

DECRETO DEL DIRIGENTE TECNICO

del Settore “Fitosanitario e Agrometeorologia, Laboratori e Qualità delle produzioni”

Oggetto: Settore FALQ – Affidamento diretto servizio annuale di assistenza tecnica e manutenzione software “analisi” rel 7.1 a favore della Polisystem Informatica srl P.I. 01030840290 – Impegno di spesa per la quota “a corpo” pari ad € 8.870,00 oltre all’IVA dovuta per legge – CIG B167956F34 Bilancio 2024

IL DIRIGENTE

VISTO il documento istruttorio e ritenuto, per le motivazioni nello stesso indicate, di adottare il presente decreto;

VISTA l’attestazione della copertura finanziaria da parte del responsabile della struttura competente dell’Agenzia per l’innovazione nel settore agroalimentare e della pesca “Marche Agricoltura Pesca”;

VISTA la L.R. 12.05.2022 n. 11 concernente “Trasformazione dell’A.S.S.A.M. nell’Agenzia per l’innovazione nel settore agroalimentare e della pesca “Marche Agricoltura Pesca”;

VISTA la L.R. 18.05.2004 n. 13 “Norme concernenti le agenzie, gli enti dipendenti e le aziende operanti in materia di competenza regionale (BUR 27.05.2004 n. 54);

VISTO il Regolamento Amministrativo-Contabile approvato con Deliberazione del CDA n. 17 del 30.03.2023;

VISTA la deliberazione del CDA n. 47 del 18.12.2023 (Approvazione del Programma Operativo Annuale 2024-2026);

VISTA la deliberazione del CDA n. 48 del 18.12.2023 (Approvazione del Bilancio di previsione 2024 con proiezione triennale 2024-2026);

VISTA la D.G.R. n. 420 del 18 marzo 2024 che designa per l’incarico di Direttore dell’AMAP, la dott.ssa Francesca Severini;

VISTA la deliberazione del CDA n. 16 del 30 aprile 2024 - Nomina come Direttore generale dell’Agenzia Agenzia per l’innovazione nel settore agroalimentare e della pesca “Marche Agricoltura Pesca” e per le funzioni del dirigente del Settore “Fitosanitario e Agrometeorologia, Laboratori e Qualità delle produzioni”, della Dott.ssa Francesca Severini.

DECRETA

di approvare la proposta formulata dal Responsabile del Progetto e, per l’effetto,

- di aggiudicare, ai sensi dell’art. 17, commi 1 e 2, D.lgs. 36/2023, a seguito dell’avvenuta verifica del possesso dei requisiti di cui agli artt. 94,95,96 e 98 del D.lgs. 36/2023, il servizio annuale di assistenza tecnica e manutenzione software “analisi” rel 7.1 alla ditta Polisystem Informatica srl P.I. 01030840290, per un totale massimo presunto pari ad € 12.000,00;
- di autorizzare la stipula, ai sensi dell’art. 18, comma 1, D.lgs. 36/2023, tramite invio telematico alla società sopra indicata - a mezzo piattaforma telematica di negoziazione Net4Market - del contratto, il cui schema si allega al presente atto per farne parte integrante e sostanziale,



unitamente al “Patto di integrità e disposizioni in materia di prevenzione e repressione della corruzione e dell’illegalità” sottoscritti digitalmente dalla Dott.ssa Francesca Severini, in qualità di dirigente dell’Agenzia;

- di precisare che in attuazione delle indicazioni emanate con Delibera Anac n. 582 del 13.12.2023, per la fornitura di che trattasi, si è provveduto a richiedere il seguente CIG: B167956F34;
- di impegnare con il presente atto, la quota contrattuale definita “a corpo” pari a € 8.870,00 oltre all’IVA dovuta per legge, riferita a servizio di assistenza annuale e rinnovo licenze Oracle - Bilancio di previsione con proiezione triennale 2024_2026 – Annualità 2024, Progetto “Attività Centro Agrochimico”, cod. 5.1, categoria “Beni Strumentali”, tipologia di spesa “Acquisto Software” - codice 20.60.04;
- di procedere, con successivi atti, alla liquidazione ed al pagamento della somma suddetta previa verifica della regolarità contributiva;
- di pubblicare il presente atto in forma integrale sul sito www.norme.marche.it e sul sito istituzionale dell’Agenzia, www.amap.marche.it. sezione Amministrazione Trasparente, sottosezione bandi e contratti.

Si attesta, inoltre, l’avvenuta verifica dell’inesistenza di situazioni anche potenziali di conflitto di interesse ai sensi dell’art. 6 bis della L. 241/1990 e s.m.i, nonché dell’art. 16 del D.lgs. n. 36/2023.

