

Dipartimento Ingegneria dell'Informazione - DEI
PROCEDURA SELETTIVA PER L'ASSUNZIONE DI UN RICERCATORE DI TIPO A
NELL'AMBITO DEL PNRR
2023RUAPNRR_PE_05.1 Allegato 2
(6765)
(09/F2) TELECOMUNICAZIONI
(ING-INF/03) TELECOMUNICAZIONI

Delibera del Consiglio di Dipartimento	Delibera del 19 ottobre 2023
Delibera / Decreto di integrazione	
Titolo progetto PNRR	RESTART: RESearch and innovation on future Telecommunications systems and networks, to make Italy more smART
Tema del progetto	Telecomunicazioni del futuro
Data del colloquio	29/01/2024
N° posti	1
Settore concorsuale	(09/F2) TELECOMUNICAZIONI
Profilo: settore scientifico disciplinare	(ING-INF/03) TELECOMUNICAZIONI
Sede di Servizio	Dipartimento Ingegneria dell'Informazione - DEI
Regime di impegno	Tempo pieno
Requisiti di ammissione	Dottorato di ricerca o titolo equivalente
Numero massimo di pubblicazioni (ivi compresa la tesi di dottorato se presentata)	12
Modalità di attribuzione dei punteggi	Non previsto dal Consiglio di Dipartimento. I punteggi saranno stabiliti dalla commissione nella prima riunione.
Attività di ricerca prevista e relative modalità di esercizio	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.
Attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti e relative modalità di esercizio	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.
Specifiche funzioni che il ricercatore è chiamato a svolgere	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.
Lingua straniera la cui adeguata conoscenza sarà oggetto di accertamento mediante prova orale	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.
Dati del progetto	<i>Dati del progetto: RESTART: RESearch and innovation on future Telecommunications systems and networks, to make Italy more smART Codice identificativo del progetto: PE0000001 CUP del progetto: C93C22005250001 Nome spoke o WP: Spoke 1 - AFFILIATO</i>
Copertura finanziaria	Progetto finanziato dall'Unione Europea-NextGenerationEU nell'ambito del PNRR:



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA

***RESTART: RESearch and innovation on future
Telecommunications systems and networks, to make Italy
more smART***