



Individuazione componenti commissione giudicatrice

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

VISTA la richiesta per l'attivazione della Borsa di ricerca n.10_2018 pubblicata in data 05/10/2018 dal titolo "Sviluppo di nanoparticelle di titania, argento e pervoskiti ibride per celle solari" nell'ambito del progetto "V-FASE: Vetri Fotovoltaici Attivi per la Sostenibilità Energetica" Responsabile scientifico Prof.ssa Carla Cannas approvata dal Consiglio di Dipartimento;

CONSIDERATO che i termini per la presentazione delle domande di partecipazione da parte dei candidati sono scaduti in data 25/10/2018 e che si rende pertanto necessario individuare i componenti della commissione giudicatrice, secondo quanto previsto dal bando di selezione, art. 9 della Borsa di ricerca n.10_2018;

SENTITO il Responsabile Scientifico, Prof. ssa Carla Cannas

DISPONE

ARTICOLO UNICO – La commissione giudicatrice da nominarsi ai fini delle valutazioni previste dal bando di selezione pubblica per il conferimento di una borsa di ricerca dal titolo "Sviluppo di nanoparticelle di titania, argento e pervoskiti ibride per celle solari"

Prof.ssa Carla Cannas PRESIDENTE
Professore associato presso il Dip.to di Scienze Chimiche e Geologiche

Prof.ssa Anna Musinu COMPONENTE
Professore ordinario presso il Dip.to di Scienze Chimiche e Geologiche

Prof. Guido Ennas COMPONENTE
Professore associato presso il Dip.to di Scienze Chimiche e Geologiche

(F.TO) Il Direttore del Dipartimento
Rosa Cidu