IL DIRIGENTE

(Dott.ssa Francesca Severini)

Documento informatico firmato digitalmente



DOCUMENTO ISTRUTTORIO

Normativa di riferimento

- L.R. 12.05.2022 n. 11
- L.R. 13 del 18.05.2004;
- Regolamento Amministrativo-Contabile approvato con Deliberazione del CDA n. 17 del 30.03.2023;
- Deliberazione del CDA n. 47 del 18.12.2023 (Approvazione del Programma Operativo Annuale 2024-2026);
- Deliberazione del CDA n. 48 del 18.12.2023 (Approvazione del Bilancio di previsione 2024 con proiezione triennale 2024-2026);
- D.G.R. n. 420 del 18 marzo 2024 che designa per l'incarico di Direttore dell'AMAP, la Dott.ssa Francesca Severini;
- deliberazione del CDA n.16 del 30.04.2024 (Nomina del Direttore generale dell'Agenzia Dott.ssa Francesca Severini).

Motivazione

Presso il laboratorio Centro Agrochimico Regionale AMAP di Jesi (AN) è in uso il software LIMS, fornito ed installato dalla ditta produttrice Polysystem Informatica s.r.l. di Rovigo, utilizzato giornalmente per la gestione dei dati relativi ad accettazione campioni, anagrafica clienti, fogli di lavoro, controllo accessi, preventivi, strumenti, calcoli quote latte, anagrafica delle Prove ed emissioni Rapporti di Prova con e senza logo ACCREDIA. Nel corso del 2021, lo stesso software è stato oggetto di aggiornamenti a nuova versione LIMS "Analisi" Rel 7.1 che comprende anche dei moduli aggiuntivi quali: modulo magazzino, modulo per la firma digitale semplice e multipla dei Rapporti di Prova, modulo web portal per la loro trasmissione via web e, modulo invio risultati urgenti tramite SMS.

Avendo necessità di interventi di assistenza al software per adeguarlo alle crescenti e mutevoli richieste sia normative sia tecniche sia del Sistema Gestione Qualità, si ritiene necessario procedere al rinnovo del contratto annuale di assistenza e manutenzione per l'anno 2024 al fine di usufruire dei servizi di aggiornamento e di correzione degli errori e di eventuali malfunzionamenti (a corpo), nonché di eventuali servizi aggiuntivi su richiesta (a misura):

- Analisi Rel. 7.1 - N° 6 Tipo "Shared": ANALISI - Preparaz. Fatture - D.L. ANALISI - Manut. Taratura Mod. integrato ANALISI Controllo Contabile - - Latte MAGREAG - Modulo integrato Mag Reagenti ANALISI - L.I.M.S. I.P. ANALISI - Web : Consultazione + RdP + Export ANALISI - Web : Grafici Online ANALISI - Risultati Urgenti SMS/email ANALISI - Firma Digitale Multipla MAGREAG - Ordini (vers. 2.1 e successive);

-10 Licenze DB ORACLE con scadenza agosto 2025;

- WP da 8h/Cad su richiesta;

- G.ta Manut.Evolutiva per Anno 2024 su richiesta;

- Ulteriori servizi aggiuntivi su richiesta (sconto 20% sui Software Packages Polysystem Informatica a listino per acquisti effettuati dopo almeno 3 mesi dalla data del primo- incontri chiarificatori su richiesta del Cliente fino ad un massimo di 8 otto ore annue per consulenza presso uffici Polysystem -la partecipazione ai seminari e corsi di aggiornamento proposti da Polysystem Informatica a tariffe scontate del 20%- l'invio al Cliente di eventuali correzioni di errori o malfunzionamenti presenti nei Programmi



anche dopo la scadenza della garanzia- la possibilità di personalizzare autonomamente solo ed esclusivamente i Reports del Software in Licenza, tramite codice di autorizzazione fornito da Polisystem Informatica S.r.l. [...]).

Considerato che la Polisystem Informatica s.r.l. di Rovigo P.I. 01030840290 è la produttrice del software LIMS e quindi può intervenire in esclusiva per la manutenzione ed assistenza, è stata autorizzata una procedura di affidamento diretto, ai sensi dell'art. 17, comma 2, del D.Lgs. n. 36 del 31.03.2023, per un importo complessivo massimo presunto, pari ad Euro 12.000,00, oltre all'I.V.A. dovuta per legge, utilizzando la piattaforma telematica certificata Net4Market.

