



ISTITUTO OMNICOMPRESIVO "16 agosto 1860"  
Via Trento, n. 37 - C. F. 80007050760  
85012 CORLETO PERTICARA (PZ)

☎ 0971/963089 ☎ 0971/965596 ✉ pzic83100v@istruzione.it  
sito web : comprensivocorleto.gov.it – comprensivocorleto.edu.it

ISTITUTO OMNICOMPRESIVO - "16 AGOSTO 1860"-CORLETO PERTICARA (PZ)  
Prot. 0001666 del 11/03/2019  
06 (Uscita)

AGLI ATTI

Al sito WEB

## **DETERMINA RETTIFICA CIG "LABORATORIO DI CHIMICA APPLICATA, AMPLIAMENTO E RISTRUTTURAZIONE" - CODICE PROGETTO 10.8.1.B2-FSC-BA-2018-33**

### **IL DIRIGENTE SCOLASTICO**

**PRESO ATTO** che per mero errore materiale è stato utilizzato per la procedura di gara relativa al Progetto "Laboratorio di Chimica Applicata, ampliamento e ristrutturazione" - codice progetto 10.8.1.B2-FSC-BA-2018-33 il codice CIG Z14241D5C5 richiesto nella piattaforma SMARTCIG anziché in quella SIMOG;

**TENUTO CONTO** che, a sanatoria di quanto sopra, questo Ufficio ha richiesto e acquisito in piattaforma SIMOG, relativamente alla procedura di gara di cui al PROGETTO "LABORATORIO DI CHIMICA APPLICATA, AMPLIAMENTO E RISTRUTTURAZIONE" CODICE PROGETTO 10.8.1.B2-FSC-BA-2018-33, il nuovo codice CIG 782641739F;

### **DETERMINA**

- Di dare atto della premessa narrativa quale parte integrante e sostanziale del presente provvedimento disponendo che il codice di gara di cui al Progetto "LABORATORIO DI CHIMICA APPLICATA, AMPLIAMENTO E RISTRUTTURAZIONE" CODICE PROGETTO 10.8.1.B2-FSC-BA-2018-33" è il seguente: **782641739F** e che questo sostituisce a tutti gli effetti il codice Cig **Z14241D5C5** indicato nella gara di cui sopra;

- Di disporre che questa rettifica sia pubblicata all'Albo pretorio e sul sito istituzionale di questo Istituto Omnicomprensivo;

- - Di dare atto che quanto sopra venga comunicato alla Ditta appaltatrice della gara "EVOLUZIONE SRL" e che in tutti gli atti emessi riguardanti la gara riportanti il codice cig Z14241D5C5 lo stesso è da intendersi rettificato **con il codice CIG 782641739F**.



IL DIRIGENTE SCOLASTICO  
Dott. Rocco CARRAMONE