

PROCEDURA APERTA SOPRA SOGLIA COMUNITARIA SU PIATTAFORMA TELEMATICA ASP DI CONSIP SPA AI SENSI DELL'ART. 71 DEL D. LGS. N. 36/2023 PER L'AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA E POSA IN OPERA DI: 1) TRANSPORTABLE LIDAR SYSTEM WITH RAMAN AND DEPOLARIZATION CHANNELS; 2) N. 2 CEILOMETERS EQUIPPED WITH DEPOLARIZATION CHANNEL; 3) MW RAMAN LIDAR MOBILE ACTRIS COMPLIANT PER ATTIVITÀ DI OSSERVAZIONE IN SITI DIFFERENZIATI; 4) CEILOMETER PER LA DETERMINAZIONE DEGLI STRATI DI NUBI E PBL - SUDDIVISA IN 4 LOTTI FUNZIONALI NELL'AMBITO DEL PIANO NAZIONALE RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) 4 - COMPONENTE 2 - INVESTIMENTO 3.1 "FONDO PER LA REALIZZAZIONE DI UN SISTEMA INTEGRATO DI INFRASTRUTTURE DI RICERCA E INNOVAZIONE" - PROGETTO ITINERIS - ITALIAN INTEGRATED ENVIRONMENTAL RESEARCH INFRASTRUCTURES SYSTEM – IR 0000032 - FINANZIATO DALL'UNIONE EUROPEA – NEXTGENERATIONEU CUP B53C22002150006

GARA ASP N. 4267117 - LOTTO 1 CIG B16EDF9FA1 - LOTTO 2 CIG B16EDFA079 - LOTTO 3 CIG B16EDFB14C - LOTTO 4 CIG B16EDFC21F

CHIARIMENTI

Si riportano le risposte alle richieste di chiarimenti pervenute:

QUESITO N. 5: Si chiede di voler cortesemente pubblicare il DGUE da compilare dal momento che il file scaricabile non è leggibile.

RISPOSTA N. 5: Si comunica che per la compilazione del file DGUE Request.xml allegato in gara occorre utilizzare il servizio disponibile al link di seguito riportato:

<https://www.acquistinretepa.it/espd-dgue/#!/start>

Il Responsabile Unico del Progetto

 C.da Santa Loja - Zona Industriale - 85050 Tito Scalo (PZ) - Italy

 +39 0971 427 111/243

 +39 0971 427 293/271

 : imaa@pec.cnr.it

 : www.imaa.cnr.it