;
- PRESO ATTO** della valutazione effettuata dalla Commissione Tecnica Acquisti;
- VISTI** i criteri di aggiudicazione indicati nell'avviso pubblico;
- CONSIDERATO** che gli atti dell'intera procedura sono legittimi e meritevoli di approvazione;

DETERMINA

Per i motivi sopra espressi,

di aggiudicare, per il periodo ottobre 2018 – maggio 2019 l'affidamento dell'incarico di esperto per il Progetto "Corso ed. Stradale, Tecnologica, Ambientale e Scientifica" al Sig. **DARILLI FRANCESCO** per un corrispettivo totale di € 2.340,00 e di dare atto che tutta la documentazione inerente la gara è deposita presso questo Istituto ed accessibile ai sensi della normativa vigente ex lege 241/90 e s.m.i.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Prof.ssa Anna Lamberti

Firmato digitalmente da LAMBERTI ANNA