

COMUNICAZIONE N. 4

Procedura Aperta ai sensi dell'art. 60 del D.Lgs. n. 50/2016 s.m.i. per l'affidamento della fornitura di azoto liquido e gas puri, dei servizi connessi a tale erogazione compresa la realizzazione della rete di distribuzione azoto all'interno del Campus della Fondazione Human Technopole

CIG 978511110C

CUP B41B21008070001

QUESITO N. 23

Secondo quanto indicato dalla Norma UNI 11827_09-2021, "deve essere sempre possibile visualizzare dall'esterno i locali tramite porte di accesso con visive o altri sistemi che permettano la visione all'interno". A seguito del sopralluogo effettuato, si segnala che la suddetta condizione non viene rispettata nella Biobanca del South Pavilion e nelle Biobanche degli Incubator Lab, mettendo pertanto a rischio le condizioni di sicurezza degli operatori che ne avranno accesso, ivi compresi gli operatori che si occuperanno del rifornimento di azoto liquido ai contenitori criobiologici. Si chiede, pertanto, che provvediate all'adeguamento delle menzionate porte di accesso ai requisiti evidenziati dalla Norma.

RISPOSTA N. 23

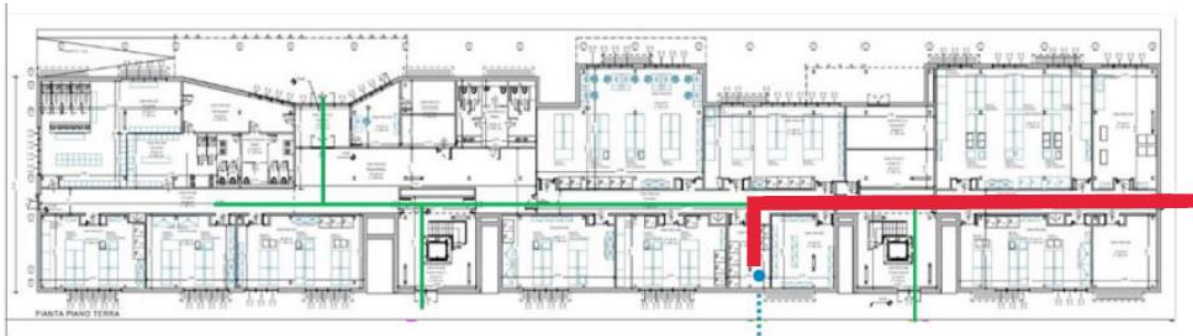
Si conferma che le porte dei suddetti locali negli edifici South Pavilion e Incubator Lab 1 e 3, destinati alla collocazione dei criocenteneri, saranno modificate per l'inserimento di una visiva. In ogni caso si conferma che l'intervento di cui trattasi è escluso dal perimetro dell'appalto in oggetto e sarà un'attività a carico della Stazione Appaltante.

QUESITO N. 24

A seguito del sopralluogo effettuato, si segnala che l'area attualmente designata per il riempimento manuale dei contenitori autopressurizzati destinati al South Pavilion si trova in prossimità di una pista ciclabile e di una zona di transito pedonale. Considerata la criticità del processo di riempimento delle apparecchiature, con potenziale emissione di vapori freddi di azoto a bassissime temperature, vi chiediamo di identificare un'area alternativa idonea allo svolgimento della suddetta attività.

RISPOSTA N. 24

Si consideri, come posizione alternativa per il riempimento manuale dei contenitori autopressurizzati destinati al South Pavilion, l'area attigua all'ingresso laterale presente tra Palazzo Italia e South Pavilion, dotato di rampa e accessibile sia da viale 21 che da Via Rita Levi Montalcini (rif. Fig 6 del documento CAM-22_399-PE-ZZZ-RP-XXX-02_R03 - Capitolato Tecnico - si veda percorso evidenziato in rosso in calce).



QUESITO N. 25

Con riferimento al Capitolato Tecnico, paragrafo 8.4 a pagina 18, si chiede di confermare che i "rack a cassette scorrevoli" per i N.10 ultracongelatori siano tutti oggetto di una successiva fornitura e non inclusi nel presente appalto.

RISPOSTA N. 25

Si conferma che i rack a cassette scorrevoli per gli ultracongelatori sono inclusi nel presente appalto, con fornitura progressiva in ragione dell'aumento nel tempo delle esigenze di stoccaggio di HT.

QUESITO N. 26

Riscontrando la Vs comunicazione "HT_2023_035_Comunicazione_n_2" e in particolare la risposta al quesito n 3, si chiede se sia ammesso - in fase esecutiva - il coinvolgimento di una società terzista che è stata costituita da due anni, ma che possiede idonea capacità tecnica (nonché adeguata attrezzatura tecnica) per svolgere le attività per le quali verrà coinvolta.

