



Università  
degli Studi di  
Messina

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA

Università degli Studi di Messina  
UNMECLE – Dipartimento di Ingegneria

Prot. n. \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_

del \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

Tit./Cl. \_\_\_\_ / \_\_\_\_ - Fascicolo \_\_\_\_\_

C.da Di Dio - Villaggio S. Agata - 98166 Messina – Italy

P.I. 00724160833 - c.f. 80004070837

## IL DIRETTORE

**VISTO** l'avviso di indagine di mercato, **prot. n. 162064 del 14 Dicembre 2022**, per l'affidamento di un contratto di ricerca per l'esecuzione di "Caratterizzazione mediante identificazione dinamica sperimentale degli edifici di interesse del progetto mediante tecniche di *experimental modal analysis* (EMA) e *operational modal analysis* (OMA)" **Lotto unico – CIG ZE93913319**, per le esigenze del **Progetto PO FESR Sicilia 2014-2020 denominato HCH Low Cost GeoEngineering Check** (Codice Progetto 08CT2790090212, CUP G68I18000620005), **per l'importo di € 39.500,00 (trentanovemilacinquecento,00) onnicomprensivo**

**VISTA** la proposta di nomina della Commissione giudicatrice presentata dal **Prof. Giovanni Biondi**, Responsabile Scientifico del Progetto e Titolare dei fondi, con nota prot. n. 17258 del 09/02/2023

## DECRETA

### Art. 1

Di nominare la seguente Commissione giudicatrice per la selezione indicata in premessa:

- Giuseppe Ricciardi
- Giovanni Falsone
- Dario De Domenico
- Giuseppe Muscolino (supplente)

**Il Direttore del Dipartimento di Ingegneria**

*Prof. Eugenio Guglielmino*