

ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE

GIUNTA ESECUTIVA

DELIBERAZIONE N. 12825

La Giunta Esecutiva dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare, riunita in Roma in data 16.06.2021,

- vista la propria deliberazione n. 12513 del 16.09.2020, con la quale è stata indetta una procedura negoziata, previo avviso a manifestare interesse, ai sensi dell'art. 63 co. 3 lett. a) del d.lgs. n. 50/2016 e s.m.i., per l'affidamento della fornitura di sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS dei LNS, nell'ambito del progetto di potenziamento dei Laboratori Nazionali del Sud dell'INFN, sui fondi del Progetto PON "Ricerca e innovazione 2014/2020" Avviso D.D. n. 424 del 28/02/2018 per la concessione di finanziamenti finalizzati al potenziamento di infrastrutture di ricerca, in attuazione dell'Azione II.1- Progetto PIR 01_0005 MIUR CODE 103933, per un importo posto a base di gara di € 606.557,38, di cui oneri per eliminazione rischi da interferenze pari a zero, oltre IVA al 22%, suddivisa in tre lotti come segue:
 - Lotto 1: Diagnostica linee di fascio, Faraday Cup (PBS 1401A) CIG 8460529964, per un importo a base di gara di € 163.934,43, di cui oneri relativi a rischi da interferenze pari a zero, oltre IVA al 22%;
 - Lotto 2: Diagnostica linee di fascio, misuratori di corrente di fascio non invasivi (PBS 1401B) CIG 84605602FB, per un importo a base di gara di € 196.721,31, di cui oneri relativi a rischi da interferenze pari a zero, oltre IVA al 22%;
 - Lotto 3: Diagnostica linee di fascio, sistema di intercettazione fascio ionico (PBS 1401C) CIG 84605781D6, per un importo a base di gara di € 245.901,64, di cui oneri relativi a rischi da interferenze pari a zero, oltre IVA al 22%;
- vista la nota del 13.05.2021 con la quale il Dott. Santo Gammino, Direttore dei Laboratori Nazionali del Sud dell'INFN, trasmette i verbali, allegati alla presente deliberazione come parti integranti e sostanziali;
- esaminati i verbali sopra descritti, dai quali, tra l'altro, risulta quanto segue:
 - verbale del Responsabile del Procedimento:

LOTTO 1:

- Operatori economici che hanno presentato manifestazione di interesse: n. 5;
- Operatori economici invitati: n. 6
- Operatori economici hanno presentato offerta n. 3;
- Operatori economici esclusi dopo il soccorso istruttorio: n. 2
- Operatori economici ammessi dopo il soccorso istruttorio: n. 1

LOTTO 2:

- Operatori economici che hanno presentato manifestazione di interesse: n. 4;
- Operatori economici invitati n. 4;

- Operatori economici hanno presentato offerta n. 1;
- Operatori economici esclusi dopo il soccorso istruttorio: n. 0
- Operatori economici ammessi dopo il soccorso istruttorio: n. 1

LOTTO 3:

- Operatori economici che hanno presentato manifestazione di interesse: n. 5;
 - Operatori economici invitati n. 5;
 - Operatori economici hanno presentato offerta n. 2;
 - Operatori economici esclusi dopo il soccorso istruttorio: n. 1
 - Operatori economici ammessi dopo il soccorso istruttorio: n. 1
- preso atto che, per il lotto 1, il Responsabile Unico del procedimento ha inviato la lettera di invito a presentare offerta anche alla Società D-PACE Nelson, BC, Canada, visti il prestigio e la notoria affidabilità e competenza dell'azienda in forniture di dispositivi del tipo indicato nel lotto 1;
- considerato che la procedura di gara, per ciascun lotto, è stata espletata con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa e che la graduatoria finale è la seguente:

LOTTO 1:

Società T.E.E.S.: punti 83,33, di cui:

- punti offerta tecnica: 65,33
- punti offerta economica: 18,00
- ribasso offerto sul prezzo: 16,43%
- prezzo offerto: € 137.000,00, di cui oneri per eliminazione rischi da interferenze pari a zero, oltre IVA al 22%;

LOTTO 2:

Società BERGOZ INSTRUMENTATION SAS: punti 84,67, di cui:

- punti offerta tecnica: 61,67
- punti offerta economica: 23,00
- ribasso offerto sul prezzo: 0%
- prezzo offerto: € 196.721,31, di cui oneri per eliminazione rischi da interferenze pari a zero, oltre IVA al 22%;

LOTTO 3:

Società T.E.E.S.: punti 88,33, di cui:

- punti offerta tecnica: 70,33
 - punti offerta economica: 18,00
 - ribasso offerto sul prezzo: 15,21%
 - prezzo offerto: € 208.500,00, di cui oneri per eliminazione rischi da interferenze pari a zero, oltre IVA al 22%;
- considerato, pertanto, che la Commissione di gara propone per l'affidamento del contratto:

- la Società T.E.E.S., di Roma, per la fornitura della diagnostica linee di fascio, Faraday Cup (PBS 1401A) CIG 8460529964 (Lotto 1), per un importo di € 137.000,00, di cui oneri per eliminazione rischi da interferenze pari a zero, oltre IVA al 22%, per un totale di € 167.140,00;
 - la Società BERGOZ INSTRUMENTATION SAS di S. Pouilly (FR) per la fornitura della diagnostica linee di fascio, misuratori di corrente di fascio non invasivi (PBS 1401B) CIG 84605602FB (Lotto 2), per un totale di € 196.721,31, di cui oneri per eliminazione rischi da interferenze pari a zero, oltre IVA al 22%, per un totale di € 240.000,00;
 - la Società T.E.E.S., di Roma, per la fornitura della diagnostica linee di fascio, sistema di intercettazione fascio ionico (PBS 1401C) CIG 84605781D6, per un importo di € 208.500,00, di cui oneri per eliminazione rischi da interferenze pari a zero, oltre IVA al 22%, per un totale di € 254.370,00;
- verificato che la spesa su indicata di € 673.641,15, per tutti i Lotti di gara, rientra nei limiti della prenotazione dell'impegno di spesa di € 752.131,15, inclusa IVA al 22% e incentivo per funzioni tecniche ex art. 113 del d.lgs. 50/2016 e s.m.i. pari ad € 12.131,15, assunto a seguito della su citata deliberazione della Giunta Esecutiva n. 12513 del 16.09.2021;
- visto l'articolo 14 co. 5 dello Statuto dell'INFN, secondo cui la Giunta Esecutiva delibera in materia di contratti per lavori, forniture e servizi e prestazioni d'opera e professionali che esulano dalla competenza dei Direttori delle Strutture;

