

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR)

MISSIONE 4 "Istruzione e Ricerca" COMPONENTE 2 "Dalla ricerca all'impresa"

INVESTIMENTO 1.4 "CENTRI NAZIONALI"

Finanziato dall'Unione Europea - NexGenerationEU

Centro Nazionale – National Research Centre for Agricultural Technologies Agritech)

DD MUR n. 1032 del 17 giugno 2022

Codice MUR: CN_0000022 CUP: E63C22000920005 Missione: 4

Spoke 5 – Sustainable productivity and mitigation of environmental impact in livestock systems (Responsabile Spoke: Professore Gianluca Neglia)

Dipartimento di Medicina veterinaria e Produzioni animali

Università degli Studi di Napoli Federico II

ESITO DELLA PROCEDURA

Il Dipartimento di Medicina veterinaria e Produzioni animali dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, in data 01/08/2023 ha pubblicato sull'Albo Ufficiale di Ateneo (cfr. repertorio n. 6478/2023) e sul sito internet istituzionale dell'Università un Avviso d'INDAGINE ESPLORATIVA DI MERCATO VOLTA A RACCOGLIERE PREVENTIVI INFORMALI FINALIZZATI ALL'AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI "ICP-MS" NELL'AMBITO DEL PIANO NAZIONALE RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) CUI: F00876220633202300086, le cui specifiche tecniche sono riportate nell'elaborato tecnico/scheda tecnica all'allegata all'Avviso medesimo. Si rende noto che allo scadere del termine del citato Avviso, fissato per la data del 31/08/2023 ore 12.00, sono pervenute n. 2 manifestazioni di interesse per il relativo intervento PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) **MISSIONE 4 "Istruzione e Ricerca" COMPONENTE 2 "Dalla ricerca all'impresa" INVESTIMENTO 1.4 "CENTRI NAZIONALI" Finanziato dall'Unione Europea – NexGenerationEU** Centro Nazionale – National Research Centre for Agricultural Technologies Agritech) DD MUR n. 1032 del 17 giugno 2022 Codice MUR: CN_0000022 CUP: E63C22000920005 Missione: 4 **Spoke 5 – Sustainable productivity and mitigation of environmental impact in livestock systems (Responsabile Spoke: Professore Gianluca Neglia)**
Riferimento N° PNRR_AGRITEC_DIPMVPA_12_2023:

- SOCIETA FOCUS ANALYTICS SRL, con sede in ARCORE, via ROMA 27, C.A.P. 20862, P.IVA 06916140962, che ha manifestato il proprio interesse, presentando la documentazione a mezzo pec, in data 31-08-2023 ore 00.50;

- THERMO FISHER SCIENTIFIC S.P.A., con sede in SEGRATE (MI) ,via SAN BOVIO, N. 3 , C.A.P. 20054, P.IVA 07817950152 che ha manifestato il proprio interesse, presentando la documentazione a mezzo pec in data 30-08-2023 ore 10.31,

Il Seggio di gara, nominato con D.D. n. 307 del 18-10-2023, ha proposto, per le motivazioni espresse nel Verbale assunto a Protocollo della Struttura con PG/2023/0135517 del 03-11-2023, l'ammissione degli Operatori economici:

- **FOCUS ANALYTICS SRL, C.F. e P.IVA 06916140962;**
- **THERMO FISHER SCIENTIFIC S.P.A., C.F. e P.IVA 07817950152;**

alla procedura di RDO semplice su Mercato Elettronico della PA di Consip SpA (MePA).

F.to Il Direttore del Dipartimento
Prof. Aniello Anastasio