

DECRETO DEL DIRIGENTE TECNICO DEL SETTORE “FITOSANITARIO E AGROMETEOROLOGIA, LABORATORI E QUALITÀ DELLE PRODUZIONI”

Oggetto: **Settore FALQ – D.Igs. 36/2023 – Affidamento diretto, tramite la piattaforma telematica Net4Market, per la fornitura di n. 1 spettrometro ad emissione al plasma ottico (ICP-OES) per il laboratorio del Centro Agrochimico Regionale AMAP di Jesi (AN) alla ditta Agilent Technologies Italia S.p.A. di Cernusco sul Naviglio (MI) - importo di Euro 58.309,68 oltre IVA ai sensi di legge - CIG B8E0037D97 - Bilancio Agenzia con proiezione triennale 2025_2027.**

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);

VISTA la deliberazione del CDA n. 54 del 11.12.2024 (Approvazione del Programma Operativo Annuale 2025, con proiezione triennale 2025-2027);

VISTA la deliberazione del CDA n. 55 del 11.12.2024 (Approvazione del Bilancio di previsione 2025 con proiezione triennale 2025-2027);

VISTA la deliberazione del CDA n. 39 del 24.07.2025 (Approvazione Assestamento del Bilancio di previsione anno 2025);

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 CDA AMAP n. 16 del 30.04.2024 che nomina per l’incarico di Direttore dell’Agenzia per l’innovazione nel settore agroalimentare e della pesca “Marche Agricoltura Pesca” la dott.ssa Francesca Severini, a decorrere dal 01.05.2024, incarico con cui vengono assorbite anche le funzioni del Dirigente del Settore “Fitosanitario e Agrometeorologia, Laboratori e Qualità delle produzioni”;

VISTA la deliberazione n. 57 del 30.10.2025 di approvazione del nuovo “Regolamento per l’affidamento di lavori, servizi e forniture mediante procedure sotto soglia” dell’Agenzia,

DECRETA

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

- di autorizzare, ai sensi dell’art. 18 del “Regolamento per l’affidamento di lavori, servizi e forniture mediante procedure sotto soglia” approvato con deliberazione del CDA n. 57 del 30.10.2025 e dell’art. 50, comma 1, lettera b), D.Igs. n. 36 del 31.03.2023, l’affidamento diretto tramite la piattaforma telematica di negoziazione Net4Market, della fornitura di n. 1 spettrofotometro ad emissione al plasma ottico (ICP-OES) da destinare al laboratorio del Centro Agrochimico



Regionale AMAP di Jesi (AN), alla ditta Agilent Technologies Italia S.p.A. di Cernusco sul Naviglio (MI), P. IVA 12785290151, per un importo totale di Euro 58.309,68, oltre IVA ai sensi di legge, di cui Euro Zero per gli oneri della sicurezza, ai sensi dell'art. 26, comma 6, del D. Lgs. n. 81/2008, con riferimento agli articoli di seguito riportati:

Codice	Descrizione	Q.tà	Costo
G8018AA	Spettrometro ICP-OES VDV Agilent 5800	1	43.466,97
G8496A	Chiller di raffreddamento	1	3.099,99
G8490A	Autocampionatore SPS4	1	5.092,49
R1736C	Ottimizzazione metodo	1	2.448,02
SYS-IO-5800	Estensione di garanzia totale 2 anni	1	4.292,21
	TOTALE		58.309,68

- di aggiudicare, ai sensi dell'art. 17, commi 1 e 2, D.lgs. 36/2023 e s.m.i., la fornitura di che trattasi alla ditta sopra citata, a seguito di verifica del possesso dei requisiti di cui agli artt. 94,95,96 e 98 del D.lgs. 36/2023;
- di autorizzare l'invio dell'ordinativo, il cui schema si allega al presente atto, 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 del Settore "Fitosanitario e Agrometeorologia, Laboratori e Qualità delle produzioni" dell'Agenzia;
- di impegnare la somma di Euro **58.309,68** IVA esclusa sul Bilancio di previsione 2025 con proiezione triennale 2025-2027, annualità 2025, Progetto "Attività Centro Agrochimico", cod. 5.1, categoria "Beni strumentali", tipologia di spesa "Acquisto impianti, attrezzature, macchinari" - codice 20.60.01;
- di precisare che, in attuazione delle indicazioni emanate con Delibera Anac n. 582 del 13.12.2023, per la fornitura di cui trattasi si è provveduto a richiedere il seguente CIG: B8E0037D97;
- di specificare che l'appalto non è suddiviso in lotti;
- di precisare che non sussiste interesse transfrontaliero certo ai sensi dell'art 48, comma 2, Decreto Lgs 36/2023;
- di nominare, ai sensi dell'art. 15 del D. Lgs. n.36 del 31.03.2023, il responsabile unico del progetto nella persona della Dott.ssa Maria Carmen Di Giacomo - E.Q. Laboratorio Agrochimico, Microbiologico e Sensoriale, Qualità dei Prodotti Agroalimentari;
- di pubblicare il presente atto per estremi sul sito www.norme.marche.it e sul sito istituzionale dell'Agenzia "Marche Agricoltura Pesca".

