

DOMANDA DI AMMISSIONE ALLA SELEZIONE INTERNA N. 79/2022 PER TITOLI ED EVENTUALE COLLOQUIO PER LA COPERTURA DI N.1 POSTO DI “RESPONSABILE DI AREA DI RICERCA” - II LIVELLO - AREA RICERCA- con esperienza acquisita nel settore “*Photonics for optical sensing and connectivity*”:

Al
Direttore del CNIT

Il/La sottoscritto/a

Cognome..... Nome.....

data di nascita.....Comune di nascita.....Prov.....

codice fiscale

Comune di residenza.....Prov.....Via/P.zza.....
n. civico..... C.A.P.....

telefono/cellulare.....

e-mail

pec.....

eventuale altro domicilio agli effetti delle comunicazioni relative al presente bando di selezione:

CHIEDE:

di essere ammess.... a partecipare alla selezione interna, per titoli ed eventuale colloquio, per la copertura di n.1 posto di “Responsabile di Area di Ricerca” - Il livello - Area Ricerca, con documentata esperienza acquisita nel settore del “*Photonis for optical sensing and connectivity*” presso la sede del Laboratorio Nazionale di Reti e Tecnologie Fotoniche, Via Moruzzi n.1, 56124 Pisa (PI).

A tal fine dichiara sotto la propria responsabilità, ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000, consapevole delle sanzioni penali previste dall’art. 76 del D.P.R. 445/2000, per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci:

- di essere assunto con contratto di lavoro a tempo indeterminato presso il Consorzio Nazionale Interuniversitario per le Telecomunicazioni (CNIT);
- di essere inquadrato come “Responsabile di Ricerca” - III livello - Area Ricerca da almeno **tre anni** alla data di scadenza dell’avviso di selezione;
- di possedere documentata esperienza acquisita nel settore del “*Photonis for optical sensing and connectivity*”;
- che quanto dichiarato nel curriculum e negli eventuali allegati corrisponde al vero;
- di consentire al trattamento dei dati personali per le finalità e con le modalità di cui al D.Lgs 30/06/2003 n.196 e Reg. UE 679/2016, e successive modifiche ed integrazioni;

ALLEGA:

- curriculum scientifico, sottoscritto dal candidato, con elencate tutte le pubblicazioni effettuate ed i brevetti conseguiti. Dovranno inoltre essere elencati i progetti di ricerca cui il candidato ha partecipato con dettagliato il ruolo svolto.
Nel curriculum dovranno essere evidenziati tutti gli elementi volti a dimostrare l'esperienza acquisita nel settore del "*Photonics for optical sensing and connectivity*".
- fotocopia di un documento di riconoscimento;
- fotocopia codice fiscale;
- eventuale documentazione (es., lettere di presentazione, attestazioni inerenti alla sua attività, ecc.) che il candidato ritenga utile ai lavori della Commissione di valutazione della presente selezione interna.

Data _____

Firma _____

I dati forniti saranno trattati per le finalità di gestione della procedura di selezione – D.Lgs 30/06/2003 n.196 e Reg. UE 679/2016. Informativa completa www.cnit.it