

**Dipartimento Ingegneria dell'Informazione - DEI**  
**PROCEDURA SELETTIVA PER L'ASSUNZIONE DI UN RICERCATORE DI TIPO A**  
**NELL'AMBITO DEL PNRR**  
**2023RUAPNRR\_PE\_04.1 – Allegato 1**  
**(09/F2) TELECOMUNICAZIONI**  
**(ING-INF/03) TELECOMUNICAZIONI**

<b>Delibera del Consiglio di Dipartimento</b>	18/05/2023
<b>Delibera / Decreto di integrazione</b>	Decreto di integrazione del 23/05/2023
<b>Titolo progetto PNRR</b>	RESTART: RESearch and innovation on future Telecommunications systems and networks, to make Italy more smART
<b>Tema del progetto</b>	Telecomunicazioni del futuro
<b>Data del colloquio</b>	25/07/2023
<b>N° posti</b>	2
<b>Settore concorsuale</b>	(09/F2) TELECOMUNICAZIONI
<b>Profilo: settore scientifico disciplinare</b>	(ING-INF/03) TELECOMUNICAZIONI
<b>Sede di Servizio</b>	Dipartimento Ingegneria dell'Informazione - DEI
<b>Regime di impegno</b>	Tempo pieno
<b>Requisiti di ammissione</b>	Dottorato di ricerca o titolo equivalente
<b>Numero massimo di pubblicazioni (ivi compresa la tesi di dottorato se presentata)</b>	12
<b>Modalità di attribuzione dei punteggi</b>	Non previsto dal Consiglio di Dipartimento. I punteggi saranno stabiliti dalla commissione nella prima riunione
<b>Attività di ricerca prevista e relative modalità di esercizio</b>	Il ricercatore sarà chiamato a svolgere attività di ricerca avente per oggetto: telecomunicazioni del futuro - Services and systems for extreme environments and domain-specific scenarios.
<b>Attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti e relative modalità di esercizio</b>	L'impegno annuo complessivo per attività didattica, didattica integrativa e di servizio agli studenti connesso alla attività progettuali sarà pari a 350 ore annue. L'attività didattica frontale sarà assegnata al ricercatore annualmente dal Dipartimento secondo la disciplina del Regolamento sui compiti didattici dei professori e dei ricercatori.
<b>Specifiche funzioni che il ricercatore è chiamato a svolgere</b>	Fatta salva l'attività didattica assegnata dal Dipartimento, il ricercatore dovrà svolgere l'attività di ricerca negli ambiti sopra indicati, con un regime di impegno orario a tempo pieno.
<b>Lingua straniera la cui adeguata conoscenza sarà oggetto di accertamento mediante prova orale</b>	Inglese, la cui conoscenza sarà accertata tramite prova orale. Le candidate e i candidati potranno chiedere di svolgere la discussione dei titoli e della produzione scientifica in lingua inglese. Per le candidate e i candidati stranieri è richiesta la conoscenza della lingua italiana.
<b>Dati del progetto</b>	<i>Dati del progetto: RESTART: RESearch and innovation on future Telecommunications systems and networks, to make Italy more smART</i> Codice identificativo del progetto: PE0000001 CUP del progetto: C93C22005250001 Nome spoke o WP: Spoke 6 - AFFILIATO
<b>Copertura finanziaria</b>	<b>Progetto finanziato dall'Unione Europea–NextGenerationEU nell'ambito del PNRR:</b>

	<p><b><i>RESTART: RESearch and innovation on future Telecommunications systems and networks, to make Italy more smART</i></b></p>
--	---