

CNR-IAMC
Sede di Napoli

Calata Porta di Massa
Int. Porto 80
80133 Napoli
Italia

www.iamc.cnr.it

Sede:
Napoli
Calata Porta di Massa
Int. Porto 80
80133 Napoli
tel. +39 081 5423 804
fax +39 081 5423 888 - 889
napoli@iamc.cnr.it

Unità Organizzativa:
Capo Granitola
Via del Mare 3
91021 Torretta Granitola
Fraz. di Campobello di Mazara TP
tel. +39 0924 40600
fax +39 0924 40445
capogranitola@iamc.cnr.it

Mazara del Vallo
Via L. Vaccara 61
91026 Mazara del Vallo TP
tel. +39 0923 948966
fax +39 0923 906634
mazaradelvallo@iamc.cnr.it

Messina
Spianata S. Ranieri 86
98122 Messina
tel. +39 090 6015411
fax +39 090 669007
messina@iamc.cnr.it

Oristano
Località Sa Mardini
09170 Torregrande OR
tel. +39 0783 229015
fax +39 0783 229135
oristano@iamc.cnr.it

Taranto
Via Roma 3
74123 Taranto
tel. +39 099 4542202
fax +39 099 4542215
taranto@iamc.cnr.it

Laboratorio:
Castellammare del Golfo
Via G. da Verrazzano 17
91014 Castellammare del Golfo TP
tel. +39 0924 35013
fax +39 0924 35084
castellammare@iamc.cnr.it

c. f. 8005 4330 586
p. i. 0211 8311 006

Il Direttore

- Vista la circolare 26/2012 del 17 ottobre 2012 “Nuove linee guida attivazione e proroghe comandi: indicatori e criteri generali e disposizioni riguardo l'Istituto dell'Esperto Nazionale Distaccato (END)- Disposizioni operative - Deliberazione CdA n. 93/2012”;
- Vista la ricerca professionalità interne Avviso n. 01-IAMC-2015-TP dell'IAMC prot. N. 0004519 del 28/04/2015;
- Visto il proprio decreto prot. N. del 0005376 del 20/05/2015 con il quale si attesta la mancanza di candidature interne;
- Considerata la necessità di acquisire in posizione di comando, per la durata di un anno rinnovabile fino ad un massimo di tre, una unità di personale, proveniente da altre amministrazioni del comparto Enti Pubblici di Ricerca, da destinare alla UOS di Capo Granitola dell'Istituto per l'Ambiente Marino Costiero del CNR, con profilo di Primo Tecnologo per lo svolgimento del “Progetto di sviluppo delle metodologie di ricerca sul mare e le coste a mezzo sistemi di comunicazione satellitare”, in possesso dei seguenti requisiti:
 - profilo richiesto: Primo Tecnologo comparto EPR
 - oggetto dell'attività: “Utilizzo e validazione di dati satellitari e misurazioni in situ di parametri meteo-marini”
 - Requisiti e competenze:
 - Laurea in Ingegneria Elettronica
 - Comprovata esperienza, decennale, nell'ambito delle tecnologie satellitari, dei sistemi di telecomunicazione, dello sviluppo e progettazione di nuove infrastrutture tecnologiche finalizzate al funzionamento ed all'ottimizzazione degli strumenti necessari ai gruppi di ricerca; competenze sulle infrastrutture logistiche nonché capacità gestionali e di project management
 - Conoscenza della lingua inglese

Decreta

- i. L'indizione di una call per manifestazione di interesse, volta ad acquisire un'unità una unità di personale in posizione di comando, proveniente da altre amministrazioni del comparto Enti Pubblici di Ricerca.

- ii. La durata del comando è fissata in un anno, rinnovabile fino ad un massimo di tre, previa acquisizione del parere favorevole dell'amministrazione di provenienza.
- iii. Possono partecipare i dipendenti di ruolo in servizio presso altra pubblica amministrazione del comparto in possesso dei seguenti requisiti e competenze:

Profilo Primo Tecnologo per lo svolgimento del "Progetto di sviluppo delle metodologie di ricerca sul mare e le coste a mezzo sistemi di comunicazione satellitare"

Con i seguenti requisiti:

- a. Laurea in Ingegneria Elettronica
 - b. Comprovata esperienza, decennale, nell'ambito delle tecnologie satellitari, dei sistemi di telecomunicazione, dello sviluppo e progettazione di nuove infrastrutture tecnologiche finalizzate al funzionamento ed all'ottimizzazione degli strumenti necessari ai gruppi di ricerca; competenze sulle infrastrutture logistiche nonché capacità gestionali e di project management.
 - c. Conoscenza della lingua inglese.
- iv. Oggetto dell'attività alla quale sarà destinata l'unità di personale da acquisire concerne un progetto di ricerca e di studio "Utilizzo e validazione di dati satellitari e misurazioni in situ di parametri meteo-marini" nell'ambito del "Progetto di sviluppo delle metodologie di ricerca sul mare e le coste a mezzo sistemi di comunicazione satellitare"
 - v. Le candidature dovranno pervenire via PEC al seguente indirizzo protocollo.iamc@pec.cnr.it entro trenta giorni dalla data di pubblicazione dell'avviso sul sito del CNR. Non sono ammesse altre forme di produzione o di invio della domanda di partecipazione.
 - vi. Le candidature dovranno contenere in allegato in formato pdf:
 - Curriculum vitae e professionale;
 - Il parere favorevole dell'amministrazione di provenienza
 - La fotocopia di un documento di identità con firma leggibile.
 -
 - vii. Ai sensi del dlgs 30 giugno 2003, n. 196, i dati personali forniti sono trattati per le finalità di gestione del presente



avviso e per la successiva eventuale gestione del comando. L'interessato gode dei diritti di accesso di cui al citato decreto; tali diritti possono essere fatti valere nei confronti del CNR nella persona del direttore dell'Istituto (Tel. 081/5423846 - FAX 081/5423888 e-mail direttore@iamc.cnr.it - protocollo.iamc@pec.cnr.it)

La valutazione sarà effettuata da apposita commissione, nominata con provvedimento del Direttore dell'Istituto.

Il Direttore

Dott.ssa Laura Giuliano

Firmato da
Giuliano
Laura

