## **ISTITUTO OMNICOMPRENSIVO** "G. N. D'Agnillo"

Corso Vittorio Emanuele n.73 - AGNONE (IS) - Tel.: 086579291 - Fax: 0865779958 - C.M.: ISIC829002 C.F.: 80003030949 - email: isic829002@istruzione.it - 'isic829002@pec.istruzione.it - sito web: www.icdagnillo.edu.it

SCUOLA DELL'INFANZIA - SCUOLA PRIMARIA - SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO
ISTITUTI D'ISTRUZIONE SECONDARIA DI SECONDO GRADO - C.M.: ISIS016004
LICEO SCIENTIFICO - C.M.: ISPS01601E
ISTITUTO TECNICO - MECCANICA MECCATRONICA ED ENERGIA, ELETTRONICA ED ELETTROTECNICA - C.M.: ISTF01601L
ISTITUTO PROFESSIONALE - SERVIZI PER L'ENOGASTRONOMIA E L'OSPITALITÀ ALBERGHIERA - C.M.: ISRH016018



**FONDI** TRUTTURALI EUROPEI





Dipartimento per la programmazione e la Gestior Risorse Umane, Finanziarie e Strumentali Direzione Generale per interventi in materia di El Scolastica per la gestione dei Fondi Strutturali pe l'Istruzione e per l'innovazione Digitale

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

Prot. n. 3342/06

Agnone, 2 luglio 2019

Progetto PON/FESR "Laboratorio per lo sviluppo delle competenze sulle lavorazioni CNC" Codice identificativo del progetto 10.8.1.B2-FSC-MO-2018-2

CUP: I27D17000190007

CIG: 7940162CF4

## VERBALE DI APERTURA DELLE BUSTE

In data 2 luglio 2019, negli uffici della Dirigenza dell'Istituto Omnicomprensivo "G. N. D'Agnillo", in Corso Vittorio Emanuele n. 73, alle ore 16:00, il sottoscrittto Dirigente Scolastico, dott.ssa Tonina CAMPERCHIOLI, alla presenza del D.S.G.A., dott.ssa Mariarosaria MARCOVECCHIO, e del progettista del progetto PON/FESR "Laboratorio per lo sviluppo delle competenze sulle lavorazioni CNC", codice identificativo del progetto 10.8.1.B2-FSC-MO-2018-2, individuato con nomina prot. n. 2153 del 26/04/2019, prof. Simone Gambatese, procede all'apertura dei plichi delle offerte pervenute a seguito di invito alla procedura negoziata senza bando, ai sensi dell'art. 36 comma 2, lettera b), del D.Lgs n. 50/2016 e ss.mm.ii., per l'affidamento della fornitura delle attrezzature previste nell'ambito del progetto PON/FESR "Laboratorio per lo sviluppo delle competenze sulle lavorazioni CNC" (codice identificativo del progetto 10.8.1.B2-FSC-MO-2018-2), per un importo a base d'asta pari a € 85.000,00 (IVA inclusa), con aggiudicazione mediante criterio del minor prezzo ai sensi dell'articolo 95, comma 4 del D.Lgs. 50/2016, fissata per la data del 01/07/2019.

## Premesso:

- che sono stati inviati alla procedura i seguenti operatori economici:
- 1) CAR SERVICE DI MASTROSTEFANO TONINO (prot. n. 3166/01 del 20/06/2019);
- 2) EMCO ITALIA Srl (prot. n. 3167/01 del 20/06/2019);
- 3) EDILVIBRO EDILIZIA Srl (prot. n. 3168/01 del 20/06/2019);
- 4) PEDICONI Srl (prot. n. 3169/01 del 20/06/2019);
- 5) ABINTRAX Srl (prot. n. 3170/01 del 20/06/2019);
- che, alle ore 12:00 del 01/07/2019, termine di presentazione delle offerte rifissato con provvedimento del 26/06/2019, risulta pervenuto un unico plico da parte dell'operatore economico EMCO ITALIA Srl (prot. n. 3235/06 del 26/06/2019);

il Dirigente Scolastico, constatata l'integrità dell'unica busta pervenuta, procede all'apertura della stessa e alla valutazione dell'offerta effettuando le seguenti operazioni:

- Apertura e verifica della regolarità della documentazione (busta A).
   Verifica della regolarità della seguente documentazione presentata: l'istanza di partecipazione (allegato 1), la dichiarazione resa ai sensi del D.P.R. 445/2000 (allegato 2), il Documento di Gara Unico Europeo (allegato 3), il patto d'integrità (allegato 4), il PASSOE.
- 2) Apertura e verifica della busta contenente l'offerta tecnico- economica (busta B). Il progettista procede ad analizzare ogni voce del dettaglio tecnico relativo all'offerta (allegato 5) e ne verifica la congruità rispetto al capitolato. Per ogni singola voce il progettista rileva che quanto proposto è perfettamente in linea con quanto richiesto a esclusione delle seguenti voci:
  - potenza del centro di lavoro: 7 kw (anziché 4,9 kw, indicata nel capitolato);
  - n. 4 piedini autolivellanti (anziché n.1 kit installazione macchina, indicati nel capitolato);
  - capacità del serbatoio del compressore silenziato: "adeguata all'utilizzo della macchina"
     (anziché 100 litri, indicata nel capitolato);
  - il circuito di raffreddamento proposto (avente una pressione max di 3,5 bar, anziché 8 bar indicata nel capitolato) viene indicato come "opzionale".

Esaminata ogni voce dell'offerta, il progettista attesta che le forniture incluse nel dettaglio tecnico prodotto dall'operatore economico, nella loro totalità, sono comunque rispondenti rispetto a quanto richiesto per realizzare il progetto in questione. Per quanto attiene alle suddette voci non in linea con quanto riportato nel capitolato il progettista si riserva di effettuare una successiva valutazione alla luce dei chiarimenti che suggerisce di richiedere all'operatore economico offerente.

Il Dirigente Scolastico constata che il prezzo proposto dall'operatore economico è inferiore all'importo a base d'asta, come da seguente prospetto:

Operatore economico	Importo a base d'asta	Prezzo offerto
EMCO ITALIA Srl	€ 69.672,13 (IVA esclusa) € 85.000,00 (IVA inclusa)	€ 69.500,00 (IVA esclusa) € 84.790,00 (IVA inclusa)

Il Dirigente Scolastico, visti gli esiti riportati sopra, dispone, in attesa dei chiarimenti de quibus, di aggiudicare provvisoriamente la prestazione in oggetto alla ditta EMCO ITALIA Srl, secondo l'offerta sopra descritta e procede all'avvio della procedura di controllo dei requisiti dell'operatore economico EMCO ITALIA Srl tramite il sistema AVCpass dell'Autorità Nazionale Anticorruzione.

Alle ore 18,00 la seduta viene tolta. Di quanto sopra è stato redatto verbale che, previa lettura e

conferma viene sottoscritto

INIGENTE SCOLASTICO

sa Tonina CAMPERCHIOLI

Dott.ssa Mariarosaria MARCOVECCHIO

/ IL PROGETTISTA
Prof. Simone GAMBATESE

Dimone Churchely