

Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), Missione 4 Istruzione e ricerca, Componente 2 Dalla ricerca all'impresa, Investimento 1.3 - PE14 - Partenariato Esteso RESTART, finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU – CUP: E83C22004640001

Via Titulus

Ai Direttori di Dipartimento
LORO SEDI

OGGETTO: Attività per il Dipartimento di Ingegneria Elettronica – Accertamento circostanziale interno ai sensi dell'art. 7, comma 6, del D. Lgs. n. 165/2001 e successive modificazioni ed integrazioni.

Questa Università deve conferire un incarico di lavoro autonomo della durata di giorni 45, da svolgersi presso il Dipartimento indicato in oggetto, consistente in un'attività di "Supporto alle misurazioni di segnale 5G da reti private nell'ambito dei Proof of Concept e dimostratori dello Spoke 8".

A riguardo, l'art. 7, comma 6, del D. Lgs. n. 165/2001 e s.m., dispone che *“Fermo restando quanto previsto dal comma 5-bis, per specifiche esigenze cui non possono far fronte con personale in servizio, le amministrazioni pubbliche possono conferire esclusivamente incarichi individuali, con contratti di lavoro autonomo, ad esperti di particolare e comprovata specializzazione anche universitaria, in presenza dei seguenti presupposti di legittimità:*

- a) (...);
- b) *l'amministrazione deve avere preliminarmente accertato l'impossibilità oggettiva di utilizzare le risorse umane disponibili al suo interno; (...)*”.

Pertanto, si invitano le SS.LL. a voler verificare la possibilità oggettiva del personale in servizio presso i Dipartimenti ad effettuare l'attività sopra illustrata, per la quale si richiede il possesso dei seguenti requisiti:

- Laurea Triennale in Ingegneria di Internet (L-8) e/o equipollente.

Decorsi i 10 giorni, l'esito dell'accertamento, anche se negativo, dovrà essere comunicato, entro i successivi 5 giorni, all'indirizzo di posta elettronica: pnd-carriere@uniroma2.it.

**LA DIRETTRICE GENERALE
(Dott.ssa Silvia QUATTROCIOCCHÉ)**