



IL DIRETTORE

VISTO il Regolamento Assegni di Ricerca ai sensi dell'art. 22 della Legge n. 240/2010, emanato con Decreto Rettorale n. 444 del 9 luglio 2018, modificato con Decreto Rettorale n. 553 del 25 agosto 2020;

VISTA la Delibera n.16.5 del Consiglio del Dipartimento di Ingegneria Civile, Architettura, Territorio, Ambiente e di Matematica del 15 novembre 2024, concernente l'attivazione di un assegno di ricerca, finanziato con fondi esterni acquisiti al bilancio universitario, della durata di mesi 12, dal titolo: *"Integrazione tra sensori fotografici e sensori LIDAR per la realizzazione di sistemi di rilevamento mobili innovativi"*, SSD CEAR-04/A Geomatica, responsabile scientifico prof. Giorgio P. M. Vassena;

VISTO il bando di concorso, Decreto Dip. rep. n.2301/2024 prot. n.313856 del 12 dicembre 2024;

VISTO il Decreto Dip. rep. n.222/2025 prot. n.30219 del 4 febbraio 2025, di nomina della commissione di valutazione;

VISTO il verbale della commissione di valutazione titoli, prot. n.58764 del 20 febbraio 2025;

VISTO il verbale della commissione relativo al colloquio, prot. n.65377 del 25 febbraio 2025;

ACCERTATA la regolarità della procedura;

DECRETA

- di approvare gli atti della commissione valutatrice della procedura selettiva, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n.1 assegno di ricerca dal titolo: *"Integrazione tra sensori fotografici e sensori LIDAR per la realizzazione di sistemi di rilevamento mobili innovativi"*, SSD CEAR-04/A Geomatica, responsabile scientifico prof. Giorgio P. M. Vassena;

- di approvare la seguente graduatoria di merito:

1) PERFETTI Luca punteggio 91/100

- di dichiarare vincitore del concorso per l'assegno di ricerca meglio specificato nelle premesse il dott. Luca Perfetti.

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Giorgio Bertanza
F.to digitalmente ex art.24 D.Lgs. 82/05

