



23636
Avviso interno prot. n. ___ del 26/11/2018

Avviso interno per l'individuazione di n. 1 unità tra il personale dipendente dell'Ateneo per attività di "Esecuzione di prove sperimentali per la riparazione di componenti di motori aeronautici tramite deposizione di polveri metalliche", nell'ambito del Contratto di ricerca attuativo dal titolo "Sviluppo di tecnologie additive di repair" (3° anno), siglato in data 19.11.2018 tra GE Avio s.r.l. e Politecnico di Bari

Si informa il personale strutturato che il Politecnico di Bari intende conferire un incarico per l'attività di "Esecuzione di prove sperimentali per la riparazione di componenti di motori aeronautici tramite deposizione di polveri metalliche" nell'ambito del Contratto di ricerca attuativo dal titolo "Sviluppo di tecnologie additive di repair" (3° anno), siglato in data 19.11.2018 tra GE Avio s.r.l. e Politecnico di Bari.

L'unità da designare sarà chiamata ad assicurare il raggiungimento dei risultati indicati nel piano annuale di ricerca programmato nell'ambito del Contratto di ricerca su richiamato.

In particolare, avrà il compito:

- preparare i particolari per la lavorazione;
- presiedere al ciclo di lavorazione: impostazione parametri ciclo, controllo parametri durante il ciclo;
- collaudare i particolari: collaudo visivo, collaudo dimensionale (con calibro), collaudo documentale;
- occuparsi della manutenzione ordinaria e straordinaria degli impianti;
- movimentare le merci;
- preparare la documentazione di accompagnamento (raccolta della documentazione sulle attività effettuate).

OGGETTO DELL'INCARICO:

"Esecuzione di prove sperimentali per la riparazione di componenti di motori aeronautici tramite deposizione di polveri metalliche" nell'ambito del Contratto di ricerca attuativo dal titolo "Sviluppo di tecnologie additive di repair" (3° anno), siglato in data 19.11.2018 tra GE Avio s.r.l. e Politecnico di Bari.

TITOLI E COMPETENZE:

- possesso di diploma di istruzione secondaria di II grado.

DURATA E SEDE DI RIFERIMENTO:

L'incarico dovrà essere espletato entro e non oltre il 13/12/2019, salvo eventuale proroga delle attività.

Sede di svolgimento: Politecnico di Bari.

RICHIEDENTE

Prof.ssa Sabina Luisa CAMPANELLI, Responsabile Scientifico del Contratto di ricerca attuativo dal titolo "Sviluppo di tecnologie additive di repair" (3° anno), siglato in data 19.11.2018 tra GE Avio s.r.l. e Politecnico di Bari.

PUBBLICAZIONE ED ADESIONE:

Questo avviso sarà pubblicato sull'Albo ufficiale on-line del Politecnico di Bari (sezione Avvisi e bandi interni) dal 26.11.2018 al 02.12.2018.

Coloro che siano interessati alla collaborazione dovranno far pervenire entro le ore 12.00 del 02.12.2018, la propria adesione, con curriculum vitae in originale debitamente sottoscritto, al Direttore Generale.



IL DIRETTORE GENERALE
Crescenzo Antonio MARINO