



**AVVISO INDAGINE DI MERCATO PER L'INDIVIDUAZIONE DI OPERATORI ECONOMICI  
DA INVITARE ALLA PROCEDURA NEGOZIATA AI SENSI DELL'ART. 36, COMMA 2,  
LETT. B) DEL D. LGS. 50/2016, TRAMITE RICHIESTA DI OFFERTA (RDO) PER  
L'AFFIDAMENTO DEL SERVIZIO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ TECNICO-  
SCIENTIFICHE COLLEGATE AL WP T1 E AL TRANSNATIONAL TEAM  
IDEAS&SOLUTIONS DEL PROGETTO N. 109 PoWER - DELL'ISTITUTO PER LE  
TECNOLOGIE DELLA COSTRUZIONE,  
VIA LOMBARDA, 44 – SAN GIULIANO MILANESE (MI)  
CODICE IDENTIFICATIVO GARA (CIG: ZC323771DD)**

A seguito della Determina a contrarre n. 50/18 Protocollo n. 0003835 del 07 maggio 2018 si rende noto che l'Istituto per le Tecnologie della Costruzione del Consiglio Nazionale delle Ricerche (di seguito CNR) intende procedere con il presente avviso, ad un'indagine di mercato, ai sensi dell'art. 36, comma 2, lett. b) del D. Lgs. 50/2016, finalizzata ad individuare, nel rispetto dei principi di libera concorrenza, non discriminazione, trasparenza, proporzionalità e pubblicità, idonei Operatori Economici, ai quali inviare una Richiesta di Offerta (RdO) finalizzata all'affidamento di quanto sotto descritto.

**Oggetto della fornitura/servizio**

Servizio per lo svolgimento di attività tecnico-scientifiche collegate al WP T1 e al Transnational Team Ideas&Solutions del progetto Ports as driving Wheels for the ENterpreneurial Realm – PoWER (approvato nel programma transnazionale Adriatic-Ionian Programme INTERREG V-B (ADRION), Reference project n. 109; (CUP: B81G18000020006).

**Descrizione dettagliata della fornitura/servizio**

Alla Ditta si richiede specificamente lo svolgimento di attività tecnico-scientifiche collegate al WP T1 del progetto PoWER (Co-Creation of energy-oriented needs maps) come di seguito:

- Co-creazione di una metodologia di raccolta dati energetici all'interno dell'area portuale di Ravenna (dati di consumo, fabbisogno e, se possibile, valutazione dell'incidenza dei parametri comportamentali), la quale preveda la definizione di idonei KPI (Key Performance Indicator) da utilizzare per la successiva fase di analisi. Tale apporto alla co-creazione della metodologia dovrà essere fondato su precedenti esperienze analoghe in collaborazione con stakeholders nel settore dell'efficientamento energetico.
- Partecipazione al processo di identificazione di un sito e di un intervento pilota all'interno dell'area portuale in conformità agli obiettivi progettuali e alla necessaria armonizzazione delle attività da svolgere nei sei casi pilota previsti dal progetto, da effettuare sulla base di una comprovata conoscenza geografica, economica, tecnica ed energetica dell'area portuale ravennate;
- Attività di raccolta dati sul territorio portuale di Ravenna attraverso attività di networking con gli operatori portuali locali (pubblici e privati) precedentemente avviate e consolidate dall'operatore economico, sulla base di obiettivi e priorità fissati dal progetto Power (possibili settori di riferimento: Industria, Civile, Infrastrutture)
- Elaborazione di modelli di analisi dati ed identificazione dei KPI ottimizzati in relazione

Sede Istituzionale

Via Lombardia 49, 20098 San Giuliano Milanese (MI)  
segreteria@itc.cnr.it  
itc@pec.cnr.it

Tel. 02 9806417

Fax 02 98280088

Sede Secondaria di Bari

Via Paolo Lembo 38/B, 70124 Bari

Tel. 080 5481265

Sede Secondaria di Milano

Via A. Corti 12, 20133 Milano

Tel. 02 23699544

Fax 02 23699543

Sede Secondaria di Padova

Corso Stati Uniti 4, 35127 Padova

Tel. 049 8295618

Fax 049 8295728

Sede Secondaria di L'Aquila

Via G. Carducci 32, 67100 L'Aquila

Tel. 0862 316669

Fax 0862 318429

Sede Secondaria di Monterotondo Scalo

Via Salaria Km. 29.300, 00015 Monterotondo Staz. (RM)

Tel. 06 90672863

Fax 06 90672858

URT di Napoli

c/o DIST, Via Claudio 21, Fabbricato 7, 1° piano, 80125 Napoli

Tel. 081 7683336

Fax 081 7685921

- all'analisi di contesto;
- Effettuazione di misure sperimentali sul campo (termoflussimetria e/o termografia) in relazione alle necessità di auditing del territorio relativamente agli obiettivi del progetto;
  - Valutazioni tecnico-economiche (analisi di scenario) del costo-opportunità del caso pilota individuato in relazione al grado di efficientamento energetico raggiungibile e alle ricadute sull'area portuale;
  - Partecipazione (n. 1 unità di personale) al Transnational Team Ideas&Solutions per la co-creazione di una metodologia di implementazione armonizzata delle attività di Scenarios Foresight nei sei casi pilota previsti dal progetto

