



POLITECNICO

MILANO 1863

Dati Protocollo

N° Protocollo	2021 III/13 N. 0007474
Data	19/01/2021
Repertorio	Decreti 403/2021
UOR-RPA	SGPD - ACADEMIC STAFF CAREER - Servizio gestione personale docente
RPA	312882 - EFTIMIADI ENRICO
Firmatario	245105 - SORRENTINO RAFFAELE

Dati Provvedimento

Id	62302
Destinatari	551509 - BILLO FEDERICA 559540 - PUGNI ROSSELLA 448043 - TACCA PAOLA 643620 - TRIMIGLIOZZI BARBARA
Oggetto	D.D. approvazione atti - PROGETTAZIONE E SVILUPPO DI UN SISTEMA HARDWARE-IN-THE-LOOP DI GUIDA, NAVIGAZIONE E CONTROLLO//EXTREMA: ENGINEERING EXTREMELY RARE EVENTS IN ASTRODYNAMICS FOR DEEP-SPACE MISSIONS IN AUTONOMY - 2020_ASSEGNI_DAER_28



POLITECNICO
MILANO 1863

**AREA RISORSE UMANE E
ORGANIZZAZIONE**
Servizio Gestione Personale
Docente

EE/fb

- VISTA la Legge 09.05.1989, n. 168, "Istituzione del Ministero dell'università e della ricerca scientifica e tecnologica", e successive modificazioni;
- VISTA la Legge 07.08.1990, n. 241, "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi", e successive modificazioni;
- VISTA la Legge 30.12.2010, n. 240, "Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario", e in particolare l'art. 22 "Assegni di ricerca";
- VISTO il Decreto legge del 31.12.2014 n. 192, "Proroga di termini previsti da disposizioni legislative" convertito con modificazioni dalla Legge del 27.02.2015, n. 11, e in particolare l' art. 6, comma *2bis*;
- VISTO il Regolamento per il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca su programmi di ricerca autofinanziati emanato con D.R. n. 667/AG del 28 febbraio 2011, e successivamente modificato con DD.RR. nn. 2471 del 02.10.2012, 3455 del 13.10.2014, 4674 del 19.12.2014, 2013 del 30.04.2015, 3398 del 29.07.2016 , 8268 del 20.12.2017, 6605 del 27.09.2018 , 3983 del 29.05.2019 e 2232 del 23/12/2020 ed in particolare l'art.8;
- VISTO il Decreto del Ministro dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca del 09.03. 2011 n. 102, "Importo minimo assegni di ricerca - articolo 22, Legge 30.12.2010, n. 240";
- VISTO il Codice etico e di comportamento del Politecnico di Milano, emanato con D.R. del 19.04.2019, n. 3183;
- VISTO il bando emesso dal DIPARTIMENTO DI SCIENZE E TECNOLOGIE AEROSPAZIALI di indizione della selezione pubblica per il conferimento di posti n. 3 per lo svolgimento di attività di ricerca a tempo determinato per la durata di 24 mesi nell'ambito del programma di ricerca denominato "PROGETTAZIONE E SVILUPPO DI UN SISTEMA HARDWARE-IN-THE-LOOP DI GUIDA, NAVIGAZIONE E CONTROLLO//EXTREMA: ENGINEERING EXTREMELY RARE EVENTS IN ASTRODYNAMICS FOR DEEP-SPACE MISSIONS IN AUTONOMY - 2020_ASSEGNI_DAER_28";
- VISTO il Decreto Direttoriale rep. n. 78 prot. n. 2275 del 08/01/2021 con il quale è stata nominata la Commissione Giudicatrice della predetta selezione pubblica;
- VISTI gli atti relativi all'espletamento della selezione medesima,

DECRETA

ART. 1 Sono approvati gli atti della selezione pubblica per il conferimento di posti n. 3 per lo svolgimento di attività di ricerca a tempo determinato per la durata di 24 mesi nell'ambito del programma di ricerca denominato "PROGETTAZIONE E SVILUPPO DI UN SISTEMA HARDWARE-IN-THE-LOOP DI GUIDA, NAVIGAZIONE E CONTROLLO//EXTREMA: ENGINEERING EXTREMELY RARE EVENTS IN ASTRODYNAMICS FOR DEEP-SPACE MISSIONS IN AUTONOMY - 2020_ASSEGNI_DAER_28";

ART. 2 A seguito di quanto disposto all'art. 1 sono stati dichiarati vincitori condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti:

Dott. GIORDANO CARMINE

Dott. PANICUCCI PAOLO

Dott. MORSELLI ALESSANDRO.

IL DIRETTORE GENERALE
(Ing. Graziano Dragoni)
f.to Raffaele Sorrentino