Alla scadenza fissata del 22 Aprile 2024, la Polisystem Informatica s.r.l. P.I. 01030840290, ha fatto pervenire un'offerta per un importo complessivo per i servizi a corpo ed a misura, pari ad € 12.000,00 oltre all'IVA dovuta per legge di cui Euro Zero per gli oneri della sicurezza, ai sensi dell'art. 26 del D.lgs. n. 81/2008, ritenuta congrua (Offerta economica prot. AMAP 2929 del 29.04.2024).

Alla luce delle valutazioni effettuate, si ritiene necessario affidare il servizio sopra dettagliato e procedere all'impegno di spesa per i servizi definiti "a corpo" sul Bilancio di previsione AMAP con proiezione triennale 2024_2026: competenza 2024, Progetto "Attività Centro Agrochimico", cod. 5.1, categoria "Beni Strumentali", tipologia di spesa "Acquisto Software" - codice 20.60.04, per complessivi € 8.870,00 oltre all'IVA dovuta per legge.

Nell'eventualità in cui il laboratorio necessitasse di ulteriori servizi, sopra definiti "a misura" (1 web pack da 8 ore, 1 giornata di manutenzione evolutiva, servizi aggiuntivi tra i Servizi Assistenza Programmi...) si provvederà contestualmente ad impegnare gli importi singolarmente designati, per un massimo stimato di € 3.130,00 oltre all'IVA dovuta per legge.

Le ragioni alla base dell'affidamento diretto, quale procedura semplificata di acquisizione, sono dettate dalla necessità di garantire che il processo di acquisizione sia tempestivo, flessibile, efficiente ed economico, tenuto conto dei principi generali di cui agli artt. 1-11 D.lgs. n. 36/2023, con particolare richiamo al principio del risultato di cui all'art. 1, che risulta prevalente rispetto ai principi di concorrenza e trasparenza. Sotto il profilo del rischio interferenziale, nell'esecuzione del presente appalto, trattandosi di attività che non introduce rischi interferenziali nelle sedi AMAP, non si rende necessaria la redazione del DUVRI ai sensi dell'art. 26 del D.lgs. n. 81/2008. In conseguenza di quanto esposto risulta superflua la quantificazione dei costi pertinenti la sicurezza del rischio interferenziale.

In attuazione delle indicazioni emanate con Delibera Anac n. 582 del 13.12.2023, per il servizio di che trattasi si è provveduto a richiedere il seguente CIG: B167956F34, a mezzo della piattaforma di approvvigionamento digitale certificata dell'Agenzia, Net4market.

Esito dell'istruttoria

Per quanto esposto si propone di procedere all'adozione di un atto conforme alle risultanze della presente istruttoria al fine di:

- di aggiudicare, ai sensi dell'art. 17, commi 1 e 2, D.lgs. 36/2023, a seguito dell'avvenuta verifica del possesso dei requisiti di cui agli artt. 94,95,96 e 98 del D.lgs. 36/2023, il servizio annuale di assistenza tecnica e manutenzione software "analisi" rel 7.1 alla ditta Polisystem Informatica srl P.I. 01030840290, per un totale massimo presunto pari ad € 12.000,00;
- di autorizzare la stipula, ai sensi dell'art. 18, comma 1, D.lgs. 36/2023, tramite invio telematico alla società sopra indicata - a mezzo piattaforma telematica di negoziazione Net4Market - del contratto, il cui schema si allega al presente atto per farne parte integrante e sostanziale, unitamente al "Patto di integrità e disposizioni in materia di prevenzione e repressione della corruzione e dell'illegalità" già sottoscritti digitalmente dal Dott. Lorenzo Bisogni, in qualità di Dirigente dell'Agenzia;
- di impegnare con il presente atto, la quota contrattuale definita "a corpo" pari a € 8.870,00 oltre all'IVA dovuta per legge, riferita a servizio di assistenza annuale e rinnovo licenze Oracle - Bilancio di previsione



con proiezione triennale 2024_2026 – Annualità 2024, Progetto “Attività Centro Agrochimico”, cod. 5.1, categoria “Beni Strumentali”, tipologia di spesa “Acquisto Software” - codice 20.60.04;
-di procedere, con successivi atti, alla liquidazione ed al pagamento della somma suddetta previa verifica della regolarità contributiva;
- di pubblicare il presente atto per estremi sul sito www.norme.marche.it e sul sito istituzionale dell’Agenzia “Marche Agricoltura Pesca”.

Il sottoscritto, in relazione al presente provvedimento, dichiara di non trovarsi in situazioni anche potenziali di conflitto di interesse ai sensi dell’art. 6 bis della L. 241/1990 e s.m.i. e dell’art. 16 del D.lgs. n. 36/2023.

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

(Dott.ssa Maria Carmen Di Giacomo)

Documento informatico firmato digitalmente

ALLEGATI
“N.1 Allegato”

