

Oggetto: RICHIESTA CHIARIMENTI PER L’AFFIDAMENTO, MEDIANTE PROCEDURA NEGOZIATA SENZA PREVIA PUBBLICAZIONE DEL BANDO DI GARA DA INDIRE MEDIANTE RdO APERTA SUL MEPA, RIVOLTA AD OPERATORI ECONOMICI ISCRITTI NELLA CATEGORIA CPV 38430000-8 “APPARECCHI PER ANALISI E RIVELAZIONI” DELLA FORNITURA DI UNA STAZIONE INTEGRATA PER MISURE ECOSISTEMICHE DI FLUSSI DI CO2 NELL’AMBITO DEL PIANO NAZIONALE RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) - MISSIONE 4 - COMPONENTE 2 - INVESTIMENTO 3.1 - PROGETTO ITINERIS - CUP B53C22002150006 - CIG A00F303AF4 – CUI F80054330586202300503

Domanda n.1: Si richiede un chiarimento circa il tripode di supporto della strumentazione citato al paragrafo 2.1 della Lettera di Invito, dove viene indicato come materiale costruttivo l’alluminio con trattamento per la protezione contro gli agenti atmosferici. A titolo di miglioramento tecnico, visto l’ambiente di installazione e le sollecitazioni meccaniche che il supporto deve sostenere a venti fino a 160 km/h, come indicato al succitato paragrafo, si richiede se il materiale costruttivo possa essere acciaio inox, che ha una migliore resistenza, sia agli agenti atmosferici, sia alle sollecitazioni meccaniche, ed inoltre se tale supporto possa avere un fissaggio a cinque punti di ancoraggio anziché tre.

Risposta n.1: Si conferma che il materiale può essere acciaio e può avere 5 punti di ancoraggio.

IL RUP

Dott. Antonello Provenzale