D E L I B E R A

1. di approvare la procedura negoziata illustrata in narrativa e di affidare:
 - alla Società T.E.E.S. di Roma la fornitura della diagnostica linee di fascio, Faraday Cup (PBS 1401A) CIG 8460529964 (Lotto 1), per un importo di € 137.000,00, di cui oneri per eliminazione rischi da interferenze pari a zero, oltre IVA al 22%, per un totale di € 167.140,00;
 - alla Società BERGOZ INSTRUMENTATION SAS di S. Pouilly (FR) la fornitura della diagnostica linee di fascio, misuratori di corrente di fascio non invasivi (PBS 1401B) CIG 84605602FB (Lotto 2), per un totale di € 196.721,31, di cui oneri per eliminazione rischi da interferenze pari a zero, oltre IVA al 22%, per un totale di € 240.000,00;
 - alla Società T.E.E.S. di Roma la fornitura della diagnostica linee di fascio, sistema di intercettazione fascio ionico (PBS 1401C) CIG 84605781D6, per un importo di € 208.500,00, di cui oneri per eliminazione rischi da interferenze pari a zero, oltre IVA al 22%, per un totale di € 254.370,00;
2. di determinare l'economia di bilancio per la minor spesa impegnata in fase di affidamento, per tutti i Lotti, di € 78.490,00;
3. di lasciare accantonata la spesa relativa all'incentivo per funzioni tecniche di € 12.131,15 prevista nella delibera di indizione della gara G.E. n. 12513 del 16.09.2021;
4. di subordinare l'efficacia del presente atto all'accertamento dell'insussistenza, a carico del privato contraente, delle cause di divieto, sospensione, o decadenza di cui all'art.

67 del d.lgs. n. 159/2011 e s.m.i. ed alla verifica in capo alla suddetta Società dei requisiti di partecipazione alla gara;

5. di demandare al Direttore dei Laboratori Nazionali del Sud dell'INFN l'assunzione dell'impegno di spesa definitivo corrispondente all'importo di aggiudicazione prima della stipula dei relativi contratti di appalto.

Gent.ma Dott.ssa S. Fiori
 Direttore Gestione e Finanza INFN
 Via E. Fermi, 54
 00044 FRASCATI (RM)
simona.fiori@Inf.infn.it

Egr. Ing. D. Franciotti
 Direttore della Divisione Affari
 Contrattuali
dino.franciotti@Ings.infn.it

Oggetto: Procedura negoziata senza bando per la fornitura di sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS dei LNS.
 Code MIUR 103933PON Avviso 424/2018 – CUP I61G18000030001 POTLNS, così suddivisi:
 Lotto 1 Diagnostica Linee di fascio: Faraday Cup(PBS 1401A) Importo presunto € 203.278,69;
 Lotto 2 Diagnostica Linee di fascio: Misuratori di corrente di fascio non invasivi (PBS 1401B) Imp.pres. € 243.934,43;
 Lotto 3 Diagnostica Linee di fascio: Sistema di intercettazione fascio ionico per la misurazione di beam-halo (PBS 1401C) Importo presunto € 304.918,03.
 Totale stimato complessivo € 606.557,38+IVA 133.442,62+Inc.12.131,15=€ 752.131,15.
 Gli oneri per l'interferenza di cantiere sono pari a zero. Del. GE 12513/2020.

La Commissione, nominata con disposizione del Presidente n. 22898 del 15/02/2021 (giusta del. G.E. 12513/2020), con il compito di valutare la migliore offerta relativa alla gara in oggetto, ha ultimato i lavori, proponendo di aggiudicare la commessa come sotto specificato:

LOTTO 1 - Faraday Cup PBS 1401A - CIG. 8460529964

Ditta	Importo a base di gara €	Importo di aggiudicazione €
T.E.E.S. srl - Roma	163.934,43	137.000,00
Oneri non soggetti a ribasso	0	0
IVA 22%	36.065,57	30.140,00
Incentivo per funzioni tecniche ex art. 113 d.lgs. 50/2016 e ss.mm.ii	3.278,69	3.278,69
Ribasso 16,43% pari a € 26.934,42		
TOTALE €	203.278,69	170.418,69

LOTTO 2 - Misuratori di corrente PBS 1401B CIG.84605602FB

Ditta	Importo a base di gara €	Importo di aggiudicazione €
BERGOZ Instrumentation - France	196.721,31	196.721,31
Oneri non soggetti a ribasso	0	0
IVA 22%	43.278,69	43.278,69
Incentivo per funzioni tecniche ex art. 113 d.lgs. 50/2016 e ss.mm.ii	3.934,43	3.934,43
Ribasso economico: 0%; Ribasso temporale 0%		
TOTALE €	243.934,43	243.934,43

LOTTO 3 Sistema di intercettazione PBS 1401C – CIG 84605781D6

Ditta	Importo a base di gara €	Importo di aggiudicazione €
T.E.E.S. srl - Roma	245.901,64	208.500,00
Oneri non soggetti a ribasso	0	0
IVA 22%	54.098,36	45.870,00
Incentivo per funzioni tecniche ex art. 113 d.lgs. 50/2016 e ss.mm.ii	4.918,03	4.918,03
Ribasso 15,21% pari a € 37.401,64		
TOTALE €	304.918,03	259.288,03



Tutti gli atti che hanno regolato la procedura telematica sono disponibili su “acquistinretepa” modalità ASP (N. 2675888) e al seguente link:

<https://docs.infn.it/share/page/site/ac/folder-details?nodeRef=workspace://SpacesStore/febc3e09-c785-4ca4-8189-992d9ba2205f>

La spesa complessiva di € 673.641,15= trova copertura nei fondi del Bilancio LNS, per il corrente esercizio, al Cap. U2020105001 Esperimento: POTLNS_PON. (PIR01_00005_103933 PBS 1401) e include anche la spesa relativa all’incentivo pari a € 12.131,15

L’ economia di bilancio, rispetto alla deliberazione di indizione, è pari a € 78.490,00=

Si precisa inoltre, che ho provveduto a nominare l’Ufficio del Rup in data 29/09/2020 come da lettera allegata.

Il DEC sarà il Sig. Antonino Amato, dipendente dei LNS.

Si inviano i verbali della commissione e la relazione unica (verbale unico) del Rup per gli adempimenti di rito successivi

Con i migliori saluti

Il Direttore
Dott. S.Gammino

DocID POTLNS-PUR-RRP-1401		ver. 3.0	validity released
project PIR01_00005	subproject 103933	CUP I61G18000030001	
	PBS code 1401	CIG 8460529964- 84605602FB-84605781D6	

Relazione unica del RUP

POTLNS

PON Ricerca e Innovazione 2014-2020, Azione II.1

PIR01_00005

CUP I61G18000030001

Atto G.E. n. 12513 del 16/09/2020, gara a procedura negoziata senza previa pubblicazione di bando, in modalità telematica, per l'affidamento della fornitura di: sistemi di diagnostica di fascio per il progetto POTLNS dei LNS

Asset:

MIUR code

103933

Short name

Diagnostica

PBS code

1401

DocID		ver.	validity
POTLNS-PUR-RRP-1401		3.0	released
project	subproject	CUP	
PIR01_00005	103933	I61G18000030001	
	PBS code	CIG	
	1401	8460529964- 84605602FB-84605781D6	

Il Responsabile Unico del Procedimento, Giuseppe TORRISI, dipendente a tempo indeterminato dei Laboratori Nazionali del SUD, nominato con lettera del Direttore LNS Prot. 949 del 07/08/2020, riepiloga di seguito tutto l'iter procedurale della gara in oggetto, dalla nomina fino alla data odierna.

