

**DECRETO**

**DEL DIRETTORE GENERALE**

N° 105 DEL 13/10/2022

OGGETTO

**TD MEPA N. 3210099 - AFFIDAMENTO DEL SERVIZIO DI MANUTENZIONE  
DELLA RETE DI RILEVAMENTO DELLA QUALITA' DELL'ARIA IN FRIULI  
VENEZIA GIULIA ALLA DITTA PROJECT AUTOMATION S.P.A. - CIG:  
9443003497**

**IL DIRETTORE GENERALE  
Anna Lutman**

nominato con Decreto del Presidente della regione n. 0100/Pres. del 04 agosto 2022

visti i seguenti pareri favorevoli espressi in merito alla regolarità tecnica e contabile del presente decreto, unitamente al visto di legittimità del Direttore Amministrativo:

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Roberto Visintin

IL DIRETTORE AMMINISTRATIVO	IL DIRETTORE TECNICO-SCIENTIFICO F.F.
Roberto Visintin	Anna Lutman

#### VISTI:

- la legge regionale 3 marzo 1998, n. 6, così come modificata ed integrata dalla legge regionale 15 dicembre 1998, n. 16, recante l'istituzione dell'Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente del Friuli Venezia Giulia (ARPA) e dalla legge regionale 9 giugno 2022, n. 8 (legge regionale multisettoriale 2022);
- il Regolamento di Organizzazione dell'ARPA, adottato con Deliberazione del Direttore Generale n. 66 dell'8 giugno 2015, approvato dalla Giunta Regionale con Delibera n. 1331 del 3 luglio 2015;
- il Decreto del Direttore Generale n. 3 del 10 gennaio 2017 avente per oggetto "Procedure per l'assunzione dei provvedimenti di competenza del Direttore Generale e di quelli della dirigenza di ARPA Friuli Venezia Giulia";
- il Decreto del Direttore Generale n. 182 del 30 dicembre 2021 di Adozione del Programma, del Piano dei fabbisogni di personale e del Bilancio preventivo annuale 2024 e triennale 2022-2024 dell'Agenzia Regionale per la Protezione dell'ambiente del Friuli Venezia Giulia, approvato dalla Giunta Regionale con Delibera N.606 del 29 aprile 2022;
- il Decreto del Direttore Generale n. 82 del 08 agosto 2022, avente ad oggetto "Funzioni di Direttore tecnico-scientifico";

VISTO il decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50 - Codice dei contratti pubblici e ss.mm.ii.;

VISTO il decreto-legge 16 luglio 2020, n. 76 "Misure urgenti per la semplificazione e l'innovazione digitale", convertito con modificazioni dalla legge 11 settembre 2020, n. 120 e ss.mm.ii.;

#### RICHIAMATI in particolare:

- l'art. 1, comma 2, lett. a), del decreto-legge 16 luglio 2020, n. 76 e ss.mm.ii. che prevede che per i servizi di importo inferiore ai 139.000,00 euro *"la stazione appaltante procede all'affidamento diretto"*;
- l'art. 32 comma 2 del decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50, che prevede: *"omissis... Nella procedura di cui all'articolo 36, comma 2, lettere a) e b), la stazione appaltante può procedere ad affidamento diretto tramite determina a contrarre, o atto equivalente, che contenga, in modo semplificato, l'oggetto dell'affidamento, l'importo, il fornitore, le ragioni della scelta del fornitore, il possesso da parte sua dei requisiti di carattere generale, nonché il possesso dei requisiti tecnico-professionali, ove richiesti"*, così come richiamato dall'art. 1, comma 3, del D.L. 76/2020 e ss.mm.ii.;

VISTA la Richiesta di Approvvigionamento n. 693 adottata dal Responsabile della Struttura "SOC Osservatorio Meteorologico Regionale - OSMER" in data 28/09/2022, avente ad oggetto: *"Servizio di manutenzione della rete regionale di monitoraggio della qualità dell'aria"*;

#### PREMESSO CHE:

- con Decreto del Direttore Generale f.f. n. 33 di data 30/03/2022 è stata autorizzata la risoluzione consensuale del contratto, della durata di quarantotto (48) mesi naturali e consecutivi, sottoscritto in data 20/12/2019 tra ARPA FVG e la ditta aggiudicataria dell'appalto per il servizio di manutenzione della rete di rilevamento della qualità dell'aria in Friuli Venezia Giulia;
- Project Automation S.p.A, successivo ed unico operatore economico in graduatoria nella procedura di gara per l'affidamento del servizio di manutenzione della rete di monitoraggio della qualità dell'aria, interpellato ai sensi dell'art 110 del decreto legislativo 50/2016, non ha

acconsentito al subentro nel servizio sino alla naturale scadenza del contratto originario, rendendo pertanto necessario procedere con la predisposizione di una nuova gara per l'affidamento del servizio stesso;