Dovendo svolgere lavori per importi inferiori a €150.000,00 per cui non necessita il possesso della SOA, la predetta impresa terzista, ai sensi dell'art 90 Dpr 207/2010, comproverà le esperienze analoghe parametriche ai propri effettivi anni di attività, coerentemente col principio del *favor participationis* e dimostrando di aver eseguito lavori analoghi per un valore superiore a quello che andrà a svolgere, in caso di aggiudicazione, nella specifica commessa.

Si chiede di confermare la predetta possibilità.

RISPOSTA N. 26

Si veda risposta al quesito n.7 del comunicato n 2

QUESITO N. 27

Si chiede se le dimensioni dei serbatoi di stoccaggio (10.000lt per il padiglione Italia, e 800lt per il North Pavillion), siano dimensioni vincolati oppure è possibile proporre soluzioni ritenute migliorative

Si chiede se ci siano limiti dimensionali da rispettare.

RISPOSTA N. 27

É ammessa la possibilità di prevedere un serbatoio di capacità superiore ai fini di ottimizzare l'autonomia del serbatoio in relazione ai consumi previsti.

Per i vincoli dimensionali si faccia riferimento alle tavole di progetto (PIT-22_399-PE-GAS-DR-B01-01, PIT-22_399-PE-GAS-DR-B01-02, NPA-22_399-PE-GAS-DR-P00-01) e alla relazione tecnica strutture (CAM-22_399-PE-CIV-RP-XXX-01_R01).

QUESITO N. 28

Durante il sopralluogo si è presa visione dei punti di emissione delle linee di scarico azoto di raffreddamento linea e valvole di sovrappressione. Si sono evidenziate alcune criticità sulla posizione di tali scarichi in quanto poste in prossimità di prese d'aria degli impianti di ventilazione (nel caso di Padiglione Italia) ed in prossimità di aree di passaggio non delimitabili. Si chiede se tali posizioni siano state identificate a fronte di opportuna analisi dei rischi o dovranno essere rivalutate.

RISPOSTA N. 28

Si conferma l'opportunità, in corso di esecuzione del contratto, di valutare affinamenti costruttivi al fine di annullare i rischi di interferenza degli scarichi delle linee.

QUESITO N. 29

In riferimento ai servizi di sostituzione bombole e in ottica di ottimizzazione degli stock in sito, si chiede se esistono limiti di stoccaggio in termini di numero e di quantitativi (kg) per i gas compressi previsti nella fornitura.

RISPOSTA N. 29

I limiti di stoccaggio sono legati ai requisiti di sicurezza oltre che ai vincoli di spazio nei bombolai esistenti visionati in sopralluogo

QUESITO N. 30

Si chiede se sia prevista la messa a disposizione, da parte della Committente, di un locale o di un'area attrezzabile con prefabbricato, da adibire ad ufficio di cantiere e successivamente ufficio di sito per il personale addetto alle attività di servizio

RISPOSTA N. 30

Per il cantiere si faccia riferimento alle planimetrie allegate al PSC (PIT-22_399-PE-HSE-DR-B01-01_R01, NPA-22_399-PE-HSE-DR-P00-01_R01. Eventuali esigenze di spazi legate alle attività di servizio saranno valutate successivamente in accordo alle disponibilità della Stazione Appaltante.

QUESITO N. 31

Requisiti di capacità tecnica e professionale: si chiede di considerare quale periodo temporale di riferimento per l'esecuzione di forniture analoghe non l'ultimo triennio bensì negli ultimi cinque anni come del resto previsto dall'elemento di valutazione n.1 dell'offerta tecnica (rif. pag. 26 del disciplinare di gara).

RISPOSTA N. 31

In ordine ai requisiti di partecipazione si conferma quanto previsto al punto 6.2 del Disciplinare.

QUESITO N. 32

Requisiti di capacità economico-finanziaria e tecnico-organizzativa: si chiede conferma della possibilità di

presentare la SOA 3 cat III-bis in luogo della SOA 3 cat. III in quanto di categoria superiore.

RISPOSTA N. 32

Si conferma

QUESITO N. 33

Si chiede conferma della possibilità di subappaltare la categoria di lavori OS 30 cat I e OG cat I.

RISPOSTA N. 33

Si veda quanto prescritto nel Disciplinare di Gara all'art. 2 "Oggetto dell'appalto, importo e suddivisione in lotti" ed all'art. 8 "Subappalto"

QUESITO N. 34

Requisiti di capacità economico-finanziaria e tecnico-organizzativa: per la categoria di lavori OS 30 cat I e OG cat I, in luogo della corrispondente attestazione, si chiede di confermare la possibilità di dimostrare la capacità dei subappaltatori mediante fatture quietanziate di importo pari o superiore a quello della relativa categoria di appartenenza.

RISPOSTA N. 34

Si veda risposta al quesito n. 7 del Comunicato n. 2

IL RUP

Dott.ssa Alessandra Poggiani

*Documento informatico firmato digitalmente
ai sensi del testo unico D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445,
del D.Lgs. 7 marzo 2005, n. 82 e norme collegate*