Per l'espletamento della propria funzione e vista la particolare complessità dei sistemi, nonché del procedimento amministrativo, il RUP decide di avvalersi del personale di seguito elencato, già nominato dal Direttore con lettera del 29/09/2020, costituisce l'Ufficio del RUP e che lo supporterà durante il corso dell'intero procedimento:

- Ing. Andrea MIRAGLIA;
- Sig. Angelo SEMINARA;
- Sig.ra Letizia MARCHESE;
- Sig. Carmelo CARUSO;
- Sig.ra Fausta CARUSO;

Si ritiene di organizzare la documentazione di gara suddividendola in tre lotti e precisamente:

- Lotto 1: Diagnostica linee di fascio, Faraday Cup (PBS1401A) per un importo a base di gara di € 163.934,43, di cui oneri relativi a rischi da interferenze pari a zero, oltre IVA al 22%
- Lotto 2: Diagnostica linee di fascio, misuratori di corrente di fascio non invasivi (PBS1401B) 1401B), per un importo a base di gara di € 196.721,31, di cui oneri relativi a rischi da interferenze pari a zero, oltre IVA al 22%;
- Lotto 3: Diagnostica linee di fascio, sistema di intercettazione fascio ionico (PBS 1401C), per un importo a base di gara di € 245.901,64, di cui oneri relativi a rischi da interferenze pari a zero, oltre IVA al 22%;

il criterio di aggiudicazione prescelto è quello dell'offerta economicamente più vantaggiosa, individuata sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo, con attribuzione di:

- per il lotto 1: massimo punti 80,00 all'offerta tecnica e massimi punti 20,00 all'offerta economica;
- per il lotto 2: massimo punti 75,00 all'offerta tecnica, massimo punti 20,00 all'offerta economica e massimi punti 5,00 alla riduzione dei tempi di consegna;
- per il lotto 3: massimo punti 80,00 all'offerta tecnica e massimi punti 20,00 all'offerta economica;

La giunta Esecutiva dell'INFN delibera in data 16/09/2020 con atto n. 12513 l'autorizzazione all'indizione della gara oggetto del presente verbale.

DocID		ver.	validity
POTLNS-PUR-RRP-1401		3.0	released
project	subproject	CUP	
PIR01_00005	103933	I61G18000030001	
	PBS code	CIG	
	1401	8460529964- 84605602FB-84605781D6	

La gara sarà espletata su piattaforma ASP della CONSIP, previa manifestazione di interesse.

Il RUP chiede e ottiene il CIG attraverso il SIMOG.

In data 07/10/2020 viene pubblicata la manifestazione di interesse nel sito dell'INFN <http://www.ac.infn.it> – Sezione bandi ed esiti di gara. La data ultima per la presentazione delle candidature a manifestare interesse viene fissata al 27/10/2020. Nei termini su indicati, hanno risposto le seguenti aziende:

per il **LOTTO N. 1**

- | | |
|-----------------------------------|-------------------------------|
| 1. T.M.A. S.R.L., Catania (IT), | LNS Prot. 1162 del 09/10/2020 |
| 2. CO.ME.B. S.R.L., Roma (IT), | LNS Prot. 1168 del 12/10/2020 |
| 3. T.E.E.S., Roma (IT), | LNS Prot. 1225 del 21/10/2020 |
| 4. UHV DESIGN., East Sussex (EN), | LNS Prot. 1242 del 27/10/2020 |
| 5. TECNO ALARM SRL., Roma (IT), | LNS Prot. 1239 del 26/10/2020 |

Per il **LOTTO N. 2**

- | | |
|--|-------------------------------|
| 1. CO.ME.B. S.R.L., Roma (IT), | LNS Prot. 1169 del 12/10/2020 |
| 2. T.E.E.S., Roma (IT), | LNS Prot. 1226 del 21/10/2020 |
| 3. TECNO ALARM SRL., Roma (IT), | LNS Prot. 1240 del 26/10/2020 |
| 4. BERGOZ INSTRUMENTATION SAS., S. Pouilly (FR), | LNS Prot. 1194 del 15/10/2020 |

Per il **LOTTO N. 3**

- | | |
|----------------------------------|-------------------------------|
| 1. T.M.A. S.R.L., Catania (IT), | LNS Prot. 1163 del 09/10/2020 |
| 2. CO.ME.B. S.R.L., Roma (IT), | LNS Prot. 1170 del 12/10/2020 |
| 3. T.E.E.S., Roma (IT), | LNS Prot. 1227 del 21/10/2020 |
| 4. UHV DESIGN, East Sussex (EN), | LNS Prot. 1243 del 27/10/2020 |
| 5. TECNO ALARM SRL., Roma (IT), | LNS Prot. 1241 del 26/10/2020 |

In accordo con l'art. 40 del D.lgs. 50/2016 e ss.mm.ii. si predispongono l'invio della lettera di invito alle aziende che hanno manifestato interesse a partecipare alla gara d'appalto. Inoltre, per il lotto N. 1, è stata inviata la lettera di invito anche alla D-PACE Nelson, BC, Canad, visti il prestigio e la notoria affidabilità e competenza dell'azienda in forniture di dispositivi del tipo indicato nel lotto 1.

La pubblicazione sul sistema ASP avviene giorno 04/11/2020 15:30

La data ultima per la presentazione delle offerte viene fissata il 21/12/2020 alle ore 12:00.

Per il **LOTTO N. 1:**

In data 26/11/2020 alle ore 12:59. il RUP riceve comunicazione dalla ditta UHV DESIGN con la richiesta di chiarimenti tecnici (A.1) in merito all'elettrovalvola delle Faraday Cup

DocID		ver.	validity
POTLNS-PUR-RRP-1401		3.0	released
project	subproject	CUP	
PIR01_00005	103933	I61G18000030001	
	PBS code	CIG	
	1401	8460529964- 84605602FB-84605781D6	

Per il LOTTO N. 2:

In data 27/11/2020 alle ore 09:00 il RUP riceve comunicazione dalla ditta BERGOZ INSTRUMENTATION SAS con la richiesta di chiarimenti per l'inserimento di dati dell'azienda (A.2).

