



**INDAGINE ESPLORATIVA DI MERCATO VOLTA A RACCOGLIERE PREVENTIVI INFORMALI FINALIZZATI ALL’AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI  
N.1 LASER SCANNER GEOSLAM HORIZON RT;  
N.1 SISTEMA DI ANALISI DI IMMAGINI PER RADICI NELL’AMBITO,  
NELL’AMBITO DEL PIANO NAZIONALE RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) MISSIONE 4, COMPONENTE 2, INVESTIMENTO 3.1 "Fondo per la realizzazione di un sistema integrato di infrastrutture di ricerca e innovazione" PROGETTO ITINERIS – IR - Italian Integrated Environmental Research Infrastructures System CUP B53C22002150006**

## **RETTIFICA CAPITOLATO TECNICO\_LOTTO1 B PNRR LASER SCANNER GEOSLAM HORIZON RT E PROROGA TERMINI PRESENTAZIONE PREVENTIVI**

Con riferimento al Prot. N. 72604 del 10/03/2023, a parziale rettifica del documento “All.1\_Capitolato tecnico\_lotto 1 B\_PNRR\_ITINERIS\_Laser Scanner 3D “, si specifica che è da considerarsi dotazione minima della fornitura la seguente compatibilità con Camera 360°: Camera Panoramica sferica calibrata, con risoluzione complessiva non inferiore a 8 Mp, con possibilità di essere smontata dalla strumentazione di scansione e calibrata in maniera autonoma da parte dell’utente.

Si comunica che il nuovo termine per la presentazione delle offerte per il lotto 1 è da intendersi prorogato fino alle **ore 12:00 del giorno 28/03/2023**

Il Referente scientifico  
Dr.ssa Loredana Ambate

Il Responsabile scientifico  
Dr. Giovanni Giuseppe Vendramin