

LETTERA DI INVITO/DISCIPLINARE

OGGETTO: Affidamento diretto, ai sensi dell'articolo 1 comma 2 lettera a) del DL 76/2010 convertito in legge n. 120/2020, mediante "Trattativa Diretta" attraverso la piattaforma telematica Me.PA. per l'affidamento del servizio di progettazione, realizzazione e collaudo di due siti web relativi a due progetti di ricerca

L'Istituto di Ingegneria del Mare – Sede Secondaria di Palermo del Consiglio Nazionale delle Ricerche (INM-CNR) intende procedere all'affidamento dei servizi di progettazione realizzazione e collaudo di due siti web relativi a due progetti di ricerca. L'affidamento diretto dell'incarico per lo svolgimento dei servizi richiesti, ai sensi dell'articolo 1 comma 2 lettera a) del DL 76/2010 convertito in legge 120/2020 (*"affidamento diretto per lavori di importo inferiore a 150.000 euro e per servizi e forniture, ivi compresi i servizi di ingegneria e architettura e l'attività di progettazione, di importo inferiore a 139.000 euro. In tali casi la stazione appaltante procede all'affidamento diretto, anche senza consultazione di più operatori economici, fermo restando il rispetto dei principi di cui all'articolo 30 del codice dei contratti pubblici di cui al decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50"*) avverrà mediante Trattativa Diretta, attraverso piattaforma telematica Me.PA.

STAZIONE APPALTANTE: Istituto di Ingegneria del Mare – Sede Secondaria di Palermo del Consiglio Nazionale delle Ricerche; Via Ugo La Malfa, n. 153, 90146 Palermo;

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Dott. Ing. Giovanni Tinè – Responsabile della Sede INM di Palermo

TIPO DI AFFIDAMENTO: Affidamento del servizio di **progettazione realizzazione e collaudo di due siti web relativi a due progetti di ricerca**, mediante affidamento diretto ai sensi dell'articolo 1 comma 2 lettera a) del DL 76/2010 convertito in legge 120/2020, attraverso piattaforma telematica Me.Pa;

Caratteristiche dei servizi richiesti

Sito web progetto di ricerca: "I-SOLE: Smart Grids per le Isole Minori"

Il progetto I-SOLE si propone di fornire soluzioni industriali, complete, a basso costo e di semplice installazione per i sistemi di accumulo, i dispositivi di interfaccia, i sistemi di comunicazione, la protezione dagli archi serie negli impianti fotovoltaici, il monitoraggio e concreto controllo della rete intelligente, permettendo la reale diffusione e integrazione della Generazione Distribuita e il pieno sfruttamento delle fonti energetiche rinnovabili nelle Isole Minori.

Ai sensi del par. 3.1 punto 3 dell'Avviso pubblico per l'Azione 1.1.5 del PO FESR Sicilia 2014-2020, il progetto prevede anche un'ampia attività di diffusione dei risultati. In particolare, tra le deliverables delle attività di diffusione dei risultati è prevista anche la realizzazione del sito web del progetto.

In riferimento a ciò, le attività a carico del Fornitore prevedono la realizzazione e la messa in opera del sito web del progetto. **Il sito dovrà fornire supporto multilingua, almeno per la lingua italiana e inglese, i contenuti saranno in capo al committente.**

Il sito web dovrà essere identificato con l'acronimo del progetto (che dovrà essere contenuto nell'indirizzo, ad es. www.progettoisole.com o similari) e dovrà essere realizzato in coerenza con l'immagine coordinata del progetto e con il logo del progetto, fornito dal Committente. Il sito dovrà contenere e dovrà altresì essere etichettato con il logo e con l'acronimo (I-SOLE), che identificherà univocamente il progetto.

Per la realizzazione del sito Il Committente renderà disponibili al Fornitore foto, video, pubblicazioni scientifiche, presentazioni e poster delle conferenze scientifiche. Sarà cura del Fornitore trarre dal suddetto materiale i contenuti per il sito, che dovrà rielaborare per permetterne una migliore fruibilità ed accessibilità per la comunità.

L'architettura del sito, realizzato su piattaforma wordpress e database mysql, e delle varie pagine dello stesso sarà concordata con il Committente.

Il Fornitore provvederà alla messa in opera del sito web e informerà tutti i partner del relativo link in modo che essi siano collegati tramite link ai siti del Committente e dei Partners.

Il Fornitore darà al Committente il sito wordpress con relative chiavi di accesso.

Il Fornitore dovrà garantire che il sito rimanga on line per almeno due anni dalla pubblicazione del sito.

