



Medaglia d'oro al merito civile

CITTÀ DI DRONERO

Provincia di Cuneo

DETERMINAZIONE DEL RESPONSABILE

SERVIZIO TECNICO

UFFICIO TECNICO SEZIONE TECNICO-MANUTENTIVA E LL.PP.

N. GENERALE: 360 - N. SERVIZIO: 156

DEL 17/04/2024

**OGGETTO: IMPEGNO DI SPESA E AFFIDAMENTO FORNITURA ASTA
IDROMETRICA IN ALLUMINIO PER PONTE VIA ROBURENT
ditta CORR-TEK IDROMETRIA SRL
CIG: B106025938 (€. 1.134,60 - CAP. 350.1)**

IL RESPONSABILE DEL SETTORE

Premesso che:

- a seguito della Legge 241/1990 e s.m.i. - R.D 523/1904 - L.R.12/2004 e s.m.i. e D.P.G.R. 10/R/2022. PI 7338 - CNPO957 è stata rilasciata l'autorizzazione idraulica e la regolarizzazione della concessione demaniale per servitù del ponte comunale di via Roburent sul Rio Roccabruna in località Foglienzane in Comune di Dronero dalla Direzione opere pubbliche, difesa del suolo, protezione civile, trasporti e logistica - Settore Tecnico Regionale – Cuneo della Regione Piemonte;
- è stata sottoscritto il disciplinare di concessione per l'occupazione del sedime demaniale servitù con condizioni di esercizio transitorio - CNPO957 che prevede all'art. 3 – condizioni di esercizio transitorio, l'installazione sulla sponda idrografica sinistra, 4 m a monte del ponte comunale, di un'asta idrometrica indicante il livello di guardia del ponte (626,53 m s.l.m.: livello della portata con tempo di ritorno di 3 anni) ed il livello di superamento delle condizioni di sicurezza (627,03 m s.l.m.: livello della portata con tempo di ritorno di 30 anni, mantenendo un franco di sicurezza del ponte di 0,50 m);
- sentita la ditta CORR-TEK IDROMETRIA SRL con sede legale in via Vincenzo Vela n. 38 – TORINO che con nota prot. 14.932 del 28.08.2023 ha presentato un preventivo per la fornitura franco destino di un'asta idrometrica in alluminio della larghezza 150mm, spessore 5mm, lunghezza 200cm, con numerazione e graduazione nero-rosso, incluso telaio di supporto in acciaio inox, per un importo di €. 930,00 oltre IVA 22% pari a complessivi €. 1.134,60 oneri fiscali inclusi;
- atteso che, l'articolo 50 comma 1 del Decreto Legislativo 31 marzo 2023, n. 36 "Codice dei contratti pubblici in attuazione dell'[articolo 1 della legge 21 giugno 2022, n. 78](#), recante delega al Governo in materia di contratti pubblici" recita "...salvo quanto previsto dagli [articoli 62 e 63](#), le stazioni appaltanti procedono all'affidamento dei contratti di lavori, servizi e forniture di importo inferiore alle soglie di cui all'[articolo 14](#) con le seguenti modalità...":
 - a) affidamento diretto per lavori di importo inferiore a 150.000 euro, anche senza consultazione di più operatori economici, assicurando che siano scelti soggetti in possesso di documentate esperienze pregresse idonee all'esecuzione delle prestazioni contrattuali anche individuati tra gli iscritti in elenchi o albi istituiti dalla stazione appaltante;
 - b) affidamento diretto dei servizi e forniture, ivi compresi i servizi di ingegneria e architettura e l'attività di progettazione, di importo inferiore a 140.000 euro, anche senza consultazione di più operatori economici, assicurando che siano scelti soggetti in possesso di documentate esperienze pregresse idonee all'esecuzione delle prestazioni contrattuali, anche individuati tra gli iscritti in elenchi o albi istituiti dalla stazione appaltante;
- atteso che a seguito della digitalizzazione integrale delle procedure d'appalto disposta dall'art. 225 comma 2 del D.Lgs. 36/2023, con decorrenza 01.01.2024 sono mutate le modalità di acquisizione è obbligatoria per qualunque procedura di affidamento nei settori ordinari e speciali disciplinata dal Codice, inclusi gli affidamenti diretti di importo inferiore ai 5.000,00 euro per i quali, in precedenza era sufficiente richiedere lo SMARTCIG e che la richiesta del CIG può avvenire soltanto in "modalità di interoperabilità" tramite piattaforma di approvvigionamento digitale (PAD) certificata da AgID o, in alternativa tramite l'utilizzo dell'interfaccia web messa a disposizione da ANAC ed utilizzabile per gli affidamenti diretti di importo inferiore ad € 5.000,00 fino al 30 settembre 2024;
- richiamato il disposto della Legge n. 136/2010 e s.m.i., che prevede l'obbligo per le pubbliche amministrazioni di inserire il Codice Identificativo di Gara (CIG) e – ove obbligatori, ex art. 11

