

Codice A1703B

D.D. 22 dicembre 2021, n. 1116

Proventi per il servizio di Analisi chimico-fisiche di interesse agronomico (terre, fertilizzanti, biomasse, acque irrigue,) e Analisi chimiche di revisione per misure agroambientali dell' anno 2022. Accertamento della somma di euro 42,00 (o.f.i.) fornitura di servizio - con fattura attiva sul capitolo di entrata n 39760/2022, della somma di euro 42,00 (o.f.i.) fornitura di servizio - con corrispettivi sul capitolo



ATTO DD 1116/A1703B/2021

DEL 22/12/2021

DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE

A1700A - AGRICOLTURA E CIBO

A1703B - Fitosanitario e servizi tecnico-scientifici

OGGETTO: Proventi per il servizio di Analisi chimico-fisiche di interesse agronomico (terre, fertilizzanti, biomasse, acque irrigue,) e Analisi chimiche di revisione per misure agroambientali dell' anno 2022. Accertamento della somma di euro 42,00 (o.f.i.) fornitura di servizio - con fattura attiva sul capitolo di entrata n 39760/2022, della somma di euro 42,00 (o.f.i.) fornitura di servizio - con corrispettivi sul capitolo di entrata n 39760/2022 e della somma di euro 200,00 per analisi chimiche di revisione per misure agroambientali sul capitolo di entrata n 39760/2022

Premesso che:

il Laboratorio Agrochimico Regionale (LAR) del Settore Fitosanitario e Servizi Tecnico-scientifici effettua analisi su matrici di interesse agrario a supporto sia delle scelte di concimazione e agronomiche delle aziende agricole, sia di prove sperimentali regionali o nazionali, sia del monitoraggio delle politiche agroambientali (Programma di sviluppo rurale);

in particolare vengono effettuate analisi su:

- terreni
- acque di irrigazione / percolazione e di interesse agrario
- vegetali e frutta
- compost, digestati, ammendanti in genere e reflui di origine agricola
- residui di fitofarmaci su matrici agroambientali → in questa tipologia rientrano le analisi di controllo svolte dal Laboratorio su campioni prelevati in aziende aderenti al PSR (misure per agricoltura integrata e agricoltura biologica);

vista la D.G.R. n. 3 22-3964 22.10.2021 con cui sono state adottate le tariffe vigenti per le analisi effettuate dal Laboratorio Agrochimico Regionale;

tenuto conto del fatto che l'analisi più frequentemente richiesta è quella relativa ad un "pacchetto analisi tipo" per campioni di terreno, che per utente registrato ha un prezzo di 42,00 euro compresa IVA al 22 %;

considerato che le azioni agroambientali del Programma di Sviluppo Rurale (PSR) 2014-2020 della Regione Piemonte hanno previsto interventi per l'applicazione di tecniche di produzione integrata (operazione 10.1.1), nonché di agricoltura biologica (misura 11);

tra i controlli svolti nelle aziende aderenti all'operazione 10.1.1 e alla misura 11 del Programma di Sviluppo Rurale 2014-2020 (regolamento UE n. 1305/2013) è richiesto, in una parte dei casi, il prelievo di campioni da sottoporre ad analisi atte a rilevare la presenza di eventuali residui di prodotti fitosanitari (fitofarmaci) non consentiti dalle relative norme tecniche;

qualora le analisi di prima istanza rilevino la presenza di sostanze attive non consentite a un livello superiore a quello di contaminazione ambientale, il campione viene considerato irregolare e l'azienda a rischio sanzione può richiedere la revisione dell'analisi presso un laboratorio terzo accreditato. In questo caso l'azienda agricola è tenuta a contribuire al costo di analisi per euro 200,00 così come da circolare n. 28376/A1700 del 29 giugno 2016.

la Regione Piemonte ha provveduto ad adeguare il proprio sistema di gestione delle entrate in conformità alla normativa vigente in materia, integrando i propri sistemi di incasso alla piattaforma PagoPA, per consentire al cittadino di pagare quanto dovuto alla Pubblica amministrazione – a qualunque titolo - attraverso i Prestatori di Servizi di Pagamento (PSP) aderenti al progetto;

detta piattaforma consente di gestire la fatturazione attiva, su richiesta del soggetto acquirente;

la prenotazione delle analisi e il relativo pagamento passano attraverso l'applicativo dedicato Agrichim presente sulla piattaforma di Regione Piemonte, che per il pagamento utilizza il motore "agriPagoPA";

dato atto della necessità di assumere i seguenti accertamenti di massima, verificata l'impossibilità di prevedere il numero e la tipologia di analisi che verranno richieste nel corso dell'anno:

- euro 42,00 (Quarantadue//00), corrispondente alla somma dovuta a titolo di prezzo medio per l'esecuzione di un'analisi chimica tipo sul capitolo sul capitolo di entrata **n. 39760** del bilancio gestionale 2021-2023 annualità 2022, con classe beneficiario classe "**AN CHIM-CONTRIBUTO ANALISI CHIMICHE - per le fatture delle analisi chimiche**", di cui all'Anagrafica debitori della Regione Piemonte;
- euro 42,00 (Quarantadue//00), corrispondente alla somma dovuta a titolo di prezzo medio per l'esecuzione di un'analisi chimica tipo sul capitolo sul capitolo di entrata **n. 39760** del bilancio gestionale 2021-2022 annualità 2022, con codice beneficiario **17505**-Analisi Chimiche - per corrispettivi ", di cui all'Anagrafica debitori della Regione Piemonte;
- euro 200,00(Duecento//00), corrispondente alla somma di massima dovuta per l'esecuzione delle Analisi chimiche di Revisione per misure Agroambientali così come da circolare n. 28376/A1700 del 29 giugno 2016, sul capitolo di entrata **n. 39760** del bilancio gestionale 2021-2023 annualità 2022, con codice beneficiario **n.365804 "REVISIONE ANALISI CHIMICHE PER MISURE AGROAMBIENTALI - VERSANTI VARI"** , di cui all'Anagrafica debitori della Regione Piemonte;

dato atto che gli accertamenti richiesti non sono già stati assunti con precedenti atti;

attestata la regolarità amministrativa del presente atto ai sensi della D.G.R. n. 1-4046 del 17.10.2016;

