



**Università  
di Genova**  
**AREA PERSONALE**  
**Servizio Personale Docente**  
**Settore gestione del personale docente e dei contratti di ricerca**

*Decreto n.*

**IL RETTORE**

Vista la Legge 30.12.2010, n. 240, ed in particolare l'art. 22;  
Visto il D.R. n. 5389 del 28.12.2020, con il quale è stato da ultimo modificato il  
"Regolamento per il conferimento degli assegni di ricerca;  
Visti i D.R. n. 5332 del 8.11.2023 e D.R. di rettifica n. 5387 del 10.11.2023 con  
i quali è indetta, tra le altre, per l'area scientifico - disciplinare *INGEGNERIA INDUSTRIALE E  
DELL'INFORMAZIONE* n. 1 selezione pubblica finalizzata al conferimento di n. 1 assegno di ricerca (1  
anno) per il programma di cui al n. 46 dell'allegato A del bando in parola;  
Visto il D.R. n. 5779 del 30.11.2023, con il quale è costituita la Commissione  
giudicatrice della selezione pubblica sopra indicata;  
Visti i verbali della Commissione giudicatrice della selezione in parola;  
Constatata la regolarità della procedura seguita;

**D E C R E T A**

Art. 1 - Sono approvati gli atti e la seguente graduatoria di merito della selezione pubblica per il  
programma di cui al D.R. n. 5332 del 8.11.2023 indicato in premessa, titolo "Modelli di sistemi di  
stoccaggio ed utilizzo di idrogeno in celle a combustibile", settore scientifico-disciplinare *ING-IND/09  
SISTEMI PER L'ENERGIA E L'AMBIENTE*, presso il Dipartimento di Ingegneria Meccanica,  
Energetica, Gestionale e dei Trasporti (DIME):

1. Martina RAGGIO punti 72/100

Art. 2 - E' dichiarata vincitrice la Dott.ssa Martina RAGGIO.

Il presente decreto è pubblicato nell'Albo web dell'Ateneo.

*Genova,*

**IL RETTORE**  
*Firmato digitalmente*  
Prof. Federico DELFINO

VISTO LA DIRIGENTE  
Dott.ssa Paola MORINI

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: *Sandra TURBINO*  
Tel. 010 209 9248 – E-mail [assegnisti@unige.it](mailto:assegnisti@unige.it) – PEC: [areapersonale@pec.unige.it](mailto:areapersonale@pec.unige.it)