



**C.N.R. - Consiglio Nazionale delle Ricerche**  
**Istituto Superconduttori, Materiali Innovativi e Dispositivi del C.N.R.**  
Bando di gara - CUP B53C22004310006 - CIG 9849931433

**SEZIONE I:** AMMINISTRAZIONE AGGIUDICATRICE. Istituto Superconduttori, Materiali Innovativi e Dispositivi del C.N.R. c/o Complesso Universitario di Monte Sant'Angelo, Via Cinthia 21, 80126 - Napoli

**SEZIONE II:** OGGETTO. Fornitura di un sistema di diffrazione a raggi X ad alta risoluzione angolare (HR-XRD) nell'ambito del Piano Nazionale Ripresa e Resilienza (PNRR) Missione 4 Componente 2 Investimento 3.1 progetto NFFA-DI CUP B53C22004310006 CIG 9849931433 Importo 320.000,00 oltre IVA

**SEZIONE IV:** PROCEDURA. Aperta telematica. Criterio: offerta economicamente più vantaggiosa. Termine ricezione offerte: 06/07/2023 ore 19:00. Prima seduta pubblica: 07/07/2023 ore 10:00 mediante il sistema telematico ASP di Consip S.p.A. [www.acquistinretepa.it](http://www.acquistinretepa.it).

**SEZIONE VI:** ALTRE INFORMAZIONI. Atti di gara su <https://www.urp.cnr.it> e su <https://www.acquistinretepa.it>. Invio alla GUUE: 31/05/2023

Il responsabile unico del procedimento  
Dr. Marco Campani