



**RICHIESTA DI MANIFESTAZIONE D'INTERESSE E DI PREVENTIVO DI SPESA
TRATTAMENTO/PULIZIA CON METODO TERMICO DI FLANGE METALLICHE
(CIG: Z5C2377093)**

A seguito della Determina a contrarre Prot. n. 0003840 del 07.05.2018 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. a) del D. Lgs. 50/2016, finalizzata ad individuare, nel rispetto dei principi di libera concorrenza, non discriminazione, trasparenza, proporzionalità e pubblicità, competente operatore economico, al quale affidare il servizio di Trattamento/pulizia con metodo termico di flange metalliche.

Oggetto della fornitura/servizio

Trattamento/pulizia con metodo termico di flange metalliche come da descrizione in tabella allegata. Per la tipologia di flange con filetto (vedi codici articolo ITC 1- 2 -10) si richiede di evitare l'eventuale sabbiatura. Il materiale da pulire verrà fornito al committente imballato sopra un bancale di legno e verrà specificato di volta in volta il peso delle varie tipologie di flange.

Si prevedono circa 4 prese e riconsegne (circa 500kg di materiale al semestre per 2 anni).

La fatturazione seguirà ogni singolo intervento di pulizia fino al raggiungimento dell'importo specificato.

Codice articolo	Descrizione	Dimensioni	Peso unitario indicativo	Costo pulizia
		mm	grammi	€/kg
ITC 1	Flangia tonda alluminio con foro filettato	diametro 50 spessore 30	100	
ITC 2	Flangia quadrata con foro filettato	50 x 50 h 20	380	
ITC 3	Flangia rettangolare a U	340 x 50 h 25 spessore 56	1345	
ITC 4	Flangia quadrata a T	100 x 100 h 100 spessore 10	1681	
ITC 10	Flangia tonda acciaio con foro filettato	diametro 100 spessore 20	1217	
ITC 11	Flangia piatta forata	100 x 120 spessore 2	321,3	
ITC 12	Flangia quadrata a T	40 x 40 h 40 spessore 8	186	
ITC 13	Flangia quadrata a T	60 x 60 h 60 spessore 8	430	
ITC 14	flangia piatta forata	90 x 50 spessore 2	63	
ITC 15	flangia a T rinforzata	150 x 150	3300	
ITC 5	Flangia quadrata piatta	185x 185 spessore 6	1700	

Nella colonna "Costo pulizia €/kg" deve essere indicato il costo per singolo articolo.

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
Sede Secondaria di L'Aquila
Sede Secondaria di Napoli
Sede Secondaria di Padova

Via Paolo Lembo 38/B, 70124 Bari
Via G. Carducci 32, 67100 L'Aquila
c/o DIST, Via Claudio 21, Fabbricato 7, 1° piano, 80125 Napoli
Corso Stati Uniti 4, 35127 Padova

Tel. 080 5481265

Tel. 0862 316669

Tel. 081 7683336

Tel. 049 8295618

Fax 0862 318429

Fax 081 7685921

Fax 049 8295728

Luogo di ritiro/consegna

ITC – CNR – Via Lombardia, 44/49 – 20098 San Giuliano Milanese (Mi)

Durata contratto:

24 mesi.

Importo presunto massimo:

€: 4.000,00 (iva esclusa)

L'offerta dovrà comprendere i costi di presa e riconsegna del materiale presso i laboratori di ITC-CNR - Via Lombardia, 49 – 20098 San Giuliano Milanese (MI).

Individuazione dell'Operatore economico

Il presente avviso non costituisce avviso di gara ma ha finalità conoscitive al fine di individuare gli operatori economici disponibili a somministrare il servizio di che trattasi.

La richiesta di manifestazione di interesse e di preventivo di spesa viene avviata a scopo esclusivamente esplorativo (nel rispetto dei principi di economicità, efficacia, imparzialità, trasparenza, adeguata pubblicità, non discriminazione, parità di trattamento e proporzionalità) e pertanto non vincola in alcun modo l'Istituto per le Tecnologie della Costruzione (ITC) con gli operatori che avranno manifestato interesse, non trattandosi di avviso di gara.

L'amministrazione dell'Istituto per le Tecnologie della Costruzione si riserva comunque la facoltà di procedere per affidamento diretto sulla base dei preventivi ricevuti in risposta alla pubblicazione del presente avviso.

Criterio di aggiudicazione

Affidamento diretto per importo inferiore a 40.000,00 euro - di cui all'art. 36, comma 2, lettera a), D.lgs. 50 del 19/04/2016.

Modalità di presentazione della manifestazione di interesse e del preventivo:

Gli operatori economici interessati a partecipare dovranno far pervenire la presente manifestazione di interesse (sottoscritta e timbrata) e il preventivo economico (in formato libero) all'Istituto per le Tecnologie della Costruzione, entro il **giorno 20 giugno 2018 ore 12:00**, mediante Posta Elettronica Certificata, all'indirizzo PEC dell'Istituto: protocollo.itc@pec.cnr.it.

Nell'oggetto della mail dovrà essere indicato il riferimento "Richiesta di manifestazione di interesse CIG: Z5C2377093".

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

Possono partecipare tutti gli operatori economici in possesso dei requisiti previsti 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

Sopralluogo

E' possibile visionare le flange, esclusivamente previo appuntamento non oltre il giorno 19 giugno 2018 ore 12:00), inviando una mail di richiesta a: 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 finalizzato ad esperire una mera indagine di mercato finalizzata alla raccolta di manifestazione di interesse e, pertanto, non vincola in alcun modo il ITC-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 eventualmente richiesti per l'affidamento di quanto sopra richiesto.

ITC-CNR si riserva di:

- Affidare il servizio mediante affidamento diretto ai sensi dell'art.36, comma 2, lettera a) del D.Lgs.50/2016
- Non procedere all'affidamento del servizio a suo insindacabile giudizio;

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

Questo avviso è pubblicato sul sito www.urp.cnr.it Sezione Gare e Appalti e su sito dell'ITC www.itc.cnr.it – amministrazione trasparente – bandi di gara e di appalti.

Il Direttore
Prof. ing. Antonio Occhiuzzi