



AVVISO ESPLORATIVO DI MANIFESTAZIONE DI INTERESSE
Finalizzata all'affidamento tramite procedura negoziata ai sensi dell'art. 36, comma 2, lett a), D. Lgs. n. 50/2016 della fornitura di gas tecnici ed azoto liquido per le esigenze dei laboratori del Dipartimento di Ingegneria Civile, Chimica ed Ambientale dell'Università degli Studi di Genova con importo a base di gara inferiore ad € 40.000,00 CIG: Z762ED7775

Il Dipartimento di Ingegneria Civile, Chimica ed Ambientale dell'Università degli studi di Genova (di seguito DICCA), con sede in Via Montallegro, 1, 1645 Genova (GE) – Tel. 010/3359618 – Fax 010/3352546 – sito internet www.dicca.unige.it, intende acquisire la “manifestazione di interesse” da parte di operatori economici finalizzata all'affidamento della fornitura di gas tecnici ed azoto liquido per le esigenze dei laboratori del DICCA, per un periodo di 48 mesi, mediante procedura negoziata senza previa pubblicazione di bando di gara art.36, comma 2, lett. a) del D.lgs.50/2016. In questa fase, pertanto, non viene posta in essere alcuna procedura concorsuale, para concorsuale, di gara di appalto o di procedura negoziata e non sono previste graduatorie, attribuzione di punteggi o altra classificazione di merito.

Il presente avviso è da intendersi come mero procedimento preselettivo che non comporta né diritti di prelazione o preferenza, né impegni o vincoli di qualsiasi natura sia per gli operatori interessati che per l'Ente procedente ai fini dell'affidamento delle opere. A conclusione dell'indagine conoscitiva di mercato, l'Ente procederà all'indizione di una gara nella quale saranno invitate a presentare offerta le ditte in possesso dei requisiti di qualificazione richiesti e che abbiano inviato la propria manifestazione di interesse nei termini e con le modalità prescritte dal presente avviso.

L'Ente si riserva la facoltà di sospendere, modificare, revocare o annullare la procedura relativa al presente avviso esplorativo e a non dar seguito alla successiva gara, senza che possa essere avanzata pretesa alcuna da parte degli operatori economici che hanno manifestato interesse.

• **L'importo complessivo della fornitura stimato a base di gara dell'appalto è inferiore a € 10.000,00=oltre Iva (22%);**

•**Luogo di esecuzione:**

La fornitura dovrà essere effettuata in Via Opera Pia 15 a 16145 Genova (GE);

•**Termini di esecuzione:**

La fornitura della singola bombola avverrà su richiesta di un nostro referente, che verrà individuato successivamente;



• **Il criterio di aggiudicazione:**

L'aggiudicazione avverrà al prezzo più basso, ai sensi dell'art.95 comma 4) del D.lgs.50/2016, da determinarsi mediante ribasso percentuale unico sull'importo posto a base gara; in sede di offerta si chiederà di specificare sia l'importo complessivo che il costo a singola bombola per ciascun gas.

• **Oggetto della fornitura:**

La fornitura riguarderà bombole di: H₂, CO₂, HE, Aria, CH₄, O₂, N₂, Argon, C₂H₂, il trasporto, il ritiro delle bombole esauste, il noleggio delle bombole e tutti gli oneri relativi al trasporto e alla sicurezza - si allega file contenente le caratteristiche dei gas e l'indicazione delle quantità medie richieste (All. 1);

• **Termini e modalità per la presentazione delle manifestazioni di interesse:**

Gli interessati dovranno far pervenire l'istanza compilata nell'allegato modello al DICCA Via Montallegro, 1 16145 Genova (GE) esclusivamente tramite PEC, indirizzo PEC: dicca@pec.unige.it entro e non oltre le

ore 12 del giorno 4 Dicembre 2020

Nell'oggetto della PEC dovrà necessariamente essere indicata la seguente dicitura:
“AVVISO ESPLORATIVO DI MANIFESTAZIONE DI INTERESSE Finalizzata all'affidamento tramite procedura negoziata ai sensi dell'art. 36, comma 2, lett a), D. Lgs. n. 50/2016 della fornitura di gas tecnici ed azoto liquido per le esigenze dei laboratori del Dipartimento di Ingegneria Civile, Chimica ed Ambientale dell'Università degli Studi di Genova con importo a base di gara inferiore ad € 40.000,00 CIG: Z762ED7775”

Il recapito tempestivo della manifestazione rimane ad esclusivo rischio del mittente. La Stazione Appaltante declina ogni responsabilità per il mancato arrivo nei termini stabiliti della manifestazione o dello smarrimento della stessa. Le dichiarazioni di interesse non saranno dichiarate ammissibili qualora:

- siano pervenute oltre il termine previsto,
- risultino incomplete nelle parti essenziali;
- non risultino sottoscritte;
- non risultino corredate da fotocopia di un valido documento di identità del/i soggetto/i sottoscrittore/i;

È ammessa anche la sottoscrizione digitale. In questo caso non è necessario allegare valido documento d'identità.

