

# UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI GENOVA

AREA RICERCA, TRASFERIMENTO TECNOLOGICO E TERZA MISSIONE  
SERVIZIO RICERCA

D.R. n. 4707

## IL RETTORE

- Visto il Decreto Rettorale n. 2988 del 23/06/2023, con il quale è stato indetto il concorso, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 borsa di ricerca post-laurea di tipo *starting* della durata di 6 mesi, eventualmente rinnovabile, dell'importo di € 7.200,00 (settemiladuecento/00), per lo svolgimento di una ricerca sul tema: "Tuning modello regressivo perdite turbina di bassa pressione con dati ad alto Mach" presso il DIME dell'Università degli Studi di Genova;
- Visto il Decreto Rettorale n. 4487 del 26/09/2023 con il quale è stata costituita la Commissione giudicatrice per il conferimento della suddetta borsa di ricerca;
- Visto il verbale della Commissione giudicatrice del concorso in parola, riunitasi in data 03/10/2023;
- Constatata la regolarità della procedura seguita;

## DECRETA

### Art. 1

Sono approvati gli atti del concorso di cui in premessa e la seguente graduatoria di merito:

1. Dott.re Pietro Paliotta punti 83/100

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti di cui al bando, è dichiarato vincitore del concorso in parola il Dott.re Pietro Paliotta.

Genova, 09.10.2023

IL RETTORE

Firmato digitalmente da:  
FEDERICO DELFINO  
Università degli Studi di Genova  
Firmato il: 05-10-2023 15:05:00  
Seriale certificato: 818306  
Valido dal 03-11-2020 al 03-11-2023



## Pietro Paliotta

Data di nascita: Nazionalità

: Italiana

## CONTATTI



## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

**01/05/2023 - ATTUALE** Sint-Genesius-Rode, Belgio

**Periodo di Studio all'Estero durante il Dottorato** Von Karman Institute for Fluid Dynamics

*Principali ambiti di ricerca: Machine Learning, Big Data analysis, Aeronautical Engines*

Sito Internet <https://www.vki.ac.be/> Livello EQF Livello 8 EQF

**01/11/2020 - ATTUALE** Genova, Italia

**Corso di Dottorato in: Engineering of machines and systems for energy, the environment and propulsion** Università degli Studi di Genova

Sito Internet <https://unige.it/> Campo di studio Elettricità ed energia, Autoveicoli, navi e aeromobili Livello EQF Livello 8 EQF

**01/09/2018 - 31/10/2020** Genova

**Laurea Magistrale in Ingegneria Meccanica Energia ed Aeronautica** Università degli Studi di Genova

Sito Internet <https://unige.it/> Campo di studio Elettricità ed energia, Autoveicoli, navi e aeromobili Voto finale 110/110 e lode

Livello EQF Livello 7 EQF Tesi Prototipazione di algoritmi di autoapprendimento in un sistema di tuning della combustione di turbine a gas

**01/09/2015 - 24/07/2018** Genova, Italia

**Laurea Triennale in Ingegneria Meccanica** Università degli Studi di Genova

Sito Internet <https://unige.it/> Campo di studio Elettricità ed energia, Autoveicoli, navi e aeromobili Voto finale 110/110 e lode

Livello EQF Livello 6 EQF Tesi Indagine sperimentale sulle tecniche di identificazione del pompaggio in un piccolo compressore per la sovralimentazione di Motori a Combustione Interna

## ESPERIENZA LAVORATIVA

**01/06/2020 - 31/08/2021** Genova, Italia

**Addetto di Sala presso attività di ristorazione**

**01/01/2020 - 31/10/2020** Genova, Italia

**Tirocinio finalizzato alla stesura della tesi per la laurea magistrale** Ansaldo Energia

## COMPETENZE LINGUISTICHE

LINGUA MADRE: italiano

Altre lingue:

Inglese

Ascolto	Letture	Produzione orale	Interazione orale	Scrittura
C1	C1	B2	B2	B2

Livelli: A1 e A2: Livello elementare B1 e B2: Livello intermedio C1 e C2: Livello avanzato

## COMPETENZE DIGITALI

Social Network Windows Gestione autonoma della posta e-mail Posta elettronica Padronanza del  
Pacchetto Office (Word Excel PowerPoint ecc) linguaggio MATLAB

## ULTERIORI INFORMAZIONI

### Hobby e interessi

- Cantante Lirico Dilettante

### Patente di guida

- Patente di guida: A1
- Patente di guida: B1

---

*Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n. 196 - "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 - "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".*