



AVVISO DI PUBBLICAZIONE RdO APERTA SU MEPA

Si rende noto che in data 03/08/2020 è stata pubblicata sul MePA la RdO N° 2620664 CIG 83824833CD, per l'affidamento ex art. 36, comma 2, lett. b), D. Lgs. N° 50/2016 e s.m.i. (nel seguito anche Codice), in lotto unico, della FORNITURA E POSA IN OPERA DI N° 2 AUTOCLAVI A VAPORE CAPACITA' MINIMA COMPLESSIVA 800 LITRI A SERVIZIO DELLA ATTIVITA DI STABULARIO SITA NELL'AREA RICERCA NA1 CNR VIA PIETRO CASTELLINO N° 111 (NA) – CPV 33190000-8 -DA CONSEGNARE ED INSTALLARE PRESSO L'UNITA' OPERATIVA ISTITUTO DI GENETICA E BIOFISICA "ADRIANO BUZZATI TRAVERSO" IGB- DEL CNR– CON SEDE IN VIA P. CASTELLINO, 111 – NAPOLI - NELL'AMBITO DEL PROGETTO "IMPARA - IMAGING DALLE MOLECOLE ALLA PRECLINICA", COD. PIR01_00023, PER IL POTENZIAMENTO DELL'INFRASTRUTTURA DI RICERCA DENOMINATA "EuBI - The European Research Infrastructure for Imaging Technologies in Biological and Biomedical Sciences"

La procedura a mezzo RdO di cui sopra è aperta a tutti gli operatori economici, in forma singola o associata che, entro il termine di presentazione dell'offerta:

- Risultino iscritti al MePA ed abilitati al Bando "Beni" per la categoria "FORNITURE SPECIFICHE PER LA SANITÀ";
- Non siano gravati dalle cause di esclusione di cui all'art. 80 del Codice;
- Siano in possesso dei requisiti ex art. 83 del Codice indicati nei documenti della procedura;
- La documentazione della procedura è pubblicata sul portale del MePA <https://www.acquistinretepa.it/>
- Termine di presentazione dell'offerta: ore 18:00 del 25/09/2020.

Il Responsabile del procedimento

Ing. Renato Marangio