Il nominativo dei soggetti non ammessi sarà visibile sul profilo committente della Stazione Appaltante.



Alla manifestazione di interesse non dovrà essere allegata alcuna offerta economica.

• Numero minimo degli operatori economici da invitare e criteri di scelta:

La Stazione Appaltante effettuerà l'esame delle dichiarazioni pervenute e formerà l'elenco di quelle risultate regolari rispetto alle prescrizioni del presente avviso, secondo l'ordine di acquisizione al protocollo.

Gli operatori economici inclusi nell'elenco predetto verranno invitati a presentare offerta.

La procedura verrà espletata anche nel caso in cui sia un unico fornitore a presentare manifestazione d'interesse in risposta al presente avviso.

• Informazioni generali

Il possesso dei requisiti auto dichiarati dovrà essere confermato ed integrato all'atto della partecipazione alla gara e sarà comunque sempre verificato per il soggetto affidatario, all'esito della procedura di affidamento.

In caso di mancata comprova dei requisiti autocertificati si procederà, in conformità con le vigenti disposizioni di legge, alla denuncia all'Autorità Giudiziaria, oltre che alla comunicazione all'A.N.A.C..

Per la presente procedura non saranno tenute in considerazione eventuali istanze generiche per l'inserimento in elenchi di operatori economici pervenute antecedentemente o successivamente alla data di pubblicazione del presente avviso. Qualsiasi comunicazione tra gli operatori economici e la Stazione appaltante dovrà avvenire a mezzo posta elettronica.

I dati raccolti saranno trattati ai sensi del D. Lgs. 196/03 e s.m.i. esclusivamente nell'ambito dell'istruttoria dell'offerta presentata e per le formalità ad essa connesse. Per tutto quanto non espressamente previsto si fa rinvio alla vigente normativa in materia.

Riferimenti:

RUP - Responsabile Unico del Procedimento: Dott. Aldo Spalla email: segretario@dicca.unige.it Tel. 0103359618

Genova, 20 Novembre 2020

Il Responsabile Amministrativo DICCA
Dott. Aldo Spalla

Gas/miscela	Lab.	Food e Biotecnologie	Catalisi e Chimica delle Superfici	Elettrochimica e Corrosione	Ingegneria dei Materiali	Officina	TOTALE (anno)	Consumo medio quadriennio
	Purezza							
Ar (14 l)	Puro (5.0)	-	1	-	1	-	2	8
Ar (50 l)	Tecnico	-	-	-	-	2	2	8
Aria (50 l)	Puro	-	3	-	1	-	4	16
C ₂ H ₂ (14 l)	Tecnico	-	-	-	-	2	2	8
C ₂ H ₂ (20 l)	Puro (2.6)	1	-	-	-	-	1	4
C ₃ H ₈ (14 l)	Puro	-	1	-	-	-	1	4
CH ₄	Tecnico	-	1	1	-	-	2	8
CO ₂ (10 kg)	Puro (4.8) Alphagaz 1	-	2	-	1	-	3	12
CO ₂ (40 kg)	Puro (4.8) Alphagaz 1	3	-	1	1	-	5	20
H ₂ (14 l)	Ultrapuro (6.0) Alphagaz 2	2	4	-	-	-	6	24
He (14 l)	Ultrapuro (6.0) Alphagaz 2	1	-	-	-	-	1	4
He (50 l)	Ultrapuro (6.0) Alphagaz 2	2	4	-	-	-	6	24
N ₂ (50 l)	Puro (5.0) Alphagaz 1	2	4	-	2	-	8	32
N ₂ (50 l)	Ultrapuro (6.0) Alphagaz 2	-	-	3	-	-	3	12
O ₂ (14 l)	Tecnico (3.5)	2	1	-	-	2	5	20
O ₂ (50 l)	Puro (4.5) Alphagaz 1	2	1	-	-	-	3	12
O ₂ (50 l)	Ultrapuro (5.2) Alphagaz auto IV	-	-	2	-	-	2	8
1% NH ₃ in He		-	1	-	-	-	1	4

E' richiesta inoltre la fornitura di azoto liquido con le seguenti modalità:

- AZOTO LIQUIDO: ricarica in dewar da 60 litri – Consumo indicativo annuale: **900** litri, presso il Lab. di Catalisi e Chimica delle Superfici (Sede via Opera Pia 15).

La fornitura deve comprendere la consegna delle bombole nel deposito presso i singoli Laboratori (in presenza di un addetto del laboratorio) e il ritiro contestuale delle bombole vuote.

Dipartimento di Ingegneria Civile, Chimica e Ambientale

dicca.unige.it

P. IVA 00754150100

+39 010 3352491

Via Montallegro 1, 16145 Genova

direttore@dicca.unige.it