



**Oggetto: variazione orario del colloquio relativo alla selezione per l'assegnazione di 1 (uno) assegno di ricerca della durata di 12 mesi, in riferimento al progetto di ricerca Codice progetto: 1695-0025-553-2023 "Nanocompositi polimerici a base di Quantum Dots luminescenti per pannelli fotovoltaici ad alta efficienza", CUP B31J23000950002, dal titolo "Nanocompositi polimerici a base di Quantum Dots luminescenti per pannelli fotovoltaici ad alta efficienza: caratterizzazione chimico-fisica dei materiali e test di efficienza di resa", SSD: CHIM/02, tutor: Prof. ssa Patrizia Canton.**

**Il Direttore del Dipartimento di Scienze Molecolari e Nanosistemi**

**VISTO** il bando di selezione per il conferimento di n. 1 (un) assegno di ricerca della durata di 12(venti) mesi, bando Rep. n. 842/2023, Prot. N. 281195 del 21/12/2023 pubblicato nella pagina web di questo Ateneo: ([link](#));

**VISTO** l'art. 6 del bando succitato;

**VISTO** il Regolamento per il conferimento degli Assegni di ricerca;

Dispone che, a differenza di quanto indicato nel Bando di selezione,

**il colloquio si terrà il giorno 6 febbraio 2024 alle ore 14:00**

**per via telematica al link:**

<https://meet.google.com/mhg-duhe-uvt?hs=122&authuser=0>

Venezia,

FIRMATO  
Il Direttore del Dipartimento  
di Scienze Molecolari e Nanosistemi  
Prof. Maurizio Selva

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO AMMINISTRATIVO  
LA SEGRETARIA DEL DIPARTIMENTO: Sonia Barizza