

DECRETO

DEL DIRETTORE GENERALE F.F.

N° 49 DEL 12/05/2022

OGGETTO

**SERVIZI DI MANUTENZIONE, GESTIONE DI SISTEMA, CONTINUITA'
OPERATIVA E DISASTER RECOVERY PER IL CLUSTER DI CALCOLO FENICE –
ANNI 2022/2024 – CIG: 923076081F**

**IL DIRETTORE GENERALE F.F.
Roberto Visintin**

ai sensi dell'art. 7, comma 5, del Regolamento di Organizzazione

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
Giovanni Rodà

IL DIRETTORE AMMINISTRATIVO	IL DIRETTORE TECNICO-SCIENTIFICO
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);
- 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;
- la nota del Presidente della Regione dd. 28/12/2021 prot. 0021808 assunta agli atti con protocollo n. 40989 dd. 28/12/2021, avente ad oggetto "Direttore Generale dell'Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente del Friuli Venezia Giulia – ARPA FVG. Presa d'atto dello svolgimento delle funzioni in capo al Direttore Amministrativo;

PREMESSO che

- con Decreto del Direttore Generale n. 84 del 14 Giugno 2017 è stata autorizzato l'avvio della procedura per addvenire alla stipula del contratto con la ditta eXact lab Srl di Trieste (TS) per la fornitura di servizi professionali relativi alla Business Continuity run, operativi fino al 31 Maggio 2020;
- con Decreto del Direttore Generale n. 95 del 22 Giugno 2017 si è proceduto all'affidamento del servizio citato contro un corrispettivo di € 115.200,00= oltre IVA;
- con Determinazione del Responsabile della SOS Ufficio Tecnico, Sistema Informativo e ICT n. 53 del 28 Maggio 2020, è stato autorizzato l'esperimento di una trattativa diretta sul portale MEPA per il mantenimento del servizio fino al 31/12/2020;
- con Determinazione n.55 del Responsabile dell'IPAS Ufficio Tecnico, Sistema Informativo e ICT datata 08/06/2020 è stato disposto l'affidamento alla ditta eXact lab Srl di Trieste (TS) del servizio di business continuity, backup, supporto e assistenza del cluster di calcolo "Fenice" per il Centro Regionale di Modellistica Ambientale, fino al 31 Dicembre 2020 per un corrispettivo pari a € 22.400,00= oltre I.VA 22%;
- con Determinazione n.15 del 27/01/2021 è stato autorizzato l'avvio delle procedure per l'affidamento del servizio di business continuity, backup, supporto e assistenza del cluster di calcolo "Fenice" per il Centro Regionale di Modellistica Ambientale fino al 31 dicembre 2021, da esperire su portale Me.P.A mediante trattativa diretta con la ditta eXact Lab Srl con sede in Trieste;
- con Determinazione n.17 del 02/02/2021 è stata effettuata la presa d'atto dell'esito della trattativa predetta per l'affidamento del servizio in argomento fino al 31 Dicembre 2021, per un corrispettivo pari a € 38.400,00= oltre IVA 22%;

VISTA la Richiesta di Approvvigionamento n.965 del 09/12/2021 con la quale il Responsabile della SOC Stato dell'Ambiente evidenzia la necessità di procedere all'appalto del servizio in argomento per gli anni 2022-2024 con affidamento alla ditta eXact lab Srl, a garanzia della continuità del servizio così come finora prestato;

VISTA altresì la relazione tecnica allegata alla predetta Richiesta di Approvvigionamento n.965 del 09/12/2021;

DATO ATTO che

- i server ospitanti il cluster di calcolo denominato Fenice sono di proprietà dell'INSIEL, che si avvale per le attività di gestione del cluster stesso della medesima ditta eXact lab Srl di Trieste (TS);
- l'aggiudicazione dei servizi necessari all'Agenzia ad altro fornitore potrebbe creare dei problemi nella gestione dei server stessi, in quanto soggetti diversi avrebbero il contemporaneo accesso, con il conseguente rischio di interazioni dannose;
- sarebbe auspicabile la gestione delle future procedure di assegnazione da parte dell'INSIEL, in qualità di Centro di Committenza, ricomprendendo pertanto anche un lotto per la quota parte dell'Agenzia, che poi sarebbe preso in carico e gestito autonomamente per la parte economica;

CONSIDERATO che le prestazioni oggetto di interesse riguardano il servizio di business continuity del cluster di calcolo "Fenice", recentemente spostato da Amaro alla sede di Palmanova della Protezione Civile, attraverso la replicazione giornaliera dei workflow di calcolo, la verifica dei run di simulazione modello numerico WR, la verifica e la validazione del post-processing dei modelli, il servizio di data management per la distribuzione dei prodotti delle simulazioni del CRMA, il servizio di backup distribuito:

- giornalmente con finestra a 7 giorni
- settimanale con 4 finestre
- mensile con 2 finestre

DATO ATTO che in data 21/03/2022 l'operatore economico sopra citato ha trasmesso all'Agenzia la proposta economica per la gestione dei servizi in argomento, dalla quale si evince un corrispettivo quantificato complessivamente in €115.200,00.= oltre IVA 22%;

VISTO l'art.51 della legge n.108/2021- comma 2 - lett. a) che prevede la possibilità di "*... affidamento diretto per lavori di importo inferiore a 150.000 euro e per servizi e forniture, ivi compresi i servizi di ingegneria e architettura e l'attività di progettazione, di importo inferiore a 139.000 euro. In tali casi la stazione appaltante procede all'affidamento diretto, anche senza consultazione di più operatori economici, fermo restando il rispetto dei principi di cui all'articolo 30 del codice dei contratti pubblici di cui al decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50*";

RITENUTO pertanto, alla luce di quanto sopra considerato, di esperire una trattativa diretta con la ditta eXact lab Srl di Trieste (TS) sul Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione, dove è presente la relativa classificazione merceologica;

DECRETA

Per le motivazioni indicate in premessa:

1. di esperire una trattativa diretta con la ditta eXact lab Srl di Trieste (TS) sul Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione, dove è presente la relativa classificazione merceologica, per il servizio di business continuity, backup, supporto e assistenza del cluster di calcolo "Fenice" per il Centro Regionale di Modellistica Ambientale per il periodo 2022-2024, per un corrispettivo presunto pari a € 115.200,00.== oltre I.V.A 22%.

2. di demandare al Responsabile dell'IPAS Ufficio Tecnico, Sistema Informativo e ICT l'adozione dei successivi provvedimenti necessari per la gestione delle procedure e delle attività conseguenti all'adozione del presente provvedimento.
3. di dare atto che l'importo reale, determinato all'atto dell'aggiudicazione, verrà imputato al conto 315.500.90.1 "Altri servizi di elaborazione dati" per le quote di pertinenza degli esercizi di competenza.

Letto, approvato e sottoscritto

IL DIRETTORE GENERALE F.F.
(Roberto Visintin)

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: VISINTIN ROBERTO

CODICE FISCALE: VSNRRT69E24Z133P

DATA FIRMA: 12/05/2022 17:40:15

IMPRONTA: 06956D90BC87CD1CD0A96937EFC7C0BF3DC33C1B564D98747625664DF68A45E0
3DC33C1B564D98747625664DF68A45E0020D49AAFAB7A35AC0D381B33D4818D3
020D49AAFAB7A35AC0D381B33D4818D3470EAC6239658D6483326796BB2BF79F
470EAC6239658D6483326796BB2BF79FEB4A6E9540A4953DE4F71D15B5B423C2