

DECRETO

n. 146 del 15.12.2020

Decreto a contrarre e di aggiudicazione mediante affidamento diretto ai sensi dell'art.1, comma 2, lett. a) del D.L. 16/07/2020 n. 76 della fornitura di materiale da laboratorio per la gestione e manutenzione delle stazioni GNSS e dei sistemi radar meteorologici nell'ambito del Progetto PROTERINA-3Evolution.

Nomina RUP: Ing. Andrea Antonini

Importo: € 3000 oltre Iva

Cig: 854870240F

Cup: B86D16000380007

Ditta: Celt Elettronica di Carlo Tesconi P. I. 01426010466

L'AMMINISTRATORE UNICO

- Vista la L.R. n. 35 del 23.02.2005 che ha disposto la costituzione del Consorzio LAMMA "Laboratorio di Monitoraggio e Modellistica ambientale per lo sviluppo sostenibile", avente come soci fondatori la Regione Toscana, il Consiglio Nazionale delle Ricerche (C.N.R.) e la Fondazione per la Meteorologia Applicata (FMA);
- Vista la L.R. n°. 39 del 17 luglio 2009 recante la nuova disciplina del Consorzio LAMMA e successive modifiche ed integrazioni;
- Vista la Convenzione e lo Statuto del Consorzio LAMMA approvati con Delibera del Consiglio regionale n. 48/2018
- Visto il verbale dell'Assemblea dei Soci del 26/06/2018 e il Decreto P. G. R. n°. 108 del 20.06.2018 relativi alla nomina in qualità di Amministratore Unico del LaMMA del Dott. Bernardo Gozzini;
- Visto il Piano delle attività relativo all'anno 2020 ed in particolare visto il Progetto PROTERINA-3Evolution;

Dato atto che, nell'ambito del suddetto Progetto, il Consorzio LaMMA deve completare l' infrastruttura di misura GNSS meteo basata su strumenti su nave e su postazioni fisse;

Vista la Relazione Tecnica dell'Ing. Andrea Antonini che fa il punto in ordine alla necessità di acquisire di materiale da laboratorio per la gestione e manutenzione delle stazioni GNSS e dei sistemi radar meteorologici nell'ambito del Progetto PROTERINA-3Evolution;

Valutato che per gli acquisti di importo pari o inferiore a € 5.000,00 si può prescindere dal fare ricorso al mercato elettronico della pubblica amministrazione ovvero ad altri mercati elettronici ai sensi dell'art.1, comma 450, della legge 27 dicembre 2006, n. 296, così come modificato dall'art. 1, comma 130, legge n. 145 del 2018;

Richiamata la seguente normativa:

- Legge di Stabilità 30 dicembre 2018, n. 145, art. 1, comma 130, secondo cui non ricadono più nell'obbligo di approvvigionamento telematico i micro affidamenti di beni e servizi sotto i 5.000 euro;
- D.Lgs. 50/2016, art. 36, comma 2, lettera a), per affidamenti di importo inferiore a € 40.000,00;
- Legge n.136 del 13 agosto 2010, art. 3 (Tracciabilità dei flussi finanziari);
- D.Lgs. n. 33 del 14 marzo 2013 e ss.mm.ii. ad oggetto "Riordino della disciplina riguardanti gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte della Pubbliche Amministrazioni", in particolare l'art. 23 "Obblighi di pubblicazione concernenti i provvedimenti amministrativi" e 37 "Obblighi di pubblicazione concernenti i contratti pubblici di lavori, servizi e forniture", così come anche ribadito dall'articolo 29 del D.Lgs 50 del 18.4.2016;

Preso atto dell'inesistenza di convenzioni attive su Consip e di contratti aperti START alla data odierna per la fornitura oggetto del presente atto;

Verificato che per la fornitura in oggetto non sussiste l'obbligo di ricorrere al Mercato elettronico ai sensi della Legge 296/2006, art.1, comma 450, come modificato dalla Legge di stabilità 2016 n. 208/2015;

Appurato che la Società Celt Elettronica di Carlo Tesconi P. I. 01426010466 si è resa disponibile ad eseguire la prestazione di cui al presente decreto;

Dato atto che, ai sensi dell'art. 31 del D.Lgs. n. 50/2016 il Responsabile Unico del Procedimento per l'appalto che si affida con il presente decreto è stato individuato nel dipendente del CNR assegnato al LaMMA, Ing Andrea Antonini considerando che lo stesso ha adeguata qualificazione professionale in rapporto all'appalto stesso;

Effettuati i controlli di legge;

Tutto ciò premesso,

D E C R E T A

1. per quanto espresso in premessa che rappresenta parte integrante e sostanziale del presente dispositivo;
2. di provvedere alla fornitura di materiale da laboratorio per la gestione e manutenzione delle stazioni GNSS e dei sistemi radar meteorologici nell'ambito del Progetto PROTERINA-3Evolution;
3. di dare atto che la fornitura viene affidata mediante affidamento diretto ai sensi dell'art. 1, comma 2, lett. a) del D.L. 16/07/2020 n. 76 alla Ditta Celt Elettronica di Carlo Tesconi P. I. 01426010466;
4. di nominare l'Ing. Andrea Antonini quale Responsabile Unico del procedimento di cui al presente decreto considerando che lo stesso ha adeguata qualificazione professionale in rapporto all'appalto stesso;
5. di dare atto che il costo della fornitura è pari ad € 3000 oltre Iva;
6. di provvedere a tutti gli atti necessari e conseguenti al presente decreto tra cui l'invio del presente decreto all'interessato.

