



procedura selettiva per l'attribuzione di n. 1 assegno di ricerca "post dottorale" dal titolo "sviluppo di algoritmi per la gestione ottimale a differenti livelli di controllo delle microreti in dc per alimentare i veicoli elettrici" nel ssd ing-ind/33, proposto dalla prof.ssa maria dicorato, a valere su fondi del progetto h2020 "PROGRESSUS" - highly efficient and trustworthy electronics, components and systems for the next generation energy supply infrastructure, e del progetto "CONNECT" innovative smart components, modules and appliances for a truly connected, efficient and secure smart grid"-DECRETO RETTORALE N. 419 del 15/07/2020.

AVVISO COLLOQUI PROCEDURA SELETTIVA ASSEGNI DI RICERCA BANDITI CON D.R. N. 411 del 13/07/2020

SI COMUNICA CHE CON D.R. N. 419 del 15/07/2020 E' STATA NOMINATA LA COMMISSIONE GIUDICATRICE PER LA VALUTAZIONE DELLE DOMANDE PERVENUTE NELL'AMBITO DEL CONCORSO IN EPIGRAFE. TALE COMMISSIONE E' COMPOSTA DAI PROFF. MARIA DICORATO, MASSIMO LA SCALA E ROBERTO SBRIZZAI.

VISTO IL DECRETO RETTORALE N. 189 DEL 11/03/2020 CON CUI SONO STATE ADOTTATE DISPOSIZIONI IN MATERIA DI PROCEDURE CONCORSUALI, IN ATTUAZIONE DELL'ART. 1 DEL DPCM 9 MARZO 2020- "MISURE URGENTI DI CONTENIMENTO DEL CONTAGIO DA COVID-19 SULL'INTERO TERRITORIO NAZIONALE", LA COMMISSIONE SI RIUNIRA' IN DATA **30 LUGLIO 2020 ALLE ORE 16,00** PER I COLLOQUI CON I CANDIDATI IN MODALITÀ TELEMATICA TRAMITE "TEAMS LIVE".

DI SEGUITO IL LINK PER L'ACCESSO ALLA PROVA ORALE:

Di seguito il link del colloquio da pubblicare.

https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_MmMzY2ZkOTctZTBhNy00ZjgxLTllYTItYjZiODEyYzQyNDBl%40thread.v2/0?context=%7b%22id%22%3a%225b406aab-a1f1-4f13-a7aa-dd573da3d332%22%2c%22Oid%22%3a%227226cbb5-d946-4631-97c2-5d1037d833a7%22%2c%22IsBroadcastMeeting%22%3a%22true%22%7d