



**AVVISO PUBBLICAZIONE BANDO PER PROCEDURA APERTA DI AFFIDAMENTO DIRETTO PER LA FORNITURA E L'INSTALLAZIONE DI STRUMENTAZIONE SCIENTIFICA CPV 38430000 SUDDIVISA NEI SEGUENTI LOTTI FUNZIONALI:**

**LOTTO 1: "CAMPIONATORE AUTOMATICO REFRIGERATO PER SPETTROMETRO NMR BRUKER AVANCE III HD 400 MHZ, UNITÀ DI RAFFREDDAMENTO E COMPRESSORE AD ELIO PER CRYOPLATFORM™ PER SPETTROMETRO NMR BRUKER AVANCE III HD 600 MHZ", PER UN IMPORTO COMPLESSIVO IVA ESCLUSA DI EURO 82.000,00 DA INSTALLARE PRESSO LA SEDE DELL'ISTITUTO DI CHIMICA BIOMOLECOLARE DEL CNR DI POZZUOLI (NA)" -[CODICE NUTS ITF33] - CIG 8890118574 - CUI 80054330586202000008 - CUP B55J19000360001**

**LOTTO 2: "FORNITURA DI UN MAGNETE NMR SUPERCONDUTTORE DA 14.09 TESLA DA INTERFACCAR-SI AL SISTEMA NMR BRUKER AVANCE III HD 600 E RELATIVI ACCESSORI" PER UN IMPORTO COMPLESSIVO IVA ESCLUSA DI EURO 400.000,00 DA INSTALLARE PRESSO LA SEDE DELL'ISTITUTO DI CHIMICA BIOMOLECOLARE DEL CNR DI SASSARI" - LOTTO 2 - IL LUOGO DI CONSEGNA ED INSTALLAZIONE DELLA FORNITURA È PRESSO L'ICB – SEDE DI SASSARI – TRAV. LA CRUCCA, 3 – 07100 SASSARI (SS) - [CODICE NUTS ITG2D] - CIG 8890144AE7 - CUI 80054330586202000007 - CUP B55J19000360001**

A seguito della Determina a contrarre prot. CNR-ICB n. **2737 del 06-08-2021** 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, all'avvio di una procedura di affidamento diretto per le seguenti forniture:

Oggetto della fornitura Lotto 1:

CAMPIONATORE AUTOMATICO REFRIGERATO PER SPETTROMETRO NMR BRUKER AVANCE III HD 400 MHZ, UNITÀ DI RAFFREDDAMENTO E COMPRESSORE AD ELIO PER CRYOPLATFORM™ PER SPETTROMETRO NMR BRUKER AVANCE III HD 600 MHZ

Importo presunto: € 82.000,00

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

Responsabile unico del Procedimento Prof. Angelo Fontana email: [direttore@icb.cnr.it](mailto:direttore@icb.cnr.it).

Oggetto della fornitura Lotto 2:

FORNITURA DI UN MAGNETE NMR SUPERCONDUTTORE DA 14.09 TESLA DA INTERFACCAR-SI AL SISTEMA NMR BRUKER AVANCE III HD 600 E RELATIVI ACCESSORI

Importo presunto: € 400.000,00

Luogo di consegna: ICB – SEDE DI SASSARI – TRAV. LA CRUCCA, 3 – 07100 SASSARI (SS);

Responsabile unico del Procedimento Prof. Angelo Fontana email: [direttore@icb.cnr.it](mailto:direttore@icb.cnr.it).



### **Altre informazioni**

Il presente avviso non costituisce offerta contrattuale, né sollecitazione a presentare offerte, ma è da intendersi come mera indagine di mercato, finalizzata alla pubblicizzazione della procedura di gara, non comportante diritti di prelazione o preferenza, né impegni o vincoli per le parti interessate.

Il ICB-CNR si riserva, in qualunque momento, di interrompere, revocare, sospendere, modificare la presente procedura e di non aggiudicare la fornitura, qualora ne ravvisi l'opportunità, dandone comunicazione alle imprese concorrenti senza che i soggetti istanti possano avanzare alcuna pretesa in relazione al procedimento avviato.

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](http://www.urp.cnr.it) – bandi e gare e su sito [www.cnr.it](http://www.cnr.it) – Amministrazione trasparente – bandi di gara e di appalti, nonché su <https://www.acquistinretepa.it> - Sezione Gare\_

[https://www.acquistinretepa.it/negoziazioni/prv?pagina=iniziativaIns\\_stepMain&submit=executeStep&step=1&idL=0&idT=2894447&backPage=get:4037634987&hmac=2e261053db79fc2a65eeb0869b7b4436](https://www.acquistinretepa.it/negoziazioni/prv?pagina=iniziativaIns_stepMain&submit=executeStep&step=1&idL=0&idT=2894447&backPage=get:4037634987&hmac=2e261053db79fc2a65eeb0869b7b4436)

Data scadenza: 15/12/2021 ore 09.00

**Il Direttore**  
(Prof. Angelo Fontana)