



**Verbale valutazione titoli della procedura per il conferimento di DI N.3
INCARICHI PER ATTIVITA' DI DIDATTICA INTEGRATIVA- CANDIDATI
DOTTORANDI – 40 ORE**

Bando di riferimento: Prot. n. 2188 Rep. n. 413/2022 del 30/06/2022

In data 25/07/2022, si è insediata la Commissione di valutazione nominata con Decreto del Preside Rep. n. 450/2022 Prot n. 2435 del 22/07/2022 per la valutazione delle candidature pervenute nell'ambito della procedura di cui sopra.

La Commissione è composta da:

Prof. Luca Di Palma con funzioni di Presidente

Prof. Marco Scarsella

Prof. Giorgio Vilardi con funzioni di Segretario

La Commissione si riunisce in seduta telematica vista l'emergenza COVID-19 alle ore 09.30 del 25/07/2022 e prende atto che sono pervenute le seguenti candidature:

- per l'insegnamento: Water treatment processes and environmental technology - ING-IND/22 – CdL LM22 Ingegneria Chimica

1. Domenico Rosa

- per l'insegnamento: Computer aided process control - ING-IND/25 - CdL LM22 Ingegneria Chimica

1. Antonio Trinca

- per l'insegnamento: Green chemistry & process engineering - ING-IND/27 - CdL LM22 Ingegneria Chimica

1. Martina Damizia

La Commissione accerta che non sussistono situazioni di incompatibilità, ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. e dell'art. 5, comma 2, del D.Lgs. 1172/1948, con i candidati e gli altri membri della Commissione.

Sulla base della documentazione presentata da ciascun candidato, la Commissione procede alla valutazione delle candidature, come segue:

Nome e Cognome	Titoli presentati: pubblicazioni e studi (Fino a 6 punti)	Esperienze didattiche maturate nell'ambito degli insegnamenti a cui si fa domanda (Fino a 1 punto)	Esperienze curriculari maturate nell'ambito degli insegnamenti a cui si fa domanda (Fino a 3 punti)	Totale



Domenico Rosa	1	0	2	3/10
Antonio Trinca	2	0	2	4/10
Martina Damizia	6	0	3	9/10

La Commissione approva la seguente graduatoria finale, considerando 2/10 il punteggio minimo per essere ammessi in graduatoria:

- per l'insegnamento: Water treatment processes and environmental technology - ING-IND/22 – CdL LM22 Ingegneria Chimica

1. Domenico Rosa 3/10

- per l'insegnamento: Computer aided process control - ING-IND/25 - CdL LM22 Ingegneria Chimica

1. Antonio Trinca 4/10

- per l'insegnamento: Green chemistry & process engineering - ING-IND/27 - CdL LM22 Ingegneria Chimica

2. Martina Damizia 9/10

Alle ore 10.30 la Commissione conclude i lavori.

F.to Prof. Luca Di Palma (Presidente)

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai
sensi dell'art. 3, comma 2, del D.Lgs. 39/93

F.to Prof. Marco Scarsella (Membro)

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai
sensi dell'art. 3, comma 2, del D.Lgs. 39/93

F.to Prof. Giorgio Vilardi (Segretario)

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai
sensi dell'art. 3, comma 2, del D.Lgs. 39/93

Roma, 25/07/2022