



# UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CATANIA

Ufficio Provveditoriale, Economale e Servizio M.E.P.A.  
Dipartimento di Ingegneria Civile e Architettura

NI 23/2025

CIG: B6CBAF53BF

CUP: D33C22000970006

## IL DIRETTORE

**VISTA** la legge n. 168/89, art. 1 che istituisce il Ministero dell'università e della ricerca scientifica e tecnologica;  
**VISTO** il Decreto Legislativo n. 165 del 30 marzo 2001 e ss.mm.ii.;  
**VISTO** l'art.17 (Fasi delle procedure di affidamento), commi 1 e 2, del D.Lgs. n.36/2023 (Codice dei contratti pubblici) ai sensi del quale le stazioni appaltanti, in conformità ai propri ordinamenti, decretano o determinano a contrarre, individuando gli elementi essenziali del contratto e i criteri di selezione degli operatori economici e delle offerte;  
**VISTO** lo Statuto dell'Università degli Studi di Catania, emanato con D.R. n. 881 del 23/03/2015 e ss.mm.ii.;  
**VISTO** il regolamento d'Ateneo per l'amministrazione, la contabilità e la finanza, emanato con D.R. n. 9 del 04/01/2016 e ss. mm. (ultima modifica D.R. n. 270655 del 27/06/2022);  
**VISTO** il manuale per l'attuazione degli artt. 27, 54, 55, 56, 73 e 75 del regolamento d'Ateneo per l'amministrazione, la contabilità e la finanza, emanato con D.R. n. 10 del 05/01/2016 (ultima modifica D.R. n. 47 del 13/01/2020);  
**VISTO** il Decreto Direttoriale n. 3271 del 29/9/2015 in cui è stato attuato il processo di riorganizzazione dipartimentale, ed è stato istituito l'Ufficio Provveditoriale e Servizio Me.P.A.;  
**VISTA** la delibera del C.d.D. con verbale n.01 del 20/01/2025 punto 5.5.4. nella quale si autorizza la spesa per la fornitura di un sistema di traino, a servizio del canale presente presso il laboratorio di idraulica del DICAr nell'ambito del progetto PRIN PNRR – "Sea wave energy converters and Marine Tidal turbines - SMART ";  
**VISTA** la nota istruttoria n. **23/25** emessa dalla Segreteria di Direzione del DICAr con la quale il Direttore autorizza, il prof. P. Scandura all'acquisto della fornitura di un sistema di traino, a servizio del canale presente presso il laboratorio di idraulica del DICAr, necessaria per il proseguimento dell'attività di ricerca, nell'ambito del progetto PRIN PNRR – "Sea wave energy converters and Marine Tidal turbines - SMART " per un importo di **€ 26010,00 compresa IVA**;  
**CONSIDERATO** che la fornitura in oggetto rientra nei limiti di valore previsti dall'art. 14 1b del D.Lgs 36/2023;  
**VISTI** gli art. 108, 111 e 221 del Codice dei Contratti Pubblici, D.Lgs 36/2023;  
**CONSIDERATO** l'art.50 (Procedure per l'affidamento), comma 1, lett. b), del D.Lgs. n.36/2023 che consente per acquisti di beni e servizi di importo inferiore a € 140.000,00 (al netto dell'IVA) di procedere mediante "affidamento diretto, anche senza consultazione di più operatori economici, assicurando che siano scelti soggetti in possesso di documentate esperienze pregresse idonee all'esecuzione delle prestazioni contrattuali, anche individuati tra gli iscritti in elenchi o albi istituiti dalla stazione appaltante";  
**VISTO** il Decreto Prot. n. 2650 del 09/01/2025, con cui il direttore del DicAr individua, ai sensi dell'art. 15 del D.Lgs 36/2023, il Dott. Pietro Sciacca quale Responsabile Unico di Procedimento per le procedure di affidamento di servizi relativi al DICAR con un importo pari o superiore a € 5000,00 e inferiore a € 40000,00;  
**RITENUTI**, i motivi, addotti nelle richieste sopracitate, rispondenti alle finalità di pubblico interesse perseguite dall'amministrazione;  
**VISTA** la manifestazione d'interesse pubblicata sul sito d'Ateneo il 20/03/2025 per la fornitura del sistema di traino;  
**VISTA** l'adesione alla manifestazione d'interesse rispettivamente delle ditte **Pupillo costruzioni meccaniche srl** e **Telco di Firrisi Mattia & C.**;  
**CONSIDERATO** che, con e-mail del 07/04/2025 il RUP, propone di procedere mediante affidamento diretto, attraverso la piattaforma MEPA ai sensi dell'art. 50, comma 1 lettera B) del D.Lgv. 36/2023, alla ditta **Pupillo costruzioni meccaniche srl** per l'importo di **€ 21978,42 compreso IVA**, in quanto ha presentato l'offerta più bassa;  
**VISTA** la trattativa diretta nr.5265782 del 10/04/2025 effettuata sul mercato elettronico per le PA relativa al servizio richiesto;  
**VISTE** che non sono presenti convenzioni sul mercato elettronico per le PA relative all'acquisto della fornitura richiesta;  
**CONSIDERATO** che la fornitura in oggetto rientra nei limiti di valore previsti dall'art. 14 comma 1 lett. b) del D. Lgs 36/2023;  
**VERIFICATO** il rispetto del principio di rotazione, previsto dall'art. 49, D.Lgs. n. 36/2023e ss.mm.ii.;  
**VISTA** la Legge 136/2010 sulla tracciabilità dei flussi finanziari;  
**VERIFICATA** la disponibilità di bilancio con l'area finanziaria del Dipartimento;  
**RITENUTO**, pertanto, di procedere in merito;

## DETERMINA

1. Di aggiudicare per le motivazioni in premessa, la procedura di AFFIDAMENTO DIRETTO ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b), del D.Lgs. n.36/2023, alla ditta **Pupillo costruzioni meccaniche srl** per l'importo di **€ 21978,42 compreso IVA**;
2. Di dare atto che la spesa complessiva troverà copertura nel capitolo di bilancio 21034007 UPB 59723022032;
3. Di assegnare la procedura come responsabile unico del procedimento (RUP) al Dott. Pietro Sciacca;



# UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CATANIA

Ufficio Provveditoriale, Economale e Servizio M.E.P.A.

Dipartimento di Ingegneria Civile e Architettura

4. La presente determina, in ossequio al principio di trasparenza e fatto salvo quanto previsto dall'art. 1, comma 32 della legge n. 190/2012 e dal D.lgs. n. 33/2013, sarà pubblicato, ai sensi dell'art. 20 del D.lgs. n. 36/2023, nel sito web di questo Ateneo ai fini della generale conoscenza;
5. Di porre in essere tutte le formalità relative all'ottenimento del CIG e agli obblighi di tracciabilità e DURC.

**Catania, 13/05/2025**

Il Direttore del DICAR

*Prof. Ing. M. Ignaccolo*