



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA
DIPARTIMENTO DI
INGEGNERIA DELL'ENERGIA ELETTRICA
E DELL'INFORMAZIONE "GUGLIELMO MARCONI"

Rep. n. 269/21 Prot n. 2562 del 02/12/2021

IL DIRETTORE

VISTO lo Statuto di Ateneo;
VISTO l'art 7 del D.Lgs 165/2001 e s.m.i;
VISTA La Legge 7 agosto 1990, n.241 sul procedimento amministrativo;
PRESO ATTO della richiesta di contratto presentata dal *Prof Neretti Gabriele* al Direttore di Dipartimento;
VISTO Il decreto del Direttore Rep. n. 233/21 Prot. n. 2402 del 12/11/e l'avviso di Bando per procedura comparativa per titoli Rep. n° 47/2021 Prot. n° 2424 pubblicato in data 15.11.2021 nel sito www.bandi.unibo.it con il quale è stato indetta la selezione pubblica per l'attribuzione di n. 1 incarichi di collaborazione di lavoro autonomo occasionale della durata di 30 giorni;
VERIFICATA l'assenza di professionalità interne;
ACCERTATA la copertura finanziaria nell'ambito del progetto di ricerca per lo sviluppo di sistemi aerei privi di pilota per attività di monitoraggio, fondo AirBorne (Resp. Prof. Lorenzo Marconi) sul tema: "Progettazione sistema di controllo robusto per attività di monitoraggio aereo" per le esigenze del Dipartimento di Ingegneria dell'Energia Elettrica e dell'Informazione "G. Marconi"

DECRETA

Art.1 Sono approvati gli atti della commissione e i relativi esiti della procedura comparativa per titoli Rep. n° 47/2021 Prot. n° 2424 del 15/11/2021;

Art. 2 E' approvata la seguente graduatoria generale di merito:

Dott.ssa STRANO BRUNO punteggio 26/30;

Art.3 E' dichiarato vincitore della procedura selettiva il **Dott. Strano Bruno** cui si conferisce ai sensi della normativa vigente, l'incarico di collaborazione di supporto alla ricerca a mezzo di contratto di lavoro autonomo occasionale **pari a 30 giorni** e per un compenso pari a **Euro 5.000,00** inclusi gli oneri a carico del collaboratore.

Contro il presente provvedimento è ammesso ricorso al Tribunale Amministrativo Regionale dell'Emilia Romagna entro 60 giorni dalla comunicazione.

Bologna, li 02/12/2021

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Ing. Riccardo Rovatti

Documento sottoscritto con firma digitale ai sensi del D.Lgs. 7 marzo 2005, n. 82 e del D.P.C.M. 22 febbraio 2013 e ss.mm.ii.