- nelle more dell'espletamento di una nuova gara, al fine di garantire la continuità del monitoraggio della qualità dell'aria, così come previsto dalla vigente normativa sia in termini di percentuale di dati validi che di qualità degli stessi, con decreto del Direttore Generale f.f. n. 39 del 13/04/2022 la fornitura del servizio di manutenzione in argomento è stata affidata, ai sensi dell'art. 1, comma 2, lett. a) del decreto legge 76/2020 e ss.mm.ii., alla ditta Project Automation SpA, per un periodo di 6 (sei) mesi e per l'importo di € 137.706,00 (IVA esclusa);

PRESO ATTO che è attualmente in corso la predisposizione di tutta la documentazione di gara necessaria per l'avvio di una nuova procedura europea;

DATO ATTO che, al fine di perseguire il preminente interesse pubblico della prosecuzione del servizio di manutenzione della rete di qualità dell'aria senza soluzione di continuità, in data 11/10/2022 è stata pubblicata sul portale del Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (di seguito Mepa) di Consip la Trattativa Diretta n. 3210099 per la fornitura del servizio di manutenzione della rete di qualità dell'aria, negoziando direttamente l'acquisto con l'operatore economico Project Automation S.p.A.;

VISTA l'offerta economica pervenuta, valutata tecnicamente conforme e congrua, pari a complessivi € 137.664,00 (IVA esclusa), oltre a € 1.000,00 (IVA esclusa) di oneri di sicurezza non soggetti a ribasso;

DATO ATTO che la società Project Automation S.p.A., possiede l'esperienza tecnico-professionale richiesta per una corretta e puntuale esecuzione del servizio, documentata altresì da precedenti prestazioni rese a favore di questa Agenzia;

VISTO l'art. 8, comma 1, lett. a) del decreto-legge 16 luglio 2020, n. 76 e ss.mm.ii. che autorizza, fino al 30/06/2023, l'esecuzione del contratto in via d'urgenza, ai sensi dell'art. 32, comma 8 del decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50, nelle more della verifica dei requisiti di cui all'art. 80 del medesimo decreto legislativo.

RITENUTO quindi, nelle more dell'espletamento della nuova procedura europea, di procedere all'affidamento diretto della fornitura del servizio di manutenzione della rete di monitoraggio della qualità dell'aria alla ditta Project Automation S.p.A, per la durata di 4 (quattro) mesi a decorrere dal 14/10/2022 e per l'importo di € 137.664,00 (IVA esclusa), oltre a € 1.000,00 (IVA esclusa) di oneri di sicurezza non soggetti a ribasso;

## **DECRETA**

Per le motivazioni indicate in premessa:

- 1) di prendere atto dell'esito della Trattativa Diretta Mepa n. 3210099 e di affidare, ai sensi dell'art. 1, comma 2, lett. a) del decreto-legge 16 luglio 2020 n. 76 e ss.mm.ii., la fornitura del servizio di manutenzione della rete di monitoraggio della qualità dell'aria alla ditta Project Automation S.p.A, avente sede legale in Viale Elvezia, 42 – 20900 Monza (MB) - C.F.

03483920173 e P.I. 02930110966, per la durata di 4 (quattro) mesi a decorrere dal 14/10/2022 e per l'importo di € 137.664,00 (IVA esclusa), oltre a € 1.000,00 (IVA esclusa) di oneri di sicurezza non soggetti a ribasso;

- 2) di autorizzare la stipula del contratto ai sensi dell'articolo 32, comma 14, D. Lgs. 50/2016 tramite piattaforma Mepa e PEC;
- 3) di dare atto che il presente provvedimento viene pubblicato sul profilo «Amministrazione Trasparente» ai sensi dell'articolo 29 del Codice dei contratti pubblici e dell'articolo 37 del D.Lgs. n. 33/2013;
- 4) di dare atto che la spesa complessiva farà carico al conto: "310.400.50.2 – Manutenzione centraline aria" dei bilanci di competenza.

Letto, approvato e sottoscritto

IL DIRETTORE GENERALE  
(Anna Lutman)

# Elenco firmatari

ATTO SOTTOSCRITTO DIGITALMENTE AI SENSI DEL D.P.R. 445/2000 E DEL D.LGS. 82/2005 E SUCCESSIVE MODIFICHE E INTEGRAZIONI

Questo documento è stato firmato da:

NOME: ANNA LUTMAN

CODICE FISCALE: LTMNNA66S70G888L

DATA FIRMA: 13/10/2022 16:28:44

IMPRONTA: 6CDB3812DF9170C03D63532EE1B282090D7174D1C4893C085E8B91646B358A18  
0D7174D1C4893C085E8B91646B358A18B55790955B196F936C06EB6DDB10986D  
B55790955B196F936C06EB6DDB10986D6BFCA28C5CD24351D5E84AFCF9ACE83F  
6BFCA28C5CD24351D5E84AFCF9ACE83F2AA98A85A205A25B0A6E1286C9CFDBCE