



# *Presidenza del Consiglio dei Ministri*

DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE  
UFFICIO AMMINISTRAZIONE E BILANCIO

## INDAGINE DI MERCATO

### AI SENSI DELL'ART. 158, COMMA 3, DECRETO LEGISLATIVO 31 MARZO 2023, N. 36

La Presidenza del Consiglio dei Ministri – Dipartimento della Protezione Civile (di seguito Dipartimento) pubblica il seguente avviso di indagine preliminare di mercato, relativo all'esigenza di procedere all'affidamento del **servizio di manutenzione ordinaria e straordinaria con efficienza garantita e riparazioni incluse, ed aggiornamento delle postazioni accelerometriche e dei sistemi di monitoraggio della risposta sismica di strutture civili di proprietà pubblica, rientranti nelle sub-reti della Rete Accelerometrica Nazionale e rispettivamente dell'Osservatorio Sismico delle Strutture del Dipartimento della Protezione Civile, e relativo supporto professionale in sede, per un quinquennio**, di seguito indicate come "Subreti".

La descrizione delle Subreti, realizzate dalla società italiana CESI s.p.a. di Milano (Centro Elettrotecnico Sperimentale Italiano Giacinto Motta), ora ISMES S.p.A., nonché del servizio oggetto di affidamento è riportata in dettaglio nel documento in Allegato 1. Le schede tecniche dei componenti della strumentazione di monitoraggio sono riportate in Allegato 2.

La durata del servizio è stabilita in 60 mesi a decorrere dalla data di apposito verbale di inizio attività, che sarà redatto a séguito della stipula del contratto.

Il valore indicativo massimo stimato per il quinquennio sarà di importo pari ad € 954.897,00 al netto dell'IVA, e pertanto di € 1.164.974,34, IVA inclusa.

Il presente avviso è volto, sulla base delle indicazioni fornite dall'ANAC, in particolare per mezzo delle Linee Guida n. 8 del 2017, aventi ad oggetto "Ricorso a procedure negoziate senza previa pubblicazione di un bando nel caso di forniture e servizi ritenuti infungibili" – a verificare l'eventuale esistenza nel mercato di soluzioni alternative in grado di soddisfare l'esigenza in questione.

Pertanto, il presente avviso è volto a confermare o meno l'esistenza dei presupposti che consentano, ai sensi dell'art. 158 del D. Lgs. n. 36/2023, il ricorso alla procedura negoziata senza pubblicazione di un bando per l'affidamento del servizio in parola.

Gli operatori del mercato che ritengano di poter svolgere il servizio descritto in Allegato 1 ovvero di suggerire e dimostrare la praticabilità di soluzioni alternative rispetto a quelle prospettate dal Dipartimento per soddisfare l'esigenza prospettata, dovranno far pervenire:

1. Dichiarazione sostitutiva ex DPR n.445/2000, conforme al modello in Allegato 3, attestante la manifestazione d'interesse a partecipare alla presente indagine di mercato contenente le dichiarazioni indicate nel predetto modello;
2. Relazione (max 15 pagine in carattere Times New Roman 12) dalla quale si evinca il possesso del "know how" e dell'esperienza necessari per poter eseguire il servizio descritto nell'Allegato 1, oppure nella quale siano illustrate, in dettaglio, soluzioni alternative atte a soddisfare l'esigenza in parola, con la descrizione della relativa analisi costi-benefici e dei vantaggi rispetto alla soluzione individuata dal Dipartimento.

In caso di manifestazione di interesse ad eseguire il servizio descritto nell'Allegato 1, si precisa che questo Dipartimento non dispone dei codici sorgente del firmware e del software di gestione della strumentazione accelerometrica installata sulla rete né del software centrale per la gestione della rete stessa e dei dati acquisiti; tuttavia, considerato che l'operatore del mercato è chiamato a rendere un servizio con elevati standard qualitativi e in tempi immediati in un ambito particolare come quello di protezione civile, dovrà essere garantita la manutenzione correttiva ed evolutiva dei firmware della strumentazione nonché del software centrale; a tal fine dovrà essere provata la disponibilità giuridica dei relativi codici sorgente.

