

Consiglio Nazionale delle Ricerche Istituto di Scienze dell'Atmosfera e del Clima



Unità Organizzativa di Supporto di Lamezia Terme









investiamo nel vostro futuro

"Progetto Infrastruttura AMICA: "I-AMICA, Infrastruttura di Alta tecnologia per il Monitoraggio Integrato Climatico - Ambientale "-Codice: PONa3_00363 - Potenziamento: codice CUP B61D11000220007- Formazione : codice CUP B61D11000240007

AVVISO PER LA RICEZIONE DI CANDIDATURE FINALIZZATE ALLA SELEZIONE DEI CONCORRENTI DA INVITARE ALLA PROCEDURA IN ECONOMIA PER LA FORNITURA, PROGETTAZIONE ED INSTALLAZIONE DI UN SISTEMA PER ALLOGGIAMENTO BOMBOLAIO E DISTRIBUZIONE GAS ANTIDEFLAGRAZIONE PER SISTEMA VOC-OVOC CON ANNESSA CENTRALE DISIDRATAZIONE E ARIA COMPRESSA E CENTRALE DISIDRATAZIONE E ARIA COMPRESSA PER ALTRI OSSERVATORI I-AMICA

CIG ZD81421EB2 - CUP B61D11000220007

ISAC-CNR intende avviare un'indagine conoscitiva di mercato per l'affidamento dell'appalto di fornitura della progettazione ed installazione di un sistema per alloggiamento bombolaio e distribuzione gas antideflagrazione per sistema vocovoc con annessa centrale disidratazione e aria compressa e centrale disidratazione per l'osservatorio di Lamezia Terme e altri sistemi e aria compressa per osservatori i-amica .

Si richiede la progettazione e la realizzazione integrata di bombolaio antideflagrazione per alloggiamento bombole ad idrogeno ed altre miscele presso l'infrastruttura dell'Osservatorio Climatico-Ambientale I-AMICA di Lamezia Terme tale da ospitare misure in continuo voc-ovoc.

Si richiede inoltre fornitura di centrale compressione e deidratazione da ospitare presso altri laboratori I-AMICA.

La prestazione dovrà essere resa entro il 20/5/2015.

L'importo complessivo stimato è pari a € 40000,00 (Iva esclusa)

Si precisa che tale indagine di mercato ha fini esplorativi per individuare i fornitori da invitare alla procedura in economia di cui all'oggetto.

Gli operatori economici per il solo interesse manifestato alla presente indagine non potranno vantare alcun titolo, pretesa, preferenza o priorità in ordine all'affidamento dell'appalto.

I soggetti interessati dovranno far pervenire, all'indirizzo e-mail: cr.calidonna@isac.cnr.it, a firma del rappresentante legale o di un procuratore entro le ore 12 del giorno 8/05/2015 la manifestazione di interesse come da modello allegato.

Tutti i dati raccolti saranno trattati ai fini del presente avviso e nel rispetto del D.Lgs. 196/2003. L'avviso è pubblicato sul sito www.urp.cnr.it alla sezione GARE E APPALTI

ISAC - CNR - ISAC

N. 0002034

05/05/2015



IL Responsabile CNR ISAC UOS Di Lamezia Terme/RUP

Dott.ssa Claudia Roberta Calidonna