Lo svolgimento del servizio prevede l'utilizzo continuo e fluente della lingua inglese sia parlata sia scritta ed una conoscenza dettagliata delle modalità di gestione e di redazione di documentazione tecnico-scientifica nell'ambito di progetti finanziati da Programmi INTERREG, pertanto la ditta appaltatrice dovrà indicare l'elenco del personale impegnato nella fornitura del servizio e fornire i CV individuali corredati della documentazione necessaria a garantire una conoscenza della lingua inglese ed un'ampia esperienza nella redazione di documentazione tecnico-scientifica di progetti internazionali, con particolare riferimento a quelli finanziati nell'ambito di Programmi europei di Cooperazione Territoriale ed INTERREG.

La fornitura dei servizi richiesti nel presente Oggetto del Contratto dovrà essere articolata in ottemperanza delle scadenze previste dal GANNT del progetto PoWER per l'avanzamento scientifico delle attività progettuali.

#### **Luogo di consegna**

ITC – CNR Sede Istituzionale di San Giuliano Milanese

#### **Tempi di consegna previsti:**

La regolare esecuzione delle attività previste dal contratto n.109 terminerà coerentemente alla data di termine ultimo per l'invio della rendicontazione finale del progetto (31/03/2020), con eventuale proroga e servizi complementari.

#### **Importo presunto massimo:**

€ 27.049,00 (IVA esclusa)

#### **Individuazione dell'Operatore economico**

In esito alla indagine di mercato di cui al presente avviso, il CNR procederà – ai sensi dell'art. 36, comma 2, lett. b) del D. Lgs. 50 /2016 – a trasmettere lettera d'invito alla procedura negoziata per l'affidamento del contratto sotto soglia inerente il servizio di cui trattasi.

#### **Criterio di aggiudicazione**

Il criterio di aggiudicazione che sarà utilizzato per la selezione delle offerte è quello dell'offerta economicamente più vantaggiosa individuata sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo, ai sensi dell'art. 95, comma 2, del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i..

Ai sensi dell'art. 36, comma 5, del D. Lgs. n. 50/2016, la verifica dei requisiti di carattere generale nonché, se richiesto, il requisito speciale di idoneità professionale in capo agli operatori economici, sarà effettuata sull'aggiudicatario.

### **Trasmissione della istanza di partecipazione**

Gli operatori economici interessati possono inviare, tramite Pec all'indirizzo [protocollo.itc@pec.cnr.it](mailto:protocollo.itc@pec.cnr.it), la propria candidatura compilando il file "Istanza di partecipazione" entro e non oltre le **ore 12:00** del giorno **9 giugno 2018**.

Le manifestazioni di interesse pervenute dopo il termine sopra indicato saranno automaticamente escluse dalla procedura di selezione; il recapito tempestivo rimane in ogni caso ad esclusivo rischio dell'operatore economico, e il CNR non è tenuto ad effettuare alcuna indagine circa i motivi di ritardo nel recapito.

### **Requisiti di partecipazione alla procedura**

I soggetti che intendono partecipare alla gara, a pena di inammissibilità, NON devono incorrere in alcuna delle cause di esclusione previste dall'art. 80 del D. Lgs. 50/2016

### **Richieste informazioni**

Le informazioni di carattere amministrativo/tecnico potranno essere richieste esclusivamente tramite mail al seguente indirizzo: [tirloni@itc.cnr.it](mailto:tirloni@itc.cnr.it)

### **Trattamento dei dati personali**

I dati forniti dai soggetti proponenti saranno trattati, ai sensi del D. Lgs. 196/2003, esclusivamente per le finalità connesse all'espletamento della predetta procedura.

### **Altre informazioni**

Il presente avviso non costituisce invito a partecipare a gara pubblica, né proposta contrattuale, è quindi finalizzato alla raccolta di manifestazione di interesse e, pertanto, non vincola in alcun modo il CNR che, in qualunque momento potrà interrompere la presente procedura ed intraprenderne di altre, senza che i soggetti istanti possano vantare alcuna pretesa. Resta altresì inteso che l'istanza di manifestazione di interesse non costituisce prova di possesso dei requisiti generali e speciali richiesti per l'affidamento della procedura che invece dovranno essere dichiarati dall'interessato in occasione della procedura negoziata di affidamento ed accertati dalla Stazione Appaltante.

### **L'eventuale fornitura è soggetta agli obblighi elencati nel D.Lgs. 50/2016.**

Il Responsabile Unico del Procedimento: Pietro Tirloni – mail: [tirloni@itc.cnr.it](mailto:tirloni@itc.cnr.it).

Questo avviso è pubblicato sul sito [www.urp.cnr.it](http://www.urp.cnr.it) – bandi e gare e su sito [www.itc.cnr.it](http://www.itc.cnr.it) – amministrazione trasparente – bandi di gara e di appalti.

*Allegato: modello istanza di partecipazione*

Il Rup  
Pietro Tirloni

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Tirloni', written over a faint horizontal line.