Per il LOTTO N. 3:

In data 26/11/2020 alle ore 13:00 il RUP riceve comunicazione dalla ditta UHV DESIGN con la richiesta di chiarimenti tecnici riguardo le specifiche del potenziometro(A.3).

In data 30/11/2020 alle ore 12:47 il RUP invia comunicazione a tutte le ditte invitate con i chiarimenti (A.4) sia relative alle domande tecniche su elettrovalvola e potenziometro sia sulla compilazione della parte "Dati dell'azienda e dichiarazioni necessarie" .

In data 02/12/2020 alle ore 10:04 il RUP riceve comunicazione dalla ditta T.E.E.S. con la richiesta di chiarimenti tecnici (A.5) riguardo la potenza massima da dissipare sia per i dispositivi richiesti nel lotto 1 che nel lotto 3.

In data 07/12/2020 alle ore 09:19 il RUP invia comunicazione a tutte le ditte invitate con i chiarimenti tecnici sulla dissipazione termica (A.6). per l'inserimento di dati dell'azienda

DocID		ver.	validity
POTLNS-PUR-RRP-1401		3.0	released
project	subproject	CUP	
PIR01_00005	103933	I61G18000030001	
	PBS code	CIG	
	1401	8460529964- 84605602FB-84605781D6	

Alla scadenza dei termini di presentazione prevista per il 21/12/2020 alle ore 12:00 hanno presentato offerta (allegato 1)

LOTTO N. 1:

- T.E.E.S.
- D-PACE INC.
- UHV DESIGN

LOTTO N. 2:

- BERGOZ INSTRUMENTATION SAS

LOTTO N. 3

- T.E.E.S.
- UHV DESIGN

In data 18/01/2021 alle ore 15:20 il RUP invia comunicazione alle ditte che hanno presentato offerta per l'apertura della busta amministrativa in seduta pubblica (A.7).

In data 21/01/2021 alle ore 09.00 il RUP, coadiuvato dall'Ufficio all'uopo costituito, organizza una riunione per l'analisi della busta amministrativa delle offerte, presentata entro i termini.

Si procede dunque all'apertura della "Documentazione amministrativa", verificandone la conformità.

È necessario aprire il **soccorso istruttorio** per alcuni documenti della busta amministrativa.

Per il LOTTO N. 1

In data 28/01/2021 alle ore 00:03 il RUP informa la ditta D-PACE INC. che è esclusa dalla partecipazione alla gara (A.8) in quanto non ha presentato la garanzia fideiussoria provvisoria e, soprattutto, perché ha inserito l'offerta economica nella busta amministrativa.

In data 28/01/2021 il RUP invia comunicazione alla ditta TEES alle ore 00:07 per integrazione della documentazione amministrativa (A.9) chiedendo le seguenti integrazioni:

La dichiarazione di imposta di bollo non è stata completata ed è da perfezionare indicando la modalità con cui l'azienda intende assolvere il requisito (punto 1 o punto 2)

La dichiarazione sostitutiva deve essere completata inserendo il Titolare del Trattamento per l'appalto e la e-mail e il nominativo del Responsabile della Protezione dei dati (pag. 3) o

DGUE

DocID		ver.	validity
POTLNS-PUR-RRP-1401		3.0	released
project	subproject	CUP	
PIR01_00005	103933	I61G18000030001	
	PBS code	CIG	
	1401	8460529964- 84605602FB-84605781D6	

Parte II: Informazioni sull'operatore economico A: INFORMAZIONI SULL'OPERATORE ECONOMICO

Pag. 4: Indicare i rappresentanti dell'operatore economico

D: INFORMAZIONI CONCERNENTI I SUBAPPALTATORI SULLE CUI CAPACITÀ L'OPERATORE ECONOMICO NON FA AFFIDAMENTO (ARTICOLO 105 DEL CODICE - SUBAPPALTO)

Pag. 5: Compilare l'indicazione del subappalto

In data 28/01/2021 il RUP invia comunicazione alla ditta UHV DESIGN alle ore 00:15 per integrazione della documentazione amministrativa (A.10) con le seguenti richieste di integrazione:

Il Documento "Regole sistema di e-procurement.pdf" non è stato inviato. Questo documento deve essere firmato ed inviato

Il Documento della Lettera di Invito ("POTLNS-PUR-IT-1401_rev.3.0- signed.pdf") deve essere firmato e inviato

Il Documento delle condizioni contrattuali ("POTLNS-PUR-CC-1401_rev.2.0- signed.pdf") non è stato inviato. Questo documento deve essere firmato e inviato

Il PASS OE deve essere generato dal sistema AVCPASS (<https://ww2.anticorruzione.it/idp-sig/>) ed inviato (vedi pag. 13 del pdf della lettera di invito "POTLNS-PUR-IT-1401_rev.3.0- signed.pdf")

Il Documento delle Technical specification ("POTLNS-ENG-TR-1401_rev.2.0- signed.pdf") non è stato inviato. Questo documento deve essere firmato e inviato

Il Documento dei criteri di aggiudicazione ("POTLNS-PUR-EC-1401_rev.3.0- signed.pdf") non è stato inviato. Questo documento deve essere firmato e inviato

DGUE

PARTE III: MOTIVI DI ESCLUSIONE (ARTICOLO 80 DEL CODICE) Sezione C: MOTIVI LEGATI ALL'INSOLVENZA, CONFLITTO DI INTERESSI O ILLECITI PROFESSIONALI

Pag. 8: Selezionare la risposta SI oppure NO ai punti: b) liquidazione coatta; c) concordato preventivo; d) è ammesso a concordato con continuità aziendale.

DocID		ver.	validity
POTLNS-PUR-RRP-1401		3.0	released
project	subproject	CUP	
PIR01_00005	103933	I61G18000030001	
	PBS code	CIG	
	1401	8460529964- 84605602FB-84605781D6	

Pag. 9: alla voce “L'operatore economico può confermare di:...”, rispondere selezionando SI qualora

- a) non si sia colpevoli di false dichiarazioni
- b) di non avere occultato informazioni

PARTE IV: CRITERI DI SELEZIONE, Sezione A: IDONEITÀ (Articolo 83, comma 1, lettera a), del Codice)

Pag. 11: punto 1) “Iscrizione in registro professionale o commerciale tenuto nello stato membro di stabilimento”. Indicare il numero di iscrizione di appartenenza

Devono essere inviati i documenti di riconoscimento in corso di validità dei soci

La garanzia fideiussoria provvisoria richiesta all'art. 10 della lettera di invito POTLNS-PUR-IT-1401_rev.3.0-signed.pdf non è stata presentata. Qualora fosse stata emessa prima della scadenza della presentazione delle offerte (21/12/2020), si richiede di inviarne copia

Per il LOTTO N. 2

In data 28/01/2021 alle ore 00:18 il RUP invia comunicazione alla ditta BERGOZ INSTRUMENTATION SAS per integrazione della documentazione amministrativa (A.11)

È stata erroneamente inviata un'assicurazione di responsabilità civile generica (“Attestation Ass Entreprise Bergoz200116”). Tuttavia, ai fini della procedura, si richiede una garanzia fideiussoria provvisoria così come richiesto all'art. 10 della lettera di invito POTLNS-PUR-IT-1401_rev.3.0-signed.pdf.

