Consiglio Nazionale delle Ricerche

Istituto di Biologia e Biotecnologia Agraria (IBBA)

Milano 06/05/2021

Oggetto: Provvedimento di revoca procedura di affidamento ex art. 36 comma 2 lett. a) D.Lgs 50/2016 CIG Z2E3050977 e Z2D3100338

Viste le decisioni a contrarre prot. AMMCEN 5013/2021 del 22/01/2021 e prot. AMMCEN 20575/2021 del 22/03/2021 per l'affidamento della fornitura ed installazione di un sistema di liofilizzazione compatto a pavimento;

Visto gli avvisi di preselezione prot. AMMCEN 5016/2021 del 22/01/2021 e prot. AMMCEN 20654/2021 del 22/03/2021;

Viste le intervenute modifiche alla gestione finanziaria del progetto "sPATIALS3 - Miglioramento delle produzioni agroalimentari e tecnologie innovative per un'alimentazione più sana, sicura e sostenibile" che rendono inopportuno l'acquisto in oggetto;

SI DISPONE

- la revoca ai sensi dell'art. 21 quinquies della L. 241/1990 della procedura di affidamento in oggetto per la fornitura ed installazione di un sistema di liofilizzazione compatto a pavimento CIG Z2E3050977 e Z2D3100338;
- la revoca delle decisioni a contrarre prot. AMMCEN 5013/2021 del 22/01/2021 e prot. AMMCEN 20575/2021 del 22/03/2021, e degli avvisi di preselezione prot. AMMCEN 5016/2021 del 22/01/2021 e prot. AMMCEN 20654/2021 del 22/03/2021, con cancellazione degli impegni provvisori nr. 9170000007 e 9170000008 per un totale di euro 45.140, 00;
- la pubblicazione del presente provvedimento sul sito <u>www.urp.cnr.it</u> sezione Gare e Appalti e la notifica agli operatori economici che hanno trasmesso i preventivi.

Il Direttore

Dott. Aldo Ceriotti

Sede: Via Edoardo Bassini 15 - 20133 Milano (MI)

Tel. +39 02 23699 /402 Segreteria /430 Direzione /413 Amministrazione - Fax +39 0223699411

- U.O.S. di Lodi: c/o Parco Tecnologico Padano - Via Einstein, Località Cascina Codazza - 26900 Lodi (LO)

- U.O.S. di Pisa: c/o Area della Ricerca di Pisa, Via Moruzzi, 1 - 56124 Pisa (PI)

- U.O.S. di Roma: c/o Area della Ricerca di Roma 1, Via Salaria Km 29,300 - 00015 Monterotondo S. (RM)