

SPETT.LE URP CNR  
Tramite protocollo-ammcen@pec.cnr.it

Nella mia qualità di RUP, richiedo la pubblicazione sul sito <http://www.urp.cnr.it> (Sezione Gare), della documentazione relativa alla procedura di seguito riportata:

**AVVISO DI STIPULA E TRASPARENZA**  
(Art. 90 comma 1 lettera e) del Dlg. 36/2023)

**SEZIONE I: AMMINISTRAZIONE AGGIUDICATRICE**

Ist. di Geoscienze e Georisorse del CNR di Pisa

Indirizzo: Via G. Moruzzi, n. 1, cap 56124, Pisa

PEC: protocollo.igg@pec.cnr.it

Responsabile Unico del Procedimento: Dott.ssa Irene Sannicandro (IIT-CNR),  
irene.sannicandro@iit.cnr.it

**SEZIONE II: OGGETTO DELL'APPALTO**

GARA PROCEDURA APERTA SOPRA SOGLIA COMUNITARIA AI SENSI DELL'ART. 71 DEL D. LGS. N. 36/2023, PER L'AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI SPETTROMETRO DI MASSA TOF-ICP-MS AL PLASMA ACCOPPIATO INDUTTIVAMENTE CON TECNOLOGIA TEMPO DI VOLO E SISTEMA DI ABLAZIONE LASER AD ECCIMERI CON CELLA FAST WASH-OUT NELL'AMBITO DEL PIANO NAZIONALE RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) MISSIONE 4 - COMPONENTE 2 - INVESTIMENTO 3.1 - PROGETTO ITINERIS - CUP B53C22002150006 - CIG A004370785 - CUI F80054330586202300502

**SEZIONE III: INFORMAZIONE DI CARATTERE GIURIDICO, ECONOMICO, FINANZIARIO E TECNICO**

**Contraente:** Assing S.p.a, con sede in Montorotondo (Roma) via Edoardo Amaldi, n. 14, Cap 00015, C.f 06725640582, P.iva 01603091008;

**Importo contratto stipulato:** €625.654,05 da gara, offerti € 625.500 oltre iva ed altri oneri fiscali;

**Riferimenti alla registrazione del protocollo:** aggiudicazione definitiva n. prot. 0154310 del 09/05/2024, Contratto 0170009 del 21/05/2024;

**SUBAPPALTO:**NO

**ORGANISMO RESPONSABILE DELLE PROCEDURE DI RICORSO:**

T.A.R. Lazio, Roma

**UFFICIO PRESSO IL QUALE SONO DISPONIBILI GLI ATTI:**

Istituto di Geoscienze e Georisorse, Via G. Moruzzi 1, 56124 Pisa

Il RUP  
Dott.ssa Irene Sannicandro

