

AVVISO INDAGINE DI MERCATO PROCEDURA NEGOZIATA TRAMITE RDO AI SENSI DELL'ART. 36, COMMA 2, LETT. B) DEL D. LGS. 50/2016, PER LA FORNITURA DI: gas criogenici (azoto ed elio liquidi) per magneti NMR superconduttori

IDENTIFICATIVO GARA (CIG): Z3F2CBDEAB

A seguito della Determina a contrarre prot. CNR-ICB n. 1088 del 17/04/2020 si rende noto che l'Istituto di Chimica Biomolecolare (ICB) del Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR) intende procedere, ai sensi dell'art. 36, comma 2, lett. b) del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i. nel rispetto dei principi di libera concorrenza, non discriminazione, trasparenza, proporzionalità e pubblicità, alla pubblicazione di RdO nel Mercato Elettronico per la Pubblica Amministrazione (MEPA) per la seguente fornitura:

Oggetto della fornitura: **gas criogenici (azoto ed elio liquidi) per magneti NMR superconduttori**
Importo presunto: € 27.000

Luogo di consegna: ICB –Via Campi Flegrei n. 34 –80078 Pozzuoli (NA);

Criterio di aggiudicazione: RDO – MEPA - Offerta con il prezzo più basso.

Responsabile unico del Procedimento: Dott.ssa Giuliana d'Ippolito - gdippolito@icb.cnr.it

L'eventuale appalto della fornitura è soggetto agli obblighi elencati nel D.lgs. 50/2016 e s.m.i.

Questo avviso è pubblicato sul sito www.urp.cnr.it – bandi e gare e su sito www.cnr.it – Amministrazione trasparente

I soggetti interessati dovranno far pervenire, entro le ore 12,00 del giorno 27 aprile 2020 presso l'indirizzo: gdippolito@icb.cnr.it, la propria manifestazione di interesse.

Data scadenza: 27/04/2020

n.b. L'indagine di mercato di cui al presente avviso, ha lo scopo di favorire la partecipazione e la consultazione di operatori economici e, pertanto, **non vincola** in alcun modo il CNR che, in qualunque momento potrà interrompere la presente procedura ed intraprenderne altre, senza che i soggetti istanti possano vantare alcuna pretesa.

Il Direttore
(Dott.ssa Barbara Nicolaus)