



**Politecnico
di Bari**

Prot.n.

14/03/2019

AVVISO DI CONFERIMENTO DI INCARICO LAVORO AUTONOMO OCCASIONALE

Ai sensi dell'art. 7, comma 6, lett. b del D.Lgs. 165/2001, si informa il personale strutturato del Politecnico di Bari, che il Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management intende conferire N. 1 incarico per "Lavoro autonomo occasionale" nell'ambito del Progetto di ricerca in c/terzi "CT_IFAC_SPA" dal titolo **"Ricerca, sviluppo, prototipazione e realizzazione di un furgone isotermico, autoportante, intermodale e sostenibile, refrigerato in modalità criogenica e integrato al telaio di lega speciale"**, di cui il è Responsabile Scientifico il Prof. Giuseppe Demelio

OGGETTO DELL' INCARICO:

Lavoro autonomo occasionale "Sviluppo di un sistema di refrigerazione criogenica ad azoto liquido per cassa autoportante intermodale con isolamento termico in pannelli sandwich in poliuretano a differente densità".

COMPETENZE RICHIESTE PER L'INCARICO:

- possesso del titolo di Laurea Magistrale - V.O in Ingegneria Meccanica;
- Esperienza almeno quinquennale nel campo della progettazione industriale di processi di produzione di pannelli per furgoni isotermici intermodali;
- Esperienza almeno quinquennale per la progettazione di sistemi di gestione per la qualità, per l'ambiente e per la sicurezza di processi realizzativi di furgoni isotermici intermodali ecocompatibili;
- Conoscenza delle modalità di funzionamento, progettazione e produzione di sistemi di refrigerazione criogenica;
- Conoscenza delle procedure di misura e collaudo dei sistemi di refrigerazione criogenica;
- Conoscenza della Direttiva Macchine e delle Normative di sicurezza nel settore dei veicoli commerciali;
- Conoscenza della lingua inglese

DURATA E SEDE DI RIFERIMENTO:

- 30 giorni
- Politecnico di BARI

RICHIEDENTE LE PRESTAZIONI:

Prof. Ing. Giuseppe Demelio

PUBBLICAZIONE ED ADESIONE:

Questo avviso sarà pubblicato sull'Albo ufficiale on-line del Politecnico di Bari (sezione Avvisi e bandi interni) per n. 7 giorni **dal 15/03/2019 al 21/03/2019**.

Coloro che siano interessati alla collaborazione dovranno far pervenire, al Direttore del Dipartimento DMMM, **entro le ore 12.00 del 21/03/2019**, la propria adesione, con allegato curriculum vitae in originale debitamente sottoscritto, all'indirizzo Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management, Viale Japigia, 182 – 70126 Bari - ovvero via PEC all'indirizzo dmmm.poliba@legalmail.it.

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

Prof. Ing. Giuseppe Carbone