Si ritiene inoltre che, per la strumentazione utilizzata sulla rete, sia essenziale, per garantire la conservazione della strumentazione nel lungo termine e l'affidabilità e le prestazioni elevate della stessa, il ricorso a pezzi di ricambio originali, oppure equivalenti come prestazioni, e compatibili con la subrete, circostanze da verificare in sede di collaudo.

In ogni caso, l'operatore interessato dovrà dimostrare, anche con allegati alla relazione, la propria esperienza nel settore del monitoraggio della risposta sismica delle strutture civili ed in quello del monitoraggio della risposta sismica al suolo, e dovrà descrivere l'organizzazione che metterebbe in campo per assicurare sul territorio il servizio descritto in Allegato 1.

Tale documentazione sarà valutata dal Dipartimento, sulla base di quanto previsto dal Codice dei contratti pubblici.

La documentazione di cui ai precedenti punti 1. e 2. dovrà pervenire entro e non oltre le ore 12:00 del 4 agosto 2023 esclusivamente a mezzo Posta Elettronica Certificata (PEC) all'indirizzo: [protezionecivile@pec.governo.it](mailto:protezionecivile@pec.governo.it)

Tale PEC dovrà riportare in oggetto "*Servizio di manutenzione e aggiornamento delle sub-reti dell'Osservatorio Sismico delle Strutture e rispettivamente della Rete Accelerometrica Nazionale del Dipartimento della Protezione Civile – Indagine di mercato*"

Non saranno prese in considerazione PEC pervenute in ritardo rispetto al suindicato termine.

La partecipazione a detta indagine non determina aspettative, né diritto alcuno, e non rappresenta impegno a produrre offerta, né impegna ad alcun titolo il Dipartimento nei confronti degli operatori

economici interessati, restando fermo che l'affidamento del servizio oggetto della presente indagine è subordinato ad apposita procedura che sarà espletata dal Dipartimento ai sensi del Codice dei contratti pubblici.

Il Dipartimento potrà interrompere, sospendere o revocare la presente indagine di mercato, nonché interrompere la indagine di uno o più operatori economici, in qualsiasi momento, senza incorrere in alcun tipo di responsabilità.

La partecipazione alla presente indagine di mercato non dà diritto ad alcun compenso e/o rimborso.

Il Dipartimento si riserva di annullare, a suo insindacabile giudizio, il presente avviso.

Ai sensi della vigente normativa in materia di protezione dei dati personali, tutti i dati forniti saranno raccolti, registrati, organizzati e conservati per le finalità di gestione della presente indagine di mercato e saranno trattati sia mediante supporto cartaceo sia informatico, per le finalità relative allo specifico provvedimento secondo le modalità previste dalle leggi e dai regolamenti vigenti.

Responsabile del progetto è l'ing. Daniele Spina.

Eventuali richieste di informazioni possono essere indirizzate alla casella di posta elettronica: [daniele.spina@protezionecivile.it](mailto:daniele.spina@protezionecivile.it)

La partecipazione alla presente indagine di mercato non assicura e non preclude la partecipazione alla successiva procedura di appalto, non costituendo condizione di accesso, né impegno alcuno circa il prosieguo della procedura.

Il presente avviso è pubblicato sul profilo del committente, all'indirizzo web [www.protezionecivile.gov.it](http://www.protezionecivile.gov.it), sezione "amministrazione trasparente", nonché sul portale del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti dedicato agli appalti pubblici, [www.serviziocontrattipubblici.it](http://www.serviziocontrattipubblici.it).

LA VICE CAPO DEL DIPARTIMENTO  
Immacolata Postiglione

Si allegano:

Allegato 1 - Scheda con la descrizione dei servizi oggetto dell'affidamento.

Allegato 2 - Schede tecniche dei principali componenti della strumentazione di monitoraggio.

Allegato 3 – Modello di manifestazione di interesse – dichiarazione sostitutiva ex DPR 445/2000.