Sito web progetto di ricerca: “*SInERT: Solutions innovantes pour l’intégration des énergies renouvelables sur le réseau électrique tunisien*”

L'obiettivo specifico di questo progetto è quello di garantire la sinergia tra 2 università, 2 aziende e 1 centro di ricerca nell'ambito della creazione di un sito pilota in Tunisia, che comprenda prodotti innovativi per la gestione delle fonti energetiche rinnovabili (FER). Lo sviluppo delle fonti energetiche rinnovabili (FER), in particolare il fotovoltaico (PV), è un asse strategico per far fronte alla crescente domanda di energia in Tunisia riducendo l'uso di combustibili fossili. I cambiamenti previsti sono il trasferimento bilaterale di conoscenze ed esperienze tra ricercatori e industriali, sia tunisini che siciliani, la risoluzione del problema delle isole, la risoluzione e la gestione ottimale delle reti elettriche italiana e tunisina.

Ai sensi del manuale di Gestione e del Group de Tache 2 del progetto, si prevede anche un'ampia attività di diffusione dei risultati. In particolare, tra le deliverables delle attività di diffusione dei risultati è prevista anche la realizzazione del sito web del progetto.

In riferimento a ciò, le attività a carico del Fornitore prevedono la realizzazione e la messa in opera del sito web del progetto. **Il sito dovrà fornire supporto multilingua, almeno per la lingua italiana e francese, i contenuti saranno in capo al committente. La lingua di default sarà la lingua francese.**

Il sito web dovrà essere identificato con l'acronimo del progetto (che dovrà essere contenuto nell'indirizzo, ad es. www.projetsinert.com o similari) e dovrà essere realizzato in coerenza con l'immagine coordinata del progetto e con il logo del progetto, fornito dal Committente. Il sito dovrà contenere e dovrà altresì essere etichettato con il logo e con l'acronimo (SINERT), che identificherà univocamente il progetto.

Per la realizzazione del sito Il Committente renderà disponibili al Fornitore foto, video, pubblicazioni scientifiche, presentazioni e poster delle conferenze scientifiche.

L'architettura del sito e delle varie pagine dello stesso sarà concordata con il Committente. Esso comunque dovrà contenere almeno le seguenti pagine:

- il progetto (sintesi; attività; monitoraggio; risultati attesi, finanziamento UE ricevuto);
- elenco partner;
- eventi;
- rassegna stampa e news;
- avvisi pubblici;
- contatti (con l'indicazione delle persone di riferimento e del ruolo ricoperto all'interno del progetto).
- galleria multimediale (fotografie e video).

Queste informazioni devono includere l'emblema dell'UE accompagnato da un testo che menzioni il sostegno dell'Unione e includere collegamenti a siti Web e account di social media dell'UE. L'home-page conterrà il logo del Programma Italia-Tunisia cliccabile per l'accesso all'URL www.italietunisie.eu, oltre al link al sito web dedicato alla politica di cooperazione EuropeAid (http://ec.europa.eu/europeaid/index_it.htm).

Il sito Web dovrà inoltre contenere la seguente clausola di non responsabilità:

«Ce site a été créé et maintenu avec le soutien financier de l'Union européenne. Son contenu relève de la seule responsabilité de l'INM-CNR et des partenaires du projet et ne reflète pas nécessairement les opinions de l'Union européenne».

Il sito sarà ottimizzato per i motori di ricerca e monitorato con Google Analytics

Il Fornitore provvederà alla messa in opera del sito web e informerà tutti i partner del relativo link in modo che essi siano collegati tramite link ai siti del Committente e dei Partners.

Il Fornitore darà al Committente il sito wordpress con relative chiavi di accesso.

Il Fornitore dovrà garantire che il sito rimanga on line per almeno due anni dalla pubblicazione del sito.

Servizi richiesti e tempistiche di fornitura

Servizi richiesti: messa in opera siti web, consegna siti wordpress e relative chiavi di accesso della piattaforma di hosting di tipo commerciale, del database e dell'interfaccia amministrativa di wordpress.

I contenuti dei siti web dovranno essere memorizzati per essere in grado di mostrarne il contenuto in caso di controllo. Per questo sarà realizzato un adeguato sistema di back-up a cura del Fornitore e che sarà fornito al committente al termine del progetto.

Tempistiche: Progettazione, realizzazione e collaudo dei siti web e fornitura del wordpress modificabile entro 30 giorni dalla stipula del contratto.

L'aggiornamento dei siti web sarà a cura del Committente.

Pagamenti

Pagamento: 30 giorni dal ricevimento della fattura, previa verifica da parte del Committente della congruenza dei servizi forniti con i contenuti, le modalità e le tempistiche di cui al presente capitolato.