

## AVVISO n. 62/2022

**Data di pubblicazione dell'Avviso sul web: 25/05/2022**

**Data di scadenza dell'avviso di selezione: 24/06/2022**

### **AVVISO DI SELEZIONE INTERNA PER TITOLI ED EVENTUALE COLLOQUIO PER LA COPERTURA DI UN POSTO DI “RESPONSABILE DI SETTORE DI RICERCA”**

#### **I LIVELLO**

#### **AREA RICERCA**

#### **RISERVATO AL PERSONALE IN SERVIZIO PRESSO CNIT DI II LIVELLO “RESPONSABILE DI AREA DI RICERCA” – AREA RICERCA**

In esecuzione della delibera del Consiglio di Amministrazione del 5.5.22, della delibera dell'Assemblea dei Soci del 6.5.22 è indetta una selezione interna, per titoli ed eventuale colloquio, per la copertura di un posto di **“Responsabile di Settore di Ricerca” - I livello - Area Ricerca** presso il Consorzio Nazionale Interuniversitario per le Telecomunicazioni.

La selezione interna è volta ad individuare tra il personale attualmente in servizio a tempo indeterminato con la qualifica di **“Responsabile di Area di Ricerca” - II livello - Area Ricerca** una unità di personale idonea per il passaggio a **“Responsabile di Settore di Ricerca” I livello - Area Ricerca** che abbia maturato specifiche competenze manageriali nel settore del *“photonic systems & subsystems”* con particolare riferimento alle tematiche di *“microwave photonics e photonics for optical sensing and connectivity”*, cioè alle tematiche dell'uso della fotonica per sistemi di comunicazione e sensing specialmente in ambito radio e alle tematiche di fotonica integrata per tali applicazioni

La posizione richiede una disponibilità a tempo pieno, dato che la posizione è di rilievo e richiede un impegno costante.

Il relativo trattamento economico è quello previsto dal *“Regolamento del personale dipendente non dirigenziale CNIT”*.

La sede di svolgimento dell'attività è prevista presso la sede del Laboratorio Nazionale di Reti e Tecnologie Fotoniche di Pisa, Via Moruzzi, 1 56124 – Pisa.

La selezione presenta le seguenti modalità:

#### **a) requisiti specifici di ammissione alla selezione:**

1) contratto di assunzione a tempo indeterminato presso CNIT;

2) inquadramento come “Responsabile di Area di Ricerca” - II livello - Area Ricerca da almeno **tre anni** nel livello indicato alla data di scadenza dell’avviso di selezione;

**b) domanda di ammissione alla selezione:**

Le domande di partecipazione alla selezione, datate e firmate, redatte in carta libera ed indirizzate al Direttore del CNIT con la precisa indicazione dell’**avviso di selezione interna n. 62/2022** devono essere inoltrate esclusivamente via e-mail all’indirizzo: [direzione@cnit.it](mailto:direzione@cnit.it)

La domanda deve pervenire, a pena di esclusione, **entro le ore 12:00 del 24/06/2022**.

Alla domanda dovrà essere allegato il Curriculum Vitae sottoscritto in cui dovrà essere evidenziata la capacità manageriale acquisita nel settore del “*photonic systems & subsystems*” con particolare riferimento alle tematiche di “microwave photonics e photonics for optical sensing and connectivity”, e all’attività svolta negli ultimi 5 anni presso CNIT (es. capacità di creare nuove linee di ricerca, di ottenere finanziamenti per lo sviluppo di tali linee di ricerca, di creare collaborazioni che portino alla nascita di nuovi progetti di collaborazione finanziati, di coordinare progetti, di gestire un team di ricerca, di organizzare e coordinare eventi che portino alla promozione del CNIT a livello internazionale, di partecipare a comitati per la definizione di nuovi bandi di finanziamento, di promuovere collaborazioni con aziende private/enti pubblici).

Il candidato può allegare al CV la documentazione (es., lettere di presentazione, attestazioni inerenti alla sua attività, ecc.) che ritiene utile ai lavori della Commissione di valutazione della presente selezione interna.

**c) Modalità di valutazione:**

La valutazione dei candidati verterà:

- sull’analisi dell’esperienza scientifica documentata nel settore “*photonic systems & subsystems*” (con particolare riferimento alle responsabilità scientifiche);
- sulle capacità manageriali dei candidati nel settore “*photonic systems & subsystems*”.

Tale valutazione verrà effettuata da una Commissione di valutazione nominata dal Consiglio di Amministrazione.

I candidati potranno essere chiamati a sostenere un colloquio per verificare la loro esperienza scientifica e la loro esperienza manageriale nel settore della selezione. La data, l’ora ed il luogo del colloquio saranno comunicati ai candidati per e-mail all’indirizzo indicato nella domanda almeno 10 giorni prima dello stesso.

**d) criteri di valutazione:**

La valutazione avverrà sulla base dei seguenti criteri:

-esperienza documentata di gestione nel settore del “*photonic systems & subsystems*” con particolare riferimento alle tematiche di microwave photonics e photonics for optical sensing and connectivity, secondo i seguenti criteri riferiti agli ultimi 5 anni di attività:

<b>Criteri</b>	<b>Peso</b>
1. Curriculum	10%
2. Progetti di ricerca riferibili al settore “ <i>photonic systems &amp; subsystems</i> ” con particolare riferimento alle tematiche microwave photonics e photonics for optical sensing and connectivity, finanziati negli ultimi 5 anni presso CNIT, gestiti in qualità di responsabile scientifico. Verrà considerata nella valutazione anche la dimensione progettuale sia in termini di finanziamento sia in termine di attività di coordinamento svolta.	30%
3. Aver svolto il ruolo di “titolare di fondi di progetto” per un totale di finanziamenti pari almeno ad 1 M€ negli ultimi 5 anni	30%
4. Coordinamento di gruppi di personale di ricerca (dipendenti, borsisti, co.pro affiliati)	20%
5. Collaborazioni con gruppi di ricerca internazionali all’interno di progetti di ricerca finanziati di cui al punto 1 e 2 dei criteri di cui sopra.	10%

#### **e) Commissione di valutazione**

La Commissione sarà nominata dal Consiglio di Amministrazione entro 30gg dalla scadenza dell’avviso.

La Commissione si riserva di effettuare un colloquio con i candidati per verificare la loro esperienza e capacità nel settore della selezione. La data, l’ora ed il luogo del colloquio saranno comunicati ai candidati per e-mail all’indirizzo indicato nella domanda almeno 10 giorni prima dello stesso.

#### **e) Indirizzo presso il quale è possibile ottenere informazioni amministrative:**

Consorzio Nazionale Interuniversitario per le Telecomunicazioni - CNIT, Viale G.P. Usberti 181/A, Palazzina 3, 43124 Parma (PR) - tel. 0521/905757 dr.ssa Paola Magri, Responsabile del procedimento.

La presente selezione è finalizzata unicamente all’individuazione di una unità di personale per lo svolgimento delle mansioni richieste nel settore del “*photonic systems & subsystems*”, e non darà quindi luogo a formazione di graduatoria.