LA DIRIGENTE

Richiamati i seguenti riferimenti normativi:

- L.R. 23/2008
- D. Lgs. 23 giugno 2011, n. 118 e s.m.i;
- L.R. del 15 aprile 2021 n. 8 "Bilancio di previsione finanziario 2021-2023";
- DGR n. 1 - 3115 del 19.04.2021 "Legge regionale 15 aprile 2021, n. 8 "Bilancio di previsione finanziario 2021-2023". Approvazione del Documento Tecnico di Accompagnamento e del Bilancio Finanziario di previsione finanziario 2021-2023 - annualità 2021 2021-2023. Disposizioni di natura autorizzatoria ai sensi dell'articolo 10, comma 2, del D.lgs. 118/2011 s.m.i.".
- D.G.R. n. 28 - 3386 del 14 giugno 2021 "Legge regionale 15 aprile 2021, n. 8 "Bilancio di previsione finanziario 2021-2023". Disposizioni in merito all'impegnabilità degli stanziamenti di competenza del bilancio finanziario gestionale 2021-2023".
- Regolamento 16 luglio 2021, n. 9 "Regolamento regionale di contabilità della Giunta regionale. Abrogazione del regolamento regionale 5 dicembre 2001, n. 18".
- L.R. 29 luglio 2021 n. 21 "Assestamento del bilancio di previsione finanziario 2021-2023 e disposizioni finanziarie";
- D.G.R. n. 52- 3663 del 29/07/2021 "Bilancio di previsione finanziario 2020-2022. Attuazione della Legge regionale 29 luglio 2021, n. 21 "Assestamento del Bilancio di previsione finanziario 2021 -2023 e disposizioni finanziarie". Modifica del Bilancio Finanziario Gestionale 2021-2023".
- vista la DGR 1-3082 del 16 aprile 2021 "Approvazione del Piano triennale di prevenzione della corruzione per gli anni 2021-2023 della Regione Piemonte"
- vista la DGR n. 1-4046 del 17 ottobre 2016 "Approvazione della "Disciplina del sistema dei controlli interni" parziale revoca della DGR 8-29910 del 13.4.2000";
- D.G.R n. 12-5546 del 29.08.2017 "Linee guida in attuazione della DGR n. 1-4046 del 17 ottobre 2016 in materia di rilascio del visto preventivo di regolarità contabile e altre disposizioni in materia contabile";
- D.G.R. n. 1 - 3361 del 14.06.2021 "Parziale modifica della disciplina del sistema dei controlli interni approvata con D.G.R. 17 ottobre 2016 n. 1-4046";
- Attestata la regolarità amministrativa del presente provvedimento ai sensi della DGR n. 1-4046 del 17 ottobre 2016, come modificata dalla D.G.R. n. 1-3361 del 14 giugno 2021;

DETERMINA

Per le motivazioni indicate in premessa:

di assumere i seguenti accertamenti di massima, nei seguenti termini:

1. euro 42,00 (Quarantadue//00), corrispondente alla somma dovuta a titolo di prezzo medio per l'esecuzione di un'analisi chimica tipo sul capitolo di entrata n. **39760** del bilancio gestionale 2021-2023 annualità 2022, con codice **classe beneficiario** "an chim-contributo analisi chimiche - per le fatture delle analisi chimiche" , di cui all'Anagrafica debitori della Regione Piemonte;
2. euro 42,00 (Quarantadue//00), corrispondente alla somma dovuta a titolo di prezzo medio per l'esecuzione di un'analisi chimica tipo sul capitolo di entrata n. **39760** del bilancio gestionale 2021-2023 annualità 2022, con codice beneficiario **17505**-Analisi Chimiche - per corrispettivi " , di cui all'Anagrafica debitori della Regione Piemonte;
3. euro 200,00(Duecento//00), corrispondente alla somma di massima dovuta per l'esecuzione delle Analisi chimiche di Revisione per misure Agroambientali così come da circolare n. 28376/A1700 del 29 giugno 2016, sul capitolo di entrata n. 39760 del bilancio gestionale 2021-2023 annualità 2022, con codice beneficiario n.**365804** "revisione analisi chimiche per misure agroambientali - versanti vari" , di cui all'Anagrafica debitori della Regione Piemonte;
4. di dare atto che gli accertamenti richiesti non sono già stati assunti con precedenti atti amministrativi.

La presente determinazione non è soggetta alla pubblicazione ai sensi del D.Lgs n. 33/2013.

La presente determinazione sarà pubblicata sul B.U. della Regione Piemonte ai sensi dell'art. 61 dello Statuto e dell'art. 5 della L.R. 22/2010.

Avverso alla presente determinazione è ammesso ricorso entro il termine di 60 giorni innanzi al Tribunale Amministrativo Regionale, ovvero ricorso straordinario al Presidente della Repubblica entro 120 giorni dalla data di piena conoscenza dell'atto ovvero l'azione innanzi al Giudice Ordinario, per tutelare un diritto soggettivo, entro il termine di prescrizione previsto dal Codice Civile.

LA DIRIGENTE (A1703B - Fitosanitario e servizi tecnico-scientifici)

Firmato digitalmente da Luisa Ricci