Nel Form A viene indicato che la società Caribou & Chamois Sas è un socio. Si chiede di inviare una copia di iscrizione della società Bergoz Instrumentation Sas alla Chambre du Commerce – Francia

La dichiarazione di imposta di bollo non è stata completata ed è da perfezionare indicando la modalità con cui l'azienda intende assolvere il requisito (punto 1 o punto 2)

Il PASS OE deve essere generato dal sistema AVCPASS (<https://ww2.anticorruzione.it/idp-sig/>) ed inviato (vedi pag. 13 del pdf della lettera di invito “POTLNS-PUR-IT-1401_rev.3.0-signed.pdf”)

La dichiarazione sostitutiva non è stata inviata. Questo documento deve essere compilato, firmato ed inviato con allegati i documenti di riconoscimento in corso di validità dei soci

DGUE

DocID		ver.	validity
POTLNS-PUR-RRP-1401		3.0	released
project	subproject	CUP	
PIR01_00005	103933	I61G18000030001	
	PBS code	CIG	
	1401	8460529964- 84605602FB-84605781D6	

PARTE III: MOTIVI DI ESCLUSIONE (ARTICOLO 80 DEL CODICE) Sezione C: MOTIVI LEGATI ALL'INSOLVENZA, CONFLITTO DI INTERESSI O ILLECITI PROFESSIONALI,

Pag. 9: alla voce "L'operatore economico può confermare di:..." rispondere selezionando SI qualora

- a) non si sia colpevoli di false dichiarazioni
- b) di non avere occultato informazioni

PARTE IV: CRITERI DI SELEZIONE, Sezione A: IDONEITÀ (Articolo 83, comma 1, lettera a), del Codice)

Pag. 11, punto 1) "Iscrizione in registro professionale o commerciale tenuto nello stato membro di stabilimento: indicare il numero di iscrizione di appartenenza

Per il LOTTO N. 3

In data 28/01/2021 il RUP invia comunicazione alla ditta TEES alle ore 00:20 per integrazione della documentazione amministrativa (A.12)

La dichiarazione di imposta di bollo non è stata completata ed è da perfezionare indicando la modalità con cui l'azienda intende assolvere il requisito (punto 1 o punto 2)

La dichiarazione sostitutiva deve essere completata con il Titolare del Trattamento per l'appalto e la e-mail e il nominativo del Responsabile della Protezione dei dati (pag. 3)

La garanzia fideiussoria provvisoria è stata allegata relativamente al lotto 1. Tale garanzia va inserita anche per il lotto 3 come richiesto all'art. 10 della lettera di invito POTLNS-PUR-IT-1401_rev.3.0-signed.pdf. Qualora fosse stata emessa prima della scadenza della presentazione delle offerte (21/12/2020), si richiede di inviarne copia.

DGUE

Parte II: Informazioni sull'operatore economico A: INFORMAZIONI SULL'OPERATORE ECONOMICO

Pag. 4: Indicare i rappresentanti dell'operatore economico

In data 28/01/2021 il RUP invia comunicazione alla UHV DESIGN alle ore 00:26 per integrazione della documentazione amministrativa (A.13)

DocID		ver.	validity
POTLNS-PUR-RRP-1401		3.0	released
project	subproject	CUP	
PIR01_00005	103933	I61G18000030001	
	PBS code	CIG	
	1401	8460529964- 84605602FB-84605781D6	

Il Documento “Regole sistema di e-procurement.pdf” non è stato inviato. Questo documento deve essere firmato ed inviato o Il Documento della Lettera di Invito (“POTLNS-PUR-IT-1401_rev.3.0- signed.pdf”) deve essere firmato e inviato

Il Documento delle condizioni contrattuali (“POTLNS-PUR-CC-1401_rev.2.0- signed.pdf”) non è stato inviato. Questo documento deve essere firmato e inviato o Il PASS OE deve essere generato dal sistema AVCPASS (<https://ww2.anticorruzione.it/idp-sig/>) ed inviato (vedi pag. 13 del pdf della lettera di invito “POTLNS-PUR-IT-1401_rev.3.0-signed.pdf”)

Il Documento delle Technical specification (“POTLNS-ENG-TR-1401_rev.2.0- signed.pdf”) non è stato inviato. Questo documento deve essere firmato e inviato

Il Documento dei criteri di aggiudicazione (“POTLNS-PUR-EC-1401_rev.3.0- signed.pdf”) non è stato inviato. Questo documento deve essere firmato e inviato

DGUE § PARTE III: MOTIVI DI ESCLUSIONE (ARTICOLO 80 DEL CODICE) Sezione C: MOTIVI LEGATI ALL’INSOLVENZA, CONFLITTO DI INTERESSI O ILLECITI PROFESSIONALI

Pag. 8: Selezionare la risposta SI oppure NO ai punti:

- b) liquidazione coatta;
- c) concordato preventivo;
- d) è ammesso a concordato con continuità aziendale. Pag. 9: alla voce “L’operatore economico può confermare di:...”, rispondere selezionando SI qualora

a) non si sia colpevoli di false dichiarazioni

b) di non avere occultato informazioni

PARTE IV: CRITERI DI SELEZIONE, Sezione A: IDONEITÀ (Articolo 83, comma 1, lettera a), del Codice)

Pag. 11: punto 1) “Iscrizione in registro professionale o commerciale tenuto nello stato membro di stabilimento”. Indicare il numero di iscrizione di appartenenza

Devono essere inviati i documenti di riconoscimento in corso di validità dei soci o La garanzia fideiussoria provvisoria richiesta all’art. 10 della lettera di invito POTLNS-PUR-IT-1401_rev.3.0-signed.pdf non è stata presentata. Qualora fosse stata emessa prima della scadenza della presentazione delle offerte (21/12/2020), si richiede di inviarne copia.

Il documento di Autocertificazione Antimafia deve essere compilato anche da Jonathan Eyres ed inviato.

DocID		ver.	validity
POTLNS-PUR-RRP-1401		3.0	released
project	subproject	CUP	
PIR01_00005	103933	I61G18000030001	
	PBS code	CIG	
	1401	8460529964- 84605602FB-84605781D6	

Per il LOTTO N. 1

In data 02/02/2021 alle ore 10:12 il RUP riceve comunicazione dalla ditta TEES con la documentazione amministrativa richiesta (A.14).

In data 05/02/2021 alle ore 12:44 e 12:49, il RUP riceve comunicazione dalla ditta UHV DESIGN con la documentazione amministrativa richiesta (A. 15 e A.16).

