



Avviso di selezione di un collaboratore scientifico

per le attività degli studi di fattibilità

“CARDEX – Car Data Exchange System” (codice FA270-308C), “V-Coil - Sistema di Spire Virtuali per rilevamento automatico dei dati di traffico” (codice FA270-314C), “RWIND – Mini Radar per Wind Detection” (codice FA270-428C)

Il CINFAI (Consorzio Interuniversitario Nazionale per la Fisica delle Atmosfere e delle Idrosfere)

rende noto

che, in ambito degli studi di fattibilità denominati “ CARDEX – Car Data Exchange System” (codice FA270-308C), “V-Coil - Sistema di Spire Virtuali per rilevamento automatico dei dati di traffico” (codice FA270-314C), “RWIND – Mini Radar per Wind Detection” (codice FA270-428C), è indetta una selezione pubblica, per soli titoli, per il conferimento di n. 3 incarichi a tempo determinato con contratto a progetto della durata di 1 mese, di cui 1 co.co.pro per un costo lordo di euro 17.000,00, 1 co.co.pro per un costo lordo di euro 12.500,00 ed un co.co.pro per un costo lordo di euro 13.000,00.

L'attività lavorativa durante il periodo previsto dovrà essere continuativa e si dovrà svolgere presso il Dipartimento di Elettronica e Telecomunicazioni del Politecnico di Torino (unità operativa Cinfai) ed inoltre, qualora necessario, in tutte le sedi nazionali CINFAI e in tutte le sedi dei partner degli studi di fattibilità: inoltre dovrà essere interamente finalizzata al perseguimento dei risultati progettuali previsti.

Le candidature ed i relativi documenti saranno valutati in funzione delle competenze necessarie ed attenta valutazione sarà data alle attività pertinenti pregresse.

Si rimane a disposizione per indicazioni specifiche più dettagliate.

Le figure professionali selezionate saranno impiegate nei 3 distinti studi di fattibilità sotto la supervisione del Prof. Giovanni Perona.

E' incaricato allo svolgimento della selezione il Prof. Giovanni Perona.

I candidati potranno far pervenire il proprio Curriculum Vitae (la consegna può essere effettuata a mano o via fax) all'attenzione del Prof. Giovanni Perona c/o:

Dipartimento di Elettronica e Telecomunicazioni del Politecnico di Torino
C.so Duca degli Abruzzi 24
10129 Torino
giovanni.perona@polito.it fax 011 0904200

Tutte le candidature ed i relativi documenti dovranno pervenire entro e non oltre il 05.05.2015.

Trattamento dei dati personali: Ai sensi dell'art. 13, comma 1, del Decreto legislativo 30 giugno 2003, n. 196, e successive integrazioni e modificazioni, i dati personali forniti saranno raccolti presso il CINFAI per le finalità di gestione delle procedure comparative. Il CINFAI prende in considerazione soltanto le domande dei candidati che l'abbiano autorizzato, in sede di formulazione della candidatura, al trattamento dei dati personali. In assenza, l'eventuale istanza di candidatura viene considerata come non prodotta. Il Responsabile del trattamento è il CINFAI.

L'emanazione del presente Avviso non obbliga in alcun modo il CINFAI a mantenere fermo né il monte-orario previsto né la durata del contratto, essendo possibili rimodulazioni conseguenti ad esigenze del Progetto stesso. Gli obblighi puntuali verranno pertanto assunti dal CINFAI esclusivamente mediante la stipula del relativo contratto di collaborazione. Il CINFAI avverte che l'essere destinatario di un contratto non conferisce, dunque, alcun diritto se non ai soli diritti esplicitamente riportati nel contratto stesso.

Torino, 29.04.2015

Il Responsabile della Selezione



Giovanni Perona