

PROCEDURA INFORMALE TELEMATICA PER REALIZZARE L'ALIMENTAZIONE ELETTRICA DI UN GRUPPO DI PRESSURIZZAZIONE UBICATO NELL'IMMOBILE DENOMINATO VRY.01 IN COMUNE DI VERRAYES

CIG: 9094905907- CUP C28I10000130002

DETERMINA DIRIGENZIALE

Premesse:

- Struttura Valle d'Aosta in data 22/02/2022 ha avviato una procedura telematica ai sensi dell'art. 1, comma 2, lett. a), legge 11 settembre 2020, n. 120, per la richiesta di preventivi a cinque Operatori economici, per l'affidamento dei lavori di cui all'oggetto, sulla base del criterio della convenienza economica;
- l'importo complessivo dei lavori stimato ammontava ad € 65.705,08 (*euro sessantacinque mila settecento cinque/08*) Iva esclusa;
- entro il termine di ricezione dei preventivi, sono pervenuti tre preventivi, trasmessi dagli operatori economici:
 - **PEAQUIN SRL**, P.IVA: 01033120070 - Saint-Vincent (AO);
 - **SI.PRO DI BUGLIONE ING. VINCENZO & C SAS**, P.IVA: 00494510076 – Aosta (AO);
 - **CRAMAROSSA STEFANO**, P.IVA: 00636200073 - Saint-Vincent (AO);

come risulta dal verbale di riepilogo delle attività di verifica amministrativa agli atti.

Ciò premesso,

- si dà atto dell'esito positivo delle verifiche effettuate sul possesso dei requisiti dichiarati dall'operatore economico in fase di presentazione del preventivo (efficacia);
- ritenuto congruo il preventivo della **Peaquin S.r.l.**;

DETERMINA

- di affidare gli interventi per realizzare l'alimentazione elettrica di un gruppo di pressurizzazione ubicato nell'immobile denominato VRY.01 in Comune di Verrayes, all'operatore economico Peaquin S.r.l. – Saint Vincent (AO), per un importo contrattuale pari a 51.571,15 (*euro cinquantunomila cinquecento settantuno/15*), Iva esclusa;
- di dare atto che la stipula del contratto d'appalto avverrà mediante scrittura privata e che lo stesso non soggiace al rispetto del termine dilatorio ai sensi dell'art.32, co.10, lettera b), del D.lgs. 50/2016 ss.mm.ii.

Aosta, lì 10/03/ 2022
(Prot. SVDA/DIR/130-22)

Struttura Valle d'Aosta S.r.l.
Il Dirigente

(*arch. Luca De Santis*)