



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI
NAPOLI FEDERICO II

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA ELETTRICA
E DELLE TECNOLOGIE DELL'INFORMAZIONE

DECRETO N. 481/2025

**CONFERIMENTO INCARICO DI LAVORO AUTONOMO CONSULENZA
PROFESSIONALE**

- VISTO l'art. 7 c. 6 del D. Lgs. n. 165/2001 e successive modifiche ed integrazioni;
- VISTO il vigente Regolamento per l'affidamento di incarichi di lavoro autonomo emanato con D.R. n. 2086 del 22/06/2016 e successivamente modificato con D.R. n.1506 del 26/04/2017;
- VISTO il D.D. n. 448/2025 del Direttore del Dipartimento di Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell'Informazione emanato in data 04/08/2025 con il quale è stata autorizzata l'indizione di una procedura di valutazione comparativa, per soli titoli per il conferimento di n. 3 incarichi di Lavoro autonomo Consulenza professionale RIF. DIETI 05/2025;
- VISTO altresì l'avviso pubblico pubblicato in data 04/08/2025 all'Albo di Ateneo nonché sul sito web di Ateneo e del Dipartimento con il quale è stata indetta una procedura di valutazione comparativa, per titoli, finalizzata al conferimento di n. 3 incarichi di Lavoro Autonomo Consulenza professionale
- ACCERTATA preliminarmente l'impossibilità di far fronte allo svolgimento delle attività previste per l'espletamento dell'incarico di lavoro autonomo con le competenze proprie disponibili del personale dipendente in servizio presso la struttura Universitaria;
- VISTO il D.D. n. 471 del 02/09/2025 con il quale è stata nominata la Commissione esaminatrice per la selezione RIF. DIETI 05/2025;
- VISTO altresì il Decreto Direttoriale n. 480 del 05/09/2025 con cui sono stati approvati gli atti relativi alla procedura di valutazione comparativa per soli titoli, indetta con il sopracitato bando Rif. D.I.E.T.I. 02/2025 del 04/08/2025;
- ESAMINATI i verbali della commissione esaminatrice nonché il citato decreto direttoriale n. n. 480 del 05/09/2025 di approvazione degli atti della selezione in parola da cui si evince che sono risultati vincitori:
- **CANDIDATI PROFILO A:**
Luca Aiello nato il 16/8/1970 a Napoli PUNTI 65/100;
 - **CANDIDATI PROFILO B:**
Floriana Nappi il 5/6/1972 a S. Gennaro Vesuviano (NA) PUNTI 94/100;
 - **CANDIDATI PROFILO C:**
Francesco Buono nato il 04/3/1977 S. Paolo Belsito (NA) PUNTI 93/100;

Firmatari: Villone Fabio

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA ELETTRICA E DELLE TECNOLOGIE DELL'INFORMAZIONE
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II
Il 26/09/2025-11/486 creato il: 05/09/2025

**DIE TI. UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II****DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA ELETTRICA
E DELLE TECNOLOGIE DELL'INFORMAZIONE**

VISTA

la disponibilità finanziaria sul capitolo: Ricerca PNRR Tech4You cod. ECS00000009 - Progetto APLAND: "Analysis Platform for LANDslide Detection - 000010- PNRR_2024_BAC_Tech4You_001_001- CUP E63C24002020001", responsabile scientifico il prof. Aniello Murano;

DECRETA**DI CONFERIRE:**

PROFILO A: al Dott. Luca Aiello nato il 16/8/1970 a Napoli, ex art. 7 comma 6 del D.Lgs. n. 165/01 e successive modifiche ed integrazioni, l'incarico di: Lavoro autonomo nella forma consulenza professionale" - Rif. D.I.E.T.I. 05/2025 che dovrà improrogabilmente concludersi entro il 30.10.2025.

L'importo a carico del progetto di ricerca: PNRR Tech4You cod. ECS00000009 - Progetto APLAND: "Analysis Platform for LANDslide Detection - 000010- PNRR_2024_BAC_Tech4You_001_001- CUP E63C24002020001", responsabile scientifico il prof. Aniello Murano per il contratto di consulenza è pari a € 8.500,00 (ottomilacinquecento/00) onnicomprensivo di oneri previsti dalla legge anche a carico dell'Amministrazione;

PROFILO B: Floriana Nappi il 5/6/1972 a S. Gennaro Vesuviano (NA), ex art. 7 comma 6 del D.Lgs. n. 165/01 e successive modifiche ed integrazioni, l'incarico di: Lavoro autonomo nella forma consulenza professionale" - Rif. D.I.E.T.I. 05/2025 che dovrà improrogabilmente concludersi entro il 30.10.2025.

L'importo a carico del progetto di ricerca: PNRR Tech4You cod. ECS00000009 - Progetto APLAND: "Analysis Platform for LANDslide Detection - 000010- PNRR_2024_BAC_Tech4You_001_001- CUP E63C24002020001", responsabile scientifico il prof. Aniello Murano per il contratto di consulenza è pari a € 24.000,00 (ventiquattromila/00) onnicomprensivo di oneri previsti dalla legge anche a carico dell'Amministrazione;

PROFILO C: Francesco Buono nato il 04/3/1977 S. Paolo Belsito (NA), ex art. 7 comma 6 del D.Lgs. n. 165/01 e successive modifiche ed integrazioni, l'incarico di: Lavoro autonomo nella forma consulenza professionale" - Rif. D.I.E.T.I. 05/2025 che dovrà improrogabilmente concludersi entro il 30.10.2025.

L'importo a carico del progetto di ricerca: PNRR Tech4You cod. ECS00000009 - Progetto APLAND: "Analysis Platform for LANDslide Detection - 000010- PNRR_2024_BAC_Tech4You_001_001- CUP E63C24002020001", responsabile scientifico il prof. Aniello Murano per il contratto di consulenza è pari a € 2.500,00 (duemilacinquecento/00) onnicomprensivo di oneri previsti dalla legge anche a carico dell'Amministrazione;



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPARAZIONE E RESILIENZA



Università degli Studi di Napoli
FEDERICO II



DIE
TI.

UNI
NA

VERSITA' DEGLI STUDI DI
NAPOLI FEDERICO II

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA ELETTRICA
E DELLE TECNOLOGIE DELL'INFORMAZIONE

Napoli, 05 settembre 2025

Il Direttore
Prof. Fabio Villone

Firmatari: Villone Fabio

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA ELETTRICA E DELLE TECNOLOGIE DELL'INFORMAZIONE
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II
Il: 26/2025-1/486 creato il: 05/09/2025