Per il LOTTO N. 2

In data 04/02/2021 alle ore 13:41 il RUP riceve comunicazione dalla ditta BERGOZ INSTRUMENTATION SAS con la documentazione amministrativa richiesta (A.17).

In data 05/02/2021 alle ore 14:41 il RUP riceve comunicazione dalla ditta BERGOZ INSTRUMENTATION SAS con la documentazione amministrativa richiesta (A.18).

Per il LOTTO N. 3

In data 02/02/2021 alle ore 10:35 il RUP riceve comunicazione dalla ditta TEES con la documentazione amministrativa richiesta (A.19).

In data 05/02/2021 alle ore 13:04, 13:06 e 13:07 il RUP riceve comunicazione dalla ditta UHV DESIGN con la documentazione amministrativa richiesta (A.20, A.21, A.22).

In data 05/02/2021 alle ore 14:37 il RUP invia comunicazione alle ditte che hanno presentato offerta per l'apertura della busta amministrativa in seduta pubblica concedendo un'estensione della deadline al 16/02/2021 (A.23)

Per il LOTTO N. 1

In data 16/02/2021 il RUP riceve comunicazione dalla ditta UHV Design alle ore 09:49 (A.24)
Che manda PASSOE

Per il LOTTO N. 2

In data 17/02/2021 41 il RUP riceve comunicazione dalla ditta BERGOZ INSTRUMENTSTION SAS Design alle ore 12:10 (A.25) che manda PASSOE

Per il LOTTO N. 3

DocID POTLNS-PUR-RRP-1401		ver. 3.0	validity released
project PIR01_00005	subproject 103933	CUP I61G18000030001	
	PBS code 1401	CIG 8460529964- 84605602FB-84605781D6	

In data 16/02/2021 41 il RUP riceve comunicazione dalla ditta UHV Design alle ore 09:50 (A.26) che manda PASSOE

In data 26/02/2021 ore 08:44 il RUP riceve comunicazione dalla ditta UHV DESIGN SAS alle ore 08:44 (A.27) che manda DGUE

In data 25/02/2021 il RUP, coadiuvato dall'Ufficio all'uopo costituito, organizza una seconda riunione per l'analisi della busta amministrativa delle offerte, dopo il soccorso istruttorio

È necessario un **secondo Soccorso Istruttorio**

Per il **LOTTO N. 1**

In data 01/03/2021 il RUP invia comunicazione alla ditta UHV DESIGN alle ore 13:26 (A.28)
Si richiede fidejussione

Per il **LOTTO N. 3**

In data 01/03/2021 il RUP invia comunicazione alla ditta TEES alle ore 13:25 (A.29)
Si richiede la fidejussione

In data 01/03/2021 il RUP invia comunicazione alla ditta UHV DESIGN alle ore 13:26 (A.30)
Si richiede la fidejussione

In data 05/03/2021 il RUP invia comunicazione alla ditta UHV DESIGN alle ore 15:48 (A.31)
Comunicando la data di scadenza: 12/3/2021

In data 01/03/2021 alle ore 17:11 il RUP riceve comunicazione dalla ditta TEES con la documentazione amministrativa richiesta (A.32)

In data 05/03/2021 alle ore 13:33 il RUP riceve comunicazione dalla ditta UHV DESIGN (A.33)
In cui l'azienda dice che non è riuscita ad ottenere fideiussione

In data 17/03/2021 il RUP, coadiuvato dall'Ufficio all'uopo costituito, organizza una terza riunione per l'analisi della busta amministrativa delle offerte, dopo il secondo soccorso istruttorio

DocID		ver.	validity
POTLNS-PUR-RRP-1401		3.0	released
project	subproject	CUP	
PIR01_00005	103933	I61G18000030001	
	PBS code	CIG	
	1401	8460529964- 84605602FB-84605781D6	

LOTTO 1 e LOTTO 3

In data 17/03/2021 alle ore 23:03 il RUP invia comunicazione dalla ditta UHV DESIGN per escluderla (A.34) La ditta è esclusa perché non ha presentato la garanzia fideiussoria provvisoria

Per il LOTTO 1

L'azienda TEES ha sottomesso documentazione regolare dal punto di vista amministrativo e viene, dunque, ammessa alla fase successiva del procedimento.

Per il LOTTO 2

L'azienda BERGOZ INSTRUMENTATION SAS ha sottomesso documentazione regolare dal punto di vista amministrativo e viene, dunque, ammessa alla fase successiva del procedimento.

Per il LOTTO 3

L'azienda TEES ha sottomesso documentazione regolare dal punto di vista amministrativo e viene, dunque, ammessa alla fase successiva del procedimento.

LOTTO 2

In data 20/04/2021 15:26 il RUP invia comunicazione alla BERGOZ INSTRUMENTATION SAS (A.35) per chiedere conferma di un errore commesso dall'azienda nell'importo inserito in un documento "modello offerta economica" e che il valore giusto è sull'ASP (0% di ribasso)

In data 20/04/2021 15:59 il RUP riceve comunicazione alla BERGOZ INSTRUMENTATION SAS (A.36) conferma l'errore e che la quotazione è 196.721,31€ (percentage of 0% in the ASP System).

DocID		ver.	validity
POTLNS-PUR-RRP-1401		3.0	released
project	subproject	CUP	
PIR01_00005	103933	I61G18000030001	
	PBS code	CIG	
	1401	8460529964- 84605602FB-84605781D6	

Le componenti tecnica ed economica dell'offerta rimangono segrete, e bloccate dal Sistema e il relativo contenuto non sarà visibile a nessuno fino alle fasi successive del procedimento.

In data 05/02/2021 alle ore 10.00 presso i locali dell'Amministrazione Centrale, viene effettuato il sorteggio in seduta pubblica dei Componenti della Commissione incaricata di valutare le offerte.

Con disposizione n. 22898 del 15/02/2021 il Presidente dell'INFN nomina la Commissione giudicatrice delle offerte pervenute, così costituita: Ing. Gianfranco VECCHIO (Presidente), Dott.sa Diana CARBONE (Componente), Dott.ssa. Rosanna COCIMANO (Componente).

In data 24/03/2021 è stato pubblicato sulla pagina web della Trasparenza di questo Istituto l'avviso per l'apertura, da parte della Commissione incaricata, della busta tecnica e a seguire di quella economica per le aziende ammesse alla fase successiva della procedura.

Il RUP provvede dunque ad inserire, autorizzare e delegare all'utilizzo della piattaforma ASP il Presidente ed i componenti della Commissione giudicatrice.

Successivamente la Commissione lavora in autonomia fino alla definizione dell'aggiudicatario provvisorio.

In data 05/05/2021 la Commissione comunica al RUP di aver completato i propri lavori e consegna al RUP i relativi verbali.

Il RUP ripristina i propri privilegi di accesso alla documentazione sulla piattaforma ASP e redige il presente verbale, dandone comunicazione al Direttore dei LNS.

