**Decreto n. 113 del 28.09.2022**

**VISTA** la Legge n. 241 del 7 agosto 1990 e s.m.i., ed in particolare gli artt. 5 e 6;

**VISTO** il D. Lgs. n. 50 del 18.4.2016, ed in particolare l’art. 31;

**VISTE** le Linee Guida ANAC n.3 di attuazione del citato decreto legislativo n. 50/2016, recanti “Nomina, ruolo e compiti del Responsabile unico del Procedimento per l’affidamento di appalti e concessioni” approvate dal Consiglio dell’Autorità con deliberazione n.1096 del 26 ottobre 2016;

**VISTO** l’art. 56 del vigente Regolamento di Ateneo per l’Amministrazione, la Finanza e la Contabilità;

**VISTO** che il Prof. Morra ha rappresentato la necessità di provvedere all’acquisto acquisto di un Aeromobile a Pilotaggio Remoto dotato di sensori LIDAR, fotogrammetrico e termografico (Consiglio DiSTAR n. 8 del 29 luglio 2022 punto n.7 dell’O.d.g );

**VISTA** la disponibilità a valere sui progetti 000024\_PRIN\_2015\_MELLUSO, 000024\_PROGETTO\_EX\_METRICS\_E\_SNECS; 000024\_contributo\_straordinario\_DR\_2022\_1674; 000024-PRIN\_2010-2011-CALCATERRA\_RIATTR; 000024\_RIASSEGNAZIONE\_ECONOMIE\_CDA\_DEL\_27.07.2022

**CONSIDERATA** l’opportunità di nominare un direttore esecuzione del contratto;

**CONSIDERATA** l’opportunità di assicurare al Responsabile del Procedimento, nello

svolgimento dei propri compiti, un supporto da parte di un’unità di personale in servizio presso il Dipartimento di Scienze della Terra, dell’ Ambiente e delle Risorse;

**VISTE** le dichiarazioni sostitutive rese dal Dott. Raffaele Viola in data 20/06.2022

**DECRETA**

Il Dott. Raffaele Viola, cat. D,, area tecnica, tecnico scientifica ed elaborazione dati in servizio presso il Dipartimento di Scienze della Terra, dell’ Ambiente e delle Risorse è nominato direttore di esecuzione del contratto per ‘acquisto di un sistema modulare di diffrazione ai RX per polveri, con detector allo stato solido.

Il Dottor Viola, inoltre, nominato quale unità di personale chiamata ad assicurare un supporto nell’espletamento dell’incarico di Responsabile del Procedimento per le fasi della programmazione, progettazione, affidamento ed esecuzione in ordine all’intervento in argomento.

prof. Domenico Calcaterra