

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA – MISSIONE 4 COMPONENTE 2 INVESTIMENTO 1.3

PROGETTO PE00000020 "CHANGES" - Cultural Heritage Active Innovation for Sustainable Society - CUP B53C22003890006

AVVISO N. 341 DEL 15 MARZO 2022

**AVVISO DI POST-INFORMAZIONE
STIPULA CONTRATTO
TRATTATIVA DIRETTA MEPA 4257999
CUP B53C22003890006 CIG B13901D50E**

AMMINISTRAZIONE AGGIUDICATRICE/CONTRAENTE:

CNR ISAC Istituto di Scienze dell'Atmosfera e del Clima Via P. Gobetti 101- 40129 Bologna Italia

OGGETTO:

affidamento diretto della fornitura di:

NR 1 SISTEMA DI ACQUISIZIONE MULTIPARAMETRICO (PARAMETRI METEO-CLIMATICI E QUALITÀ DELL'ARIA), MODULARE E COMPRENSIVO DI UNITÀ DI IMMAGAZZINAMENTO DATI IN SITO E TRASMISSIONE DA REMOTO

NELL'AMBITO DEL PIANO NAZIONALE RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) MISSIONE 4 COMPONENTE 2 INVESTIMENTO 1.3 NEXTGENERATIONEU - PE00000020 "CHANGES" - Cultural Heritage Active Innovation for Sustainable Society -- CUP B53C22003890006"

CUP B53C22003890006

CIG: B13901D50E

TIPO DI PROCEDURA:

Procedura di Affidamento Diretto, D.Lgs. 36/2023, Trattativa Diretta MEPA 4257999

AGGIUDICATARIO/CONTRAENTE:

LSI LASTEM Srl Via Ex SP 161 Dosso, 9 - 20049 Settala (MI) partita Iva/cod fisc 04407090150

PROVVEDIMENTO DI AGGIUDICAZIONE:

Direttore ISAC CNR prot. 119430 e 126991/2024

CONTRATTO DI FORNITURA:

PROT 213357 DEL 20/06/2024- € 15.569,70 oltre IVA di Legge

SCADENZA CONTRATTO: 30 giorni dalla stipula

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO:

Dott.ssa Claudia Roberta Calidonna email: claudiaroberta.calidonna@cnr.it

UFFICIO PRESSO IL QUALE SONO DISPONIBILI GLI ATTI:

Segreteria dell'istituto di Scienze dell'Atmosfera e del Clima del Consiglio Nazionale delle Ricerche - segreteria@isac.cnr.it

Il Responsabile Unico del Procedimento
Claudia Roberta Calidonna

CNR ISAC - ISTITUTO DI SCIENZE DELL'ATMOSFERA E DEL CLIMA SEDE DI BOLOGNA - Via P. Gobetti 101 - 40129 Bologna (BO) ITALY - Tel. +39 051 6399626
Sede Secondaria di ROMA - Via Fosso del Cavaliere, 100 - 00133 Roma (RM) - Tel. +39 06 4993- 4277/4327
Sede Secondaria di LECCE - St. Prov. Lecce-Monteroni Km 1,200 - 73100 Lecce (LE) - Tel. +39 0832 422- 406/401/413
Sede Secondaria di TORINO - Corso Fiume 4 - 10133 Torino (TO) - Tel. +39 011 6606376
Sede Secondaria di PADOVA - Corso Stati Uniti 4 - 35127 Padova (PD) - Tel. +39 049 8295926
Sede Secondaria di LAMEZIA TERME - Zona Industriale-Comparto 15-presso Fondazione Mediterranea Terina-88046 Lamezia Terme (CZ)
Sede di lavoro di CAGLIARI - c/o Dipartimento di Fisica, Università di Cagliari - St. Prov. Monserrato Sestu Km. 0,700 - 09042 Cagliari (CA) Tel. +39 070 6754905