

VALUTAZIONE COMPARATIVA PER TITOLI PER L'AFFIDAMENTO DI UN INCARICO DI LAVORO AUTONOMO AVENTE AD OGGETTO:

**“Attività di supporto all’esecuzione del progetto di ricerca e-APP (Empowering Advanced Photovoltaic Pioneers) attraverso lo sviluppo di un Data Core finalizzato alla creazione di una comunicazione avanzata basata su strumenti di intelligenza artificiale (AI)”**

INDETTA DAL RESPONSABILE AMMINISTRATIVO CON AVVISO PROTOCOLLO N° 0030353, DEL 12/04/2024.

### VERBALE DELLA SEDUTA

Il giorno 24 Aprile 2024 alle ore 12:30 in un locale del Dipartimento di Chimica e Chimica Industriale dell'Università degli Studi di Genova si è riunita la Commissione giudicatrice della valutazione comparativa di cui al titolo.

La Commissione, nominata con Delibera del Consiglio di Dipartimento del 10/01/2019 è composta dai signori:

Prof.ssa MAILA CASTELLANO  
Dott.ssa NADIA PARODI  
Prof. DIEGO COLOMBARA– Responsabile scientifico.

Viene nominato Presidente la Prof.ssa MAILA CASTELLANO.  
Svolge le funzioni di segretario la Dott.ssa NADIA PARODI

La procedura di selezione è intesa ad accertare l'idoneità del candidato a ricoprire gli incarichi di cui al titolo. La Commissione, presa visione del nominativo del partecipante, dichiara che non sussistono situazioni di incompatibilità tra i membri della Commissione stessa ed il concorrente, ai sensi degli art. 51 e 52 del C.p.c. La Commissione stabilisce che la valutazione dei titoli avverrà secondo i criteri e le modalità stabiliti dall'art. 4 del bando. Pertanto, la Commissione procede alla valutazione dei titoli presentati dalla candidata assegnando i seguenti punteggi:

Dr. ssa Marina Cuneo

Percorso di studi	17/20
Esperienze specifica in materia	34/40

La Commissione dichiara pertanto vincitrice:

Dr. ssa Marina Cuneo con il punteggio finale di 51/60

La seduta è tolta alle ore 13:00.

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

LA COMMISSIONE

Prof.ssa MAILA CASTELLANO  
Dott.ssa NADIA PARODI  
Prof. DIEGO COLOMBARA

