



DRPC

Servizio Sicilia Sud Orientale - U.O.B. S.12.01

Prot. **63604/SI.SUO.B. DRPC SICILIA**
del **16 NOV. 2017** Riferimento a nota

Oggetto: PAC Sicilia III Piano di Salvaguardia, Azione 2.3.1. –“Integrazione del Sistema Regionale di rilevazione meteorologica per finalità di Protezione Civile e rilievi Lidar e cartografici in aree di interesse”.
CUP: G69D16002880006 – CIG 7119383CB2.

Procedure di gara – Realizzazione di installazione pilota.

Al costituendo Raggruppamento Temporaneo di Imprese

CAPOGRUPPO:

Spett.le C.A.E. S.p.A.
Via Colunga ,20
40068 San Lazzaro di Savena (BO)
PEC: sales.cae@legamail.it

MANDANTE:

Spett.le SIAP + MICROS
Via del Lavoro,1
31020 Castello Roganzuolo di San Fior (TV)
PEC: siapmicros@pec.it

MANDANTE:

Spett.le CGR
Via Cremonese 35/a
43126 PARMA
PEC: cgr@legamail.it

Nell'ambito delle procedure in corso per la gara in oggetto il costituendo Raggruppamento in indirizzo è stato proposto, con comunicazione del 07 novembre 2017, prot. n.61370, aggiudicatario al verificarsi delle condizioni di avvenuta verifica dei requisiti da parte della Stazione Appaltante ed in riferimento all'attuazione del punto c) delle "Altre condizioni particolari" della Sezione III.1.4 del bando di gara, al punto 19 del Disciplinare di gara e dell' art.4.1 "Installazione pilota" del Capitolato speciale d'appalto".

Al fine di definire l'aggiudicazione e poter stipulare il relativo contratto di appalto si richiede all'RTI la realizzazione delle previste installazioni pilota.

I componenti oggetto dell'installazione pilota dovranno essere i seguenti:

- **Stazione tipo TP1:** fornitura e installazione di nuova stazione meteorologica prevista nel sito **Motta d'Affermo**;
- **Stazione tipo TP3:** fornitura e installazione di nuova stazione meteorologica prevista nel sito **San Mauro Castelverde**;

- **Rete di connessione:** modifica/integrazione o nuova fornitura di apparati ripetitori necessari a collegare le stazioni pilota alla centrale nel seguito prevista;
- **Centrale di Controllo:** modifica/integrazione o nuova fornitura di apparati hardware e software per il sistema di ricezione e visualizzazione dei dati degli impianti pilota presso la sede del CFDMI del DRPC-Sicilia, via Gaetano Abela n.5 - Palermo.

Si precisa che gli interventi dovranno essere svolti in modo tale da minimizzare i disservizi ai regolari cicli di chiamata della rete effettuati dalla centrale di controllo dell'Osservatorio delle Acque e, per tale motivo, si richiede di non sostituire o modificare gli apparati ricetrasmittenti sulle installazioni esistenti qualora previsto dal progetto tecnico.

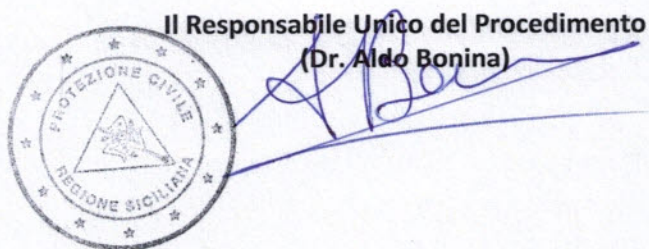
Stante la non disponibilità definitiva dei permessi di installazione nei siti indicati, si richiedono modalità di installazione provvisorie delle componenti indicate, durevoli per il solo tempo di esecuzione della prova, tali da poter essere agevolmente rimosse al termine delle verifiche.

L'implementazione delle installazioni pilota dovrà avvenire entro 30 (trenta) giorni naturali e consecutivi dalla data della presente richiesta e dovrà essere preceduta da una comunicazione, da parte della RTI, con un preavviso di almeno 7 giorni.

Ultimata l'implementazione, l'RTI dovrà darne comunicazione scritta a questa Amministrazione la quale procederà a verificarne l'effettivo completamento e la sua corretta funzionalità.

La prova si riterrà superata qualora si riscontri la regolare acquisizione e visualizzazione dei dati relativi ai suddetti impianti pilota presso la sede del CFDMI per un periodo continuativo di almeno due ore.

**Il Responsabile Unico del Procedimento
(Dr. Aldo Bonina)**



The image shows a circular official stamp of the Sicilian Civil Protection (Protezione Civile Regione Siciliana). The stamp features a central emblem with a star and a triangle, surrounded by the text "PROTEZIONE CIVILE" and "REGIONE SICILIANA". A handwritten signature in blue ink is written over the stamp, identifying the signatory as Dr. Aldo Bonina, the Unique Responsible of the Procedure.