L. 3/2003 – il Codice Unificato di Progetto (CUP), in ogni strumento di pagamento da esse utilizzato per la liquidazione del loro debito finanziario nei confronti dei soggetti con i quali intrattengono rapporti, quali controparti in contratti e concessioni di lavori, servizi e forniture;

- dato atto che l'istruttoria per il presente atto è stata svolta dal Responsabile del Procedimento PARLANTI geom. Andrea che ha predisposto il presente atto;
- visto il codice CIG acquisito dall'ufficio: b106025938;
- visto il DURC rilasciato dallo Sportello Unico Previdenziale in data 05/02/2024 (INAIL 42328824) con scadenza validità il 04/06/2024, dal quale risulta la regolarità contributiva della ditta CORR-TEK IDROMETRIA SRL con sede legale in via Vincenzo Vela n. 38 – 10128 TORINO;
- dato atto che l'importo di € 1.134,60 compreso IVA 22% trova copertura sul codice 0105103 cap. 350.1 del Bilancio 2024;
- attestata la regolarità e correttezza dell'azione amministrativa ed espresso, in proposito, apposito parere di regolarità tecnica ai sensi dell'art. 147 bis del D.Lgs. 267/2000 come introdotto dall'art. 3, comma 5, del D.L. 10.10.2012 n. 174 convertito in Legge 07.12.2012 n. 213;
- acquisito il parere di regolarità contabile espresso dal Responsabile del Servizio Finanziario ai sensi dell'art. 49 comma 1 del D.Lgs. 18.08.2000, n. 267;
- considerato che occorre provvedere in merito;

D E T E R M I N A

- di richiamare la premessa narrativa a far parte integrante del presente dispositivo;
- di affidare l'incarico, mediante affidamento diretto ai sensi l'articolo 50 comma 1 lettera b) del Decreto Legislativo 31 marzo 2023, n. 36, per la fornitura franco destino di un'asta idrometrica in alluminio della larghezza 150mm, spessore 5mm, lunghezza 200cm, con numerazione e graduazione nero-rosso, incluso telaio di supporto in acciaio inox, alla ditta CORR-TEK IDROMETRIA SRL con sede legale in via Vincenzo Vela n. 38 – 10128 TORINO, per un importo di € 1.134,60 oneri fiscali inclusi;
- di assumere l'impegno di spesa sul codice 0105103 cap. 350.1 del Bilancio 2024 come da tabella sotto riportata:

CIG	Anno	Imp / Sub	Codice	Voce	Cap.	Art.	Piano Fin.	Importo €
B106025938	2024	332	01051	460	350	1	U.1.03.01.02.999	1.134,60

- di dare atto:
 - che l'obbligazione verrà perfezionata all'atto della presentazione delle relative fatture;
 - che i pagamenti relativi alla fornitura verranno disposti nel rispetto di quanto previsto dall'art. 3 della Legge n. 136/2010 (tracciabilità dei flussi finanziari);
 - di liquidare alla ditta CORR-TEK IDROMETRIA SRL con sede legale in via Vincenzo Vela n. 38 – TORINO l'importo corrispondente alle somme dovute in base all'effettiva realizzazione degli interventi;

- dell'avvenuto accertamento dell'insussistenza di situazioni di conflitto di interessi in attuazione dell'art. 6 bis della Legge n. 241/1990 e dell'art. 6, commi 2 e 7 del D.P.R. n. 62/2013 e dell'art. 16 del D.Lgs. 36/2023;
- di comunicare al fornitore l'assunzione dell'impegno di spesa e l'assunzione della copertura finanziaria ai sensi dell'art. 191, 1° comma del D.Lgs 18.08.2000, n. 267;
- di dare atto che il Responsabile Unico del Procedimento è PARLANTI geom. Andrea il quale ha curato l'istruttoria ed è incaricato di ogni ulteriore atto in esecuzione della presente Determinazione;
- di dare atto che l'esigibilità della spesa è prevista nel corso dell'anno 2024;
- di riconoscere che l'assunzione dell'onere non viola l'art. 6 del D.L 02.03.1989, n. 65 convertito nella L.R. 26.04.1989, n. 155.
- di trasmettere il presente provvedimento al Servizio Finanziario per i provvedimenti di competenza.

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO

Firmato digitalmente
Ai sensi del D.lgs. n. 82/2005
F.to: PARLANTI Andrea

Copia cartacea conforme al documento informatico firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. 82/2005.
Dronero, li _____

IL FUNZIONARIO INCARICATO