L'esito della procedura è il seguente:

LOTTO N. 1

La ditta T.E.E.S. ottiene un punteggio tecnico complessivo, dato dalla somma dei punteggi quantitativi e qualitativi, pari a **65,33 punti**.

Il ribasso offerto è: **16,43%**, con un prezzo pari a 137.000,00€ (centotrentasettemila/00) di cui 0,00€ (zero/00) rappresentano gli oneri per la sicurezza, non soggetti a ribasso.

I punteggi attribuiti all'offerta economica, assegnati dal sistema ASP, sono pari a **18,00 punti**.

La ditta T.E.E.S. si aggiudica provvisoriamente il LOTTO 1 e ottiene un punteggio totale pari a **83,33 punti**.

LOTTO N. 2

La ditta BERGOZ INSTRUMENTATION SAS ottiene un punteggio tecnico complessivo, dato dalla somma dei punteggi quantitativi e qualitativi, pari a **61,67 punti**.

Il ribasso offerto è **0%** per la parte economica, con un prezzo pari a 196.721,31€ (centonovantaseimilasettecentoventuno/31) di cui 0,00€ (zero/00) rappresentano gli oneri per la sicurezza, non soggetti a ribasso;

0% per la riduzione dei tempi di consegna.

I punteggi attribuiti all'offerta economica, assegnati dal sistema ASP sono pari a **23,00 punti**.

La ditta BERGOZ INSTRUMENTATION SAS si aggiudica provvisoriamente il LOTTO 2 e ottiene un punteggio totale pari a **84,67 punti**.

DocID		ver.	validity
POTLNS-PUR-RRP-1401		3.0	released
project	subproject	CUP	
PIR01_00005	103933	I61G18000030001	
	PBS code	CIG	
	1401	8460529964- 84605602FB-84605781D6	

LOTTO N. 3

La ditta T.E.E.S. ottiene un punteggio tecnico complessivo, dato dalla somma dei punteggi quantitativi e qualitativi, pari a **70,33 punti**.

Il ribasso offerto è: **15,21%** per la parte economica, con un prezzo pari a 208.500,00 € (duecentototomilacinquecento/00) di cui 0,00€ (zero/00) rappresentano gli oneri per la sicurezza, non soggetti a ribasso;

I punteggi attribuiti all'offerta economica, assegnati dal sistema ASP, sono pari a **18,00 punti**.

La ditta T.E.E.S. si aggiudica provvisoriamente il LOTTO 3 e ottiene un punteggio totale pari a **88,33 punti**.

Si precisa che nel modello "Modulo Offerta economica lotto 3" inviato alle ditte in sede di gara, in seguito a un refuso, l'importo a base di gara risultava essere 242.901,00 € invece di 245.901,64 € come correttamente inserito sul sistema ASP. Considerando che il ribasso offerto su questo ultimo importo da luogo ad uno sconto pari a 37.401,64 €, la gara sarà assegnata per un importo di aggiudicazione pari a **208.500,00 €**.

Il Responsabile Unico del Procedimento

Ing. Giuseppe TORRISI

DocID POTLNS-PUR-RRP-1401		ver. 3.0	validity released
project PIR01_00005	subproject 103933	CUP I61G18000030001	
	PBS code 1401	CIG 8460529964- 84605602FB-84605781D6	

All. 1

Offerte per la gara Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)
Offerte per la gara

#	Denominazione concorrente	Forme di partecipazione	Lotti a cui ha partecipato	Data presentazione offerta
1	BERGOZ INSTRUMENTATION SAS	Singolo operatore economico (D.Lgs. 50/2016, art. 45, comma 2, lett. a)	Lotto 2	18/12/2020 16:05:53
2	D-Pace, 1994	Singolo operatore economico (D.Lgs. 50/2016, art. 45, comma 2, lett. a)	Lotto 1	18/12/2020 19:04:02
3	T.E.E.S.	Singolo operatore economico (D.Lgs. 50/2016, art. 45, comma 2, lett. a)	Lotto 1, Lotto 3	18/12/2020 15:56:22
4	UHV DESIGN	Singolo operatore economico (D.Lgs. 50/2016, art. 45, comma 2, lett. a)	Lotto 1, Lotto 3	19/12/2020 16:11:00

DocID		ver.	validity
POTLNS-PUR-RRP-1401		3.0	released
project	subproject	CUP	
PIR01_00005	103933	I61G18000030001	
	PBS code	CIG	
	1401	8460529964- 84605602FB-84605781D6	

Comunicazioni





















Comunicazioni ricevute

#	Data	Mittente	Oggetto	Gestita	Dettagli
1	20/04/2021 15:59	BERGOZ INSTRUMENTATION SAS	R: error on the quotation - 2675888 - Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)	<input checked="" type="checkbox"/>	↗
2	05/03/2021 13:33	UHV DESIGN	R: fidejussione lotto 1 e 3 - 2675888 - Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)	<input checked="" type="checkbox"/>	↗
3	01/03/2021 17:11	T.E.E.S.	R: fidejussione lotto 3 - 2675888 - Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)	<input checked="" type="checkbox"/>	↗
4	26/02/2021 08:44	UHV DESIGN	R: Integration to the administrative envelope documentation lot n. 3 (PBS 1401C) - 2675888 - Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)	<input checked="" type="checkbox"/>	↗
5	17/02/2021 12:10	BERGOZ INSTRUMENTATION SAS	R: Deadline Extension to answer to administrative requests - 2675888 - Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)	<input checked="" type="checkbox"/>	↗
6	16/02/2021 09:50	UHV DESIGN	R: Integration to the administrative envelope documentation lot n. 3 (PBS 1401C) - 2675888 - Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)	<input checked="" type="checkbox"/>	↗
7	16/02/2021 09:49	UHV DESIGN	R: Integration to the administrative envelope documentation lot n. 1 (PBS 1401A) - 2675888 - Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)	<input checked="" type="checkbox"/>	↗
8	05/02/2021 14:41	BERGOZ INSTRUMENTATION SAS	R: R: R: Integration to the administrative envelope documentation lot n. 2 (PBS 1401B) - 2675888 - Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)	<input checked="" type="checkbox"/>	↗
9	05/02/2021 13:07	UHV DESIGN	R: Integration to the administrative envelope documentation lot n. 3 (PBS 1401C) - 2675888 - Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)	<input checked="" type="checkbox"/>	↗
10	05/02/2021 13:06	UHV DESIGN	R: Integration to the administrative envelope documentation lot n. 3 (PBS 1401C) - 2675888 - Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)	<input checked="" type="checkbox"/>	↗
11	05/02/2021 13:04	UHV DESIGN	R: Integration to the administrative envelope documentation lot n. 3 (PBS 1401C) - 2675888 - Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)	<input checked="" type="checkbox"/>	↗
12	05/02/2021 12:49	UHV DESIGN	R: Integration to the administrative envelope documentation lot n. 1 (PBS 1401A) - 2675888 - Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)	<input checked="" type="checkbox"/>	↗
13	05/02/2021 12:44	UHV DESIGN	R: Integration to the administrative envelope documentation lot n. 1 (PBS 1401A) - 2675888 - Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)	<input checked="" type="checkbox"/>	↗
14	04/02/2021 13:41	BERGOZ INSTRUMENTATION SAS	R: Integration to the administrative envelope documentation lot n. 2 (PBS 1401B) - 2675888 - Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)	<input checked="" type="checkbox"/>	↗
15	02/02/2021 10:35	T.E.E.S.	R: Integrazione alla documentazione busta amministrativa lotto n. 3 (PBS 1401C) - 2675888 - Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)	<input checked="" type="checkbox"/>	↗
16	02/02/2021 10:12	T.E.E.S.	R: Integrazione alla documentazione busta amministrativa lotto n. 1 (PBS 1401A) CIG 8460529964 - 2675888 - Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)	<input checked="" type="checkbox"/>	↗
17	02/12/2020 10:04	T.E.E.S.	analisi termica Lotto 1 e Lotto 3 - 2675888 - Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)	<input checked="" type="checkbox"/>	↗
18	27/11/2020 09:00	BERGOZ INSTRUMENTATION SAS	Procedure Step 4 - 2675888 - Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)	<input checked="" type="checkbox"/>	↗
19	26/11/2020 13:00	UHV DESIGN	Lot 3 Potentiometer - 2675888 - Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)	<input checked="" type="checkbox"/>	↗
20	26/11/2020 12:59	UHV DESIGN	Lot 1 Solenoid Valve - 2675888 - Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)	<input checked="" type="checkbox"/>	↗