L'Amministratore Unico

Dott. Bernardo Gozzini

ALL. A



RELAZIONE TECNICA

RELATIVA ALLA FORNITURA DI MATERIALE DA LABORATORIO PER LA GESTIONE E
MANUTENZIONE DELLE STAZIONI GNSS E DEI SISTEMI RADAR METEOROLOGICI

NELL'AMBITO DEL

PROGETTO PROTERINA-3Evolution

CUP: B86D16000380007

Oggetto della fornitura

La presente fornitura rientra nell'ambito delle attività straordinarie del LAMMA, così come previsto nelle azioni di potenziamento della strumentazione tecnologica da realizzare per lo svolgimento del progetto PROTERINA-3Evolution finanziato dal Programma di Cooperazione Territoriale Transfrontaliero Italia-Francia "Marittimo" 2014-2020.

Per il mantenimento ed esercizio della infrastruttura di misura GNSS meteo basata su strumenti su nave e su postazioni fisse, dei sistemi radar meteorologici e delle attrezzature correlate al loro funzionamento, sono necessari una serie di acquisti di materiale da laboratorio. Tali acquisti sono finalizzati ad allestire strumenti per la manutenzione degli apparati, per la manutenzione e test, e per la successiva elaborazione dei dati. Si tratta di materiale di cui è emersa la necessità solo nelle ultime settimane, a causa di varie interruzioni del servizio dei sistemi radar e dei sistemi GNSS a bordo nave. L'allestimento dell'attrezzatura da laboratorio di seguito elencata potrà consentire una maggior possibilità di ripristino dei sistemi da parte del personale del Consorzio LAMMA.

Dettaglio tecnico

Il materiale oggetto della fornitura è:

- n. 1 Dissaltatore con pompa a vuoto
- n. 5 Punta per dissaldatore di ricambio
- n.1 saldatore per elettronica WS81 Weller
- n. 4 punte per saldatore di ricambio varie dimensioni
- n.1 rocchetto da 500g di filo di stagno (0.75mm) per saldature da elettronica 60/40
- n.1 cassettera portaminuterie 60 cassette
- n.1 forbici da elettricista
- n.1 set cacciaviti professionali (almeno 7 pezzi varie dimensioni croce e taglio)
- n.1 set cacciaviti di precisione (almeno 7 pezzi)
- n.1 set punte trapano in cobalto
- n.1 seghetto alternativo
- n.1 bomboletta spy primer color grigio da 400ml
- n.1 multimetro digitale da banco con possibilità di salvataggio dati tramite porta USB. Inclusi puntali
- n.1 Tappeto antistatico da laboratorio
- n.1 microscopio digitale da laboratorio di elettronica con batteria e memoria
- n.2 pinza autobloccante grip 250mm
- n.2 pinza autobloccante con ganasce autobloccanti
- n.1 tronchesi a tagliente laterale per elettronica
- n. 4 connettori FGG.0B.302.CLAD52Z LEMO
- n. 4 connettori WEIPU SP2111-S9
- n.4 connettori WEIPU SP2111-S3
- n. 4 connettori WEIPU SP2111-S4
- n.4 connettori WEIPU SP2111-P4
- n. 1 misuratore laser portata 50m
- n.1 saldatore portatile 40W 230V
- n.4 punte di ricambio per saldatore portatile
- n.1 trapano avvitatore professionale

- n.2 ventole 120x120x25 12V M-S
- n.2 griglie metalliche 120x120
- n.1 kit component elettronici rework and repair
- n. 1 kit per riparazioni edilizie (attrezzi e materiale)

Stima dei costi e procedura:

L'importo stimato per la fornitura è: 3.000,00 € + IVA.

In assenza di convenzioni attive sul MEPA relativamente alla fornitura di beni di cui alla presente Relazione e, in assenza di contratti aperti della Regione Toscana, trattandosi di fornitura di importo inferiore a € 5.000, si propone di procedere, ai sensi dell'art.1, comma 450, della legge 27 dicembre 2006, n. 296, così come modificato dall'art. 1, comma 130, legge n. 145 del 2018, attraverso un affidamento diretto fuori campo MEPA e START, ai sensi dell'art 1, comma 2, lett. a) del D.L. 16/07/2020 n. 76 alla Ditta:

Celt Elettronica di Carlo Tesconi

P.I. 01426010466

e-mail: carlo@tesconi.it

PEC:tesconicarlo@pec.it;

Termini e modalità di consegna:

La consegna dovrà avvenire presso la sede del Consorzio LAMMA entro 15 giorni naturali e consecutivi dall'invio del decreto di indizione e affidamento.

E' prevista la fatturazione dell'intero importo successivamente alla consegna del materiale.

Il Referente tecnico
Ing. Andrea Antonini