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. e dell'art. 16 del D. Lgs. n. 36/2023.

**II Dirigente del Settore Tecnico
Dott.ssa Francesca Severini**

Documento informatico firmato digitalmente

DOCUMENTO ISTRUTTORIO

Normativa di riferimento

- L.R. 12.05.2022 n. 11 e s.m.i.;



- L.R. 18.05.2004 n. 13;
- D.lgs. n. 36/2023 e s.m.i.;
- Regolamento Amministrativo-Contabile approvato con Deliberazione del CDA n. 17 del 30.03.2023;
- Deliberazione del CDA n. 54 del 11.12.2024 (Approvazione del Programma Operativo Annuale 2025 con proiezione triennale 2025-2027);
- Deliberazione del CDA n. 55 del 11.12.2024 (Approvazione del Bilancio di previsione 2025 con proiezione triennale 2025-2027);
- Deliberazione del CDA n. 39 del 24.07.2025 (approvazione Assestamento del Bilancio di previsione anno 2025);
- Deliberazione del CDA n. 57 del 30.10.2025 (approvazione “Regolamento per l'affidamento di lavori, servizi e forniture mediante procedure sotto soglia” dell’Agenzia per l’innovazione nel settore agroalimentare e della pesca “Marche Agricoltura Pesca”).

Motivazione

Presso il Centro Agrochimico AMAP di Jesi (AN) vengono svolte analisi di tipo chimico, fisico, biologico e microbiologico, alcune delle quali accreditate da ACCREDIA. In funzione di tali attività, il sistema di gestione del laboratorio esteso a tutte le determinazioni analitiche eseguite, ha adeguato le proprie esigenze di approvvigionamento di macchinari necessari allo svolgimento delle analisi richieste conformi ai requisiti tecnici e qualitativi richiesti.

In particolare, per l’analisi elementare di acque, terreni e vegetali, significativa per la determinazione di elementi caratterizzanti e/o contaminanti di tali matrici, è in uso presso il Centro Agrochimico uno spettrometro ad emissione della ditta Horiba Jobin-Ivon, acquistato nel 2006. Questo strumento, considerato che è uscito da tempo di produzione e che non presenta la disponibilità, almeno in Italia, di tecnici specializzati che possano garantirne la manutenzione ordinaria e la eventuale sostituzione dei pezzi, potrebbe far trovare il laboratorio nella condizione di non poter più offrire i servizi analitici specifici. Al fine di garantirne invece la continuità, a seguito di un’indagine anche presso laboratori pubblici che effettuano analisi simili e contattate le principali ditte produttrici, è stato predisposto un capitolato tecnico in linea con le risorse economiche disponibili, con caratteristiche adeguate alle esigenze del laboratorio in termini di efficienza analitica, di valutazioni economiche sia strumentali che di materiale utilizzato e di assistenza post-vendita.

Si fa riferimento soprattutto al corredo strumentale che comprende un rivelatore allo stato solido (tipo CCD) ed un sistema simultaneo radiale/assiale, essenziali per la determinazione multielemento in un ampio intervallo di concentrazione e di lunghezze d’onda, con tempi di risposta ridotti e la possibilità di risolvere spettri complessi; si fa riferimento, inoltre, alla possibilità di contenere i costi di gestione soprattutto grazie all’utilizzo, come gas di trasporto, di argon ad un grado di purezza 4.5, quindi meno costoso, e al fatto che il tipo di rivelatore non richiede sostituzioni dovute ad usura (non è un materiale di consumo). Infine parte integrante del capitolato è la garanzia per 2 anni e un’assistenza rapida grazie alla disponibilità di tecnici sul territorio.

Sono state, quindi, predisposte le richieste di preventivo alle seguenti ditte iscritte all’albo fornitori dell’Agenzia:

- Thermo Fisher Scientific Spa di Segrate (MI), prot. AMAP n. 6880 del 07.10.2025;
- Agilent Technologies Italia S.p.A. di Cernusco sul Naviglio (MI), prot. AMAP n. 6881 del 07.10.2025;
- Shimadzu Itala Srl di Milano (MI), prot. AMAP n. 6915 del 08.10.2025.



con l'indicazione nel capitolato tecnico (ID 311258 del 01/10/2025) dello strumento.

Con nota prot. AMAP n. 7012 del 10.10.2025 solo la ditta Agilent Technologies Italia S.p.A. di Cernusco sul Naviglio (MI), ha trasmesso la dichiarazione di offerta debitamente compilata secondo le specifiche richieste dal capitolato tecnico, con allegati di dettaglio, per un importo totale di € 58.309,68, oltre IVA ai sensi di legge, di cui Euro Zero per gli oneri della sicurezza, secondo lo schema sotto riportato:

Spettrometro ICP-OES VDV Agilent 5800	43.466,97
Chiller di raffreddamento	3.099,99
Autocampionatore SPS4	5.092,49
Ottimizzazione metodo	2.448,02
Estensione di garanzia totale 2 anni	4.292,21

Agilent fornisce peraltro una dichiarazione di unicità con riferimento ai brevetti per gli aspetti tecnici e strumentali di interesse specificati nel capitolato.