DocID POTLNS-PUR-RRP-1401		ver. 3.0	validity released
project PIR01_00005	subproject 103933	CUP I61G18000030001	
	PBS code 1401	CIG 8460529964- 84605602FB-84605781D6	

Comunicazioni inviate


Messaggi

#	Data	Destinatari	Oggetto	Dettagli
1	20/04/2021 15:26	BERGOZ INSTRUMENTATION SAS	error on the quotation - 2675888 - Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)	
2	17/03/2021 23:03	UHV DESIGN	exclusion from participation from lot 1 (PBS 1401A) CIG 8460529964 and lot 3 (PBS 1401C) CIG 84605781D6 - 2675888 - Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)	
3	05/03/2021 15:48	UHV DESIGN	R: R: fidejussione lotto 1 e 3 - 2675888 - Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)	
4	01/03/2021 13:26	UHV DESIGN	fidejussione lotto 1 e 3 - 2675888 - Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)	
5	01/03/2021 13:25	T.E.E.S.	fidejussione lotto 3 - 2675888 - Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)	
6	05/02/2021 14:37	3 - Destinatari 	Deadline Extension to answer to administrative requests - 2675888 - Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)	
7	05/02/2021 14:33	BERGOZ INSTRUMENTATION SAS	R: R: Integration to the administrative envelope documentation lot n. 2 (PBS 1401B) - 2675888 - Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)	
8	28/01/2021 00:26	UHV DESIGN	Integration to the administrative envelope documentation lot n. 3 (PBS 1401C) - 2675888 - Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)	
9	28/01/2021 00:20	T.E.E.S.	Integrazione alla documentazione busta amministrativa lotto n. 3 (PBS 1401C) - 2675888 - Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)	
10	28/01/2021 00:18	BERGOZ INSTRUMENTATION SAS	Integration to the administrative envelope documentation lot n. 2 (PBS 1401B) - 2675888 - Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)	
11	28/01/2021 00:15	UHV DESIGN	Integration to the administrative envelope documentation lot n. 1 (PBS 1401A) - 2675888 - Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)	
12	28/01/2021 00:07	T.E.E.S.	Integrazione alla documentazione busta amministrativa lotto n. 1 (PBS 1401A) CIG 8460529964 - 2675888 - Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)	
13	28/01/2021 00:03	D-Pace, 1994	exclusion from participation from lot 1 (PBS 1401A) CIG 8460529964 - 2675888 - Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)	
14	18/01/2021 15:20	4 - Destinatari 	tender-opening first session Thursday January 21st at 8.30 AM - 2675888 - Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)	
15	07/12/2020 09:19	6 - Destinatari 	analisi termica Lotto 1 e Lotto 3 - Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401) - 2675888 - Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)	
16	30/11/2020 12:47	6 - Destinatari 	Answers to Requests for clarification - 2675888 - Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)	

DocID		ver.	validity
POTLNS-PUR-RRP-1401		3.0	released
project	subproject	CUP	
PIR01_00005	103933	I61G18000030001	
	PBS code	CIG	
	1401	8460529964- 84605602FB-84605781D6	

A.1

Dettaglio comunicazione

DETTAGLIO MESSAGGIO RICEVUTO	
Data invio	26/11/2020 12:59
Mittente	UHV DESIGN
Oggetto	Lot 1 Solenoid Valve - 2675888 - Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)
Destinatario	GIUSEPPE TORRISI - I.N.F.N. - ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE - I.N.F.N. - ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE - LABORATORI NAZIONALI DEL SUD
Testo	Hello, In the offer we include a 3 way 2 position pneumatic actuator (table 9, P15). The solenoid valve is specified (table 9) but are we expected to supply the solenoid valve (not shown in Fig 4.) and if so are we to supply a bracket to mount the solenoid valve? On the cylinder connection we would normally fit a speed controller to adjust the pneumatic actuation is this expected? Best, Edward
Allegati	
Gestita	Si
Gestita	Si

A.2

Dettaglio comunicazione

DETTAGLIO MESSAGGIO RICEVUTO	
Data invio	27/11/2020 09:00
Mittente	BERGOZ INSTRUMENTATION SAS
Oggetto	Procedure Step 4 - 2675888 - Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)
Destinatario	GIUSEPPE TORRISI - I.N.F.N. - ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE - I.N.F.N. - ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE - LABORATORI NAZIONALI DEL SUD
Testo	To whom it may concern, We cannot go further than the Step 4 "Dati dell'azienda e dichiarazioni necessarie" of the procedure. Many codes and identifying numbers are requested. However these numbers are only valid for Italian based companies. We are a French company and do not have all equivalents. To what corresponds all these numbers asked for a French company? Could you please help us to fill this part in order to continue the procedure? Thank you
Allegati	
Gestita	Si
Gestita	Si

[INDIETRO](#) [RISPONDI](#) [SEGNA COME NON GESTITA](#)

DocID POTLNS-PUR-RRP-1401		ver. 3.0	validity released
project PIR01_00005	subproject 103933	CUP I61G18000030001	
	PBS code 1401	CIG 8460529964- 84605602FB-84605781D6	

A.3


Dettaglio comunicazione

DETTAGLