



Procedura negoziata senza bando, ai sensi dell'art. 1, comma 2, lett. B del D. L. 76/2020, per l'affidamento della fornitura di gas tecnici, riduttori di pressione e guarnizioni per i laboratori del Dipartimento di Scienza Applicata e Tecnologia e del Dipartimento di Ingegneria dell'Ambiente, del Territorio e delle Infrastrutture - CIG 9183829F6D

L'anno 2022 il giorno 18 del mese di maggio, alle ore 9:00, in modalità telematica attraverso l'utilizzo del software Microsoft Teams in dotazione all'Ateneo, si riunisce, per l'esame delle offerte pervenute da parte delle ditte invitate alla procedura indicata in titolo, il Seggio di Gara composto da:

- ing. Monica Bertone (DISAT)
- dott.ssa Chiara Novarino (DISAT)
- dott.ssa Giovanna Zanetti (DIATI)

Presiede e coordina le operazioni telematiche della seduta di gara (attraverso call con il software Microsoft Teams) e lo sblocco delle offerte telematiche sulla piattaforma elettronica MePA l'ing. Cristina Sergi (Responsabile dell'Ufficio Buyer).

Premesso che:

- la predetta procedura è stata avviata con determina a contrarre di cui al D.D.G. n. 657 del 28.04.2022 ed espletata attraverso la piattaforma messa a disposizione nell'ambito del Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione, così come previsto dall'art. 1, comma 450 della legge 296/2006, come modificato dall'art. 7, comma 2 del D.L. 52/2012, convertito con legge 94/2012;
- in data 28.04.2022, con RDO n. 3004571, l'Amministrazione ha invitato tutti gli operatori economici iscritti al bando "BENI", categoria "Ricerca, rilevazione scientifica e diagnostica" a formulare un'offerta per la procedura di selezione del contraente, fissando la data del 16.05.2022 ore 12:00 quale termine ultimo per la presentazione delle offerte;
- la procedura di selezione del contraente è regolata ai sensi:
 - dell'art. 1, comma 2, lett. b) del D. L. 76/2020, come successivamente modificato dal D.L. 77/2021 e delle disposizioni del D. Lgs. 50/2016 espressamente richiamate nella documentazione di gara;
 - del Regolamento Generale d'Ateneo per l'Amministrazione e la Contabilità adottato da questo Politecnico con DR n. 218 del 3.06.2013, in vigore dal 3 giugno 2013;
- l'affidamento è composto da un unico lotto contrassegnato dal seguente CIG **9183829F6D**;
- la Stazione Appaltante intende affidare la fornitura in oggetto, mediante la stipula di un contratto a misura di importo pari ad euro 140.000 oltre IVA, di cui oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso pari ad euro 600, in ragione di euro 200 per ogni anno di durata del contratto.
- attraverso la procedura di selezione, la Stazione Appaltante intende fissare i prezzi dei singoli prodotti che saranno fissi ed invariati per tutta la durata del contratto, salvo quanto indicato al par. 19 del CSO.
- i punti essenziali della lettera di invito stabiliscono che:
 - secondo quanto indicato al par. 5 la fornitura verrà affidata in base al criterio del prezzo più basso ai sensi dell'art. 1, comma 3 del D.L. 76/2020;
 - non saranno ammesse offerte plurime, condizionate, parziali o incomplete, né offerte in aumento rispetto al prezzo posto a base dell'affidamento;
 - si potrà procedere all'aggiudicazione anche nel caso in cui pervenga o rimanga valida una sola offerta purché la stessa risulti congrua, a insindacabile giudizio della Stazione Appaltante.
- con decreto del Direttore Generale n. 763 del 17.05.2022 è stato nominato il Seggio incaricato alla verifica della documentazione di gara.

Tutto ciò premesso

I componenti del Seggio di Gara verificano che, in risposta alla predetta RDO n. 3004571, ha presentato offerta, mediante upload dei documenti di gara sulla piattaforma MePA, il seguente operatore economico:

RAGIONE SOCIALE	Forma di partecipazione	PARTITA IVA
SOCIETA' ITALIANA ACETILENE E DERIVATI S.I.A.D. S.P.A.	R.T.I. costituendo	00209070168
NIPPON GASES INDUSTRIAL S.R.L.		08418350966



Alle ore 09:02 ca. il Seggio di Gara procede allo sblocco della documentazione amministrativa di gara prodotta dagli operatori economici ed al prelievo della stessa.

Si elencano nel seguito i documenti presenti che sono firmati digitalmente dal soggetto abilitato ad operare sul MEPA per conto di ciascuno degli operatori economici componenti del Raggruppamento:

- Istanza di partecipazione (Allegato 1) dell'operatore SOCIETA' ITALIANA ACETILENE E DERIVATI S.I.A.D. S.P.A. in qualità di Mandataria di R.T.I. costituendo;
- Copia conforme all'originale dell'atto di conferimento di procura di S.I.A.D. S.P.A. al sig. p.i. Bosio Sergio Giovanni Battista;
- Istanza di partecipazione (Allegato 1) dell'operatore NIPPON GASES INDUSTRIAL S.R.L. in qualità di Mandante di R.T.I. costituendo;
- Dichiarazione ai sensi del DPR 445/2000 di NIPPON GASES INDUSTRIAL S.R.L. relativa ai requisiti di cui all'art. 80 del D.lgs. 50/2016;
- Passoe;
- Atto di impegno a costituire, in caso di aggiudicazione, raggruppamento temporaneo di imprese ai sensi dell'art. 48, D.lgs. 50/2016, con la seguente suddivisione dei compiti inerenti all'esecuzione della fornitura in oggetto:
 - SIAD S.p.A. (Capogruppo/Mandataria) si occuperà di fornitura di gas tecnici (escluso elio liquido), riduttori di pressione e guarnizioni presso DISAT e DIATI Torino per una quota di partecipazione ed esecuzione dell'appalto pari al 60 %;
 - NIPPON GASES INDUSTRIAL S.R.L. (Mandante) si occuperà di fornitura di elio liquido e di gas tecnici, riduttori di pressione e guarnizioni presso le seguenti sedi DISAT Torino – C.so Trento 21, Alessandria (AL), Chivasso (TO), Mondovì (CN) per una quota di partecipazione ed esecuzione dell'appalto pari al 40%

In relazione a quanto segnalato dall'operatore economico NIPPON GASES INDUSTRIAL S.R.L. nella dichiarazione ai sensi del DPR 445/2000 di cui all'art. 80 del D.lgs. 50/2016 il Seggio di Gara rileva quanto segue:

- l'operatore ha segnalato, in riferimento all'art. 80, comma 4, che è in corso un procedimento avente come oggetto di contestazione la rideterminazione da parte dell'Agenzia delle Entrate del valore complessivo del ramo d'azienda ceduto con atto del 01.07.2016 da Rivoira Gas S.r.l. (ora Nippon Gases Industrial S.r.l.) a Rivoira Operations S.r.l (ora Nippon Gases Operations S.r.l.).

Da tale contestazione ha preso avvio un contenzioso tributario che ha attraversato diversi gradi di giudizio e risulta al momento pendente innanzi alla Corte di Cassazione, quindi tuttora in attesa di definizione.

La violazione contestata dall'Agenzia delle Entrate, ove definitivamente accertata, risponderebbe - in ragione dell'ammontare dell'importo contestato, ai canoni della grave violazione.

Considerato altresì che:

- non risulta ancora emanato il Decreto del MEF previsto dal citato art. 80, comma 4 - come modificato dall'art. 10, comma 1, lett. C, n. 2 della L. 238/2021 - diretto a definire limiti e condizioni per l'operatività della causa di esclusione relativa a violazioni non definitivamente accertate;
- in attesa di tale disciplina, evidentemente finalizzata a tipizzare le fattispecie che potranno condurre alla estrema conseguenza della sanzione espulsiva, pare opportuno un esercizio estremamente prudente del margine di discrezionalità al momento concesso alla Stazione Appaltante;
- eventuali ulteriori violazioni di tipo tributario, ove non dichiarate, potranno comunque emergere in caso di aggiudicazione a seguito dell'acquisizione d'ufficio del certificato di regolarità fiscale in fase di verifica dei requisiti di ordine generale dichiarati dall'operatore economico;

tutto ciò considerato, il Seggio di Gara propone di ammettere l'operatore economico alla successiva fase della procedura.

Alle 9:31 ca. il Seggio di Gara procede con l'approvazione della documentazione amministrativa sul portale MePA, trasmette la documentazione alla Stazione Appaltante per l'adozione del provvedimento di ammissione/esclusione e chiude la seduta.



**Politecnico
di Torino**

Area Approvvigionamento
Beni e Servizi

Il presente verbale viene letto e approvato seduta stante

Il Seggio di Gara

ing. Monica Bertone (DISAT)

Firmato Bertone

dott.ssa Chiara Novarino (DISAT)

Firmato Novarino

dott.ssa Giovanna Zanetti (DIATI)

Firmato Zanetti