Ai sensi della classificazione CPV, la fornitura rientra nel codice: CPV 38433210-4 Spettrometri ad emissione.

In attuazione della Delibera ANAC n. 582 del 13/12/2023, si attesta che per la presente fornitura è stato acquisito il CIG B86FB33BE0.

Si precisa, inoltre, che la fornitura in oggetto non risulta suddivisa in lotti e non presenta interesse transfrontaliero certo, ai sensi dell'art. 48, comma 2, del D.Lgs. n. 36/2023.

La fornitura viene affidata previa verifica – tramite FVOE - del possesso dei requisiti generali e speciali in capo all'operatore economico, ai sensi degli artt. 94, 95, 96 e 98 del medesimo decreto.

Si ritiene pertanto opportuno procedere all'affidamento diretto della fornitura in favore della ditta sopra menzionata, tramite la piattaforma di approvvigionamento digitale Net4Market, certificata ai sensi dell'art. 18, comma 1, del D.Lgs. n. 36/2023. L'ordinativo, unitamente al "Patto di integrità" e alle "Disposizioni in materia di prevenzione e repressione della corruzione e dell'illegalità", è allegato al presente atto e ne costituisce parte integrante e sostanziale.

Infine, si dispone l'impegno di spesa pari a **€ 58.309,68** oltre IVA ai sensi di legge, a valere sul Bilancio di previsione 2025 con proiezione triennale 2025-2027, Progetto "Attività Centro Agrochimico", cod. 5.1, categoria "Beni strumentali", tipologia di spesa "Acquisto impianti, attrezzature, macchinari" - codice 20.60.01.

Esito dell'istruttoria

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

- di autorizzare, ai sensi dell'art. 18 del "Regolamento per l'affidamento di lavori, servizi e forniture mediante procedure sotto soglia" approvato con deliberazione del CDA n. 57 del 30.10.2025 e dell'art. 50, comma 1, lettera b), D.lgs. n. 36 del 31.03.2023, l'affidamento diretto tramite la piattaforma telematica di negoziazione Net4Market, della fornitura di n. 1 spettrometro ad emissione al plasma ottico (ICP-OES) da destinare al laboratorio del Centro Agrochimico Regionale AMAP di Jesi (AN), alla ditta Agilent Technologies Italia S.p.A. di Cernusco sul Naviglio (MI), P. IVA 12785290151, per un importo totale di Euro 58.309,68, oltre IVA ai sensi di legge, di cui Euro Zero per gli oneri della sicurezza, ai sensi dell'art. 26, comma 6, del D. Lgs. n. 81/2008, con riferimento agli articoli di seguito riportati:



Codice	Descrizione	Q.tà	Costo
G8018AA	Spettrometro ICP-OES VDV Agilent 5800	1	43.466,97
G8496A	Chiller di raffreddamento	1	3.099,99
G8490A	Autocampionatore SPS4	1	5.092,49
R1736C	Ottimizzazione metodo	1	2.448,02
SYS-IO-5800	Estensione di garanzia totale 2 anni	1	4.292,21
TOTALE			58.309,68

- di aggiudicare, ai sensi dell'art. 17, commi 1 e 2, D.lgs. 36/2023 e s.m.i., la fornitura di che trattasi alla ditta sopra citata, a seguito di verifica del possesso dei requisiti di cui agli artt. 94,95,96 e 98 del D.lgs. 36/2023;
- di autorizzare l'invio dell'ordinativo, il cui schema si allega al presente atto 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 del Settore "Fitosanitario e Agrometeorologia, Laboratori e Qualità delle produzioni" dell'Agenzia;
- di impegnare la somma di Euro **58.309,68** IVA esclusa, sul Bilancio di previsione 2025 con proiezione triennale 2025-2027, annualità 2025, Progetto "Attività Centro Agrochimico", cod. 5.1, categoria "Beni strumentali", tipologia di spesa "Acquisto impianti, attrezzature, macchinari" - codice 20.60.01;
- di precisare che, in attuazione delle indicazioni emanate con Delibera Anac n. 582 del 13.12.2023, per la fornitura di cui trattasi si è provveduto a richiedere il seguente CIG: B8E0037D97;
- di specificare che l'appalto non è suddiviso in lotti;
- di precisare che non sussiste interesse transfrontaliero certo ai sensi dell'art 48, comma 2, Decreto Lgs 36/2023;
- di nominare, ai sensi dell'art. 15 del D. Lgs. n.36 del 31.03.2023, il responsabile unico del progetto nella persona della Dott.ssa Maria Carmen Di Giacomo - E.Q. Laboratorio Agrochimico, Microbiologico e Sensoriale, Qualità dei Prodotti Agroalimentari;
- 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 M. Carmen Di Giacomo)

Documento informatico firmato digitalmente

ALLEGATI
“All.1 – Contratto + patto d'integrità”

