



IRIB CNR

ISTITUTO PER LA RICERCA E L'INNOVAZIONE BIOMEDICA
CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE

AVVISO DI PUBBLICAZIONE RdO MePA n. 2698787

PROCEDURA DI AFFIDAMENTO, AI SENSI DELL'ART. 36, COMMA 2, LETTERA B) E COMMA 6 DEL D.LGS. N. 50/2016 E S.M.I MEDIANTE RICHIESTA DI OFFERTA (RDO) SUL MERCATO ELETTRONICO DELLA PUBBLICA AMMINISTRAZIONE (MEPA), DELLA FORNITURA E INSTALLAZIONE DI ILLUMINATORE A FLUORESCENZA E ACCESSORI PER IL SISTEMA CONFOCALE LASER NIKON MOD. TiE-A1 -- IMPORTO COMPLESSIVO € 5.900,00 – UNICO LOTTO FUNZIONALE

CUP B66J20000800005

CPV 38519100-7 – Illuminatori per microscopi

CIG ZC32F55A68

In data 24/11/2020 è stata pubblicata sul MePA la RdO n. 2698787 per l'affidamento ex art. 36, comma 2, lett. b), D. Lgs. n. 50/2016 e s.m.i. (nel seguito anche Codice), della “Fornitura e installazione di illuminatore a fluorescenza e accessori per il sistema confocale laser Nikon Mod. TiE-A1” da consegnare e installare presso il Laboratorio di Microscopia (stanza E2-P0 55) dell'Istituto per la Ricerca e l'Innovazione Biomedica del Consiglio Nazionale delle Ricerche – Sede di Catania.

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 "Ricerca, Rilevazione Scientifica e Diagnostica”;
- 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 23:59 del 10/12/2020.

Il Responsabile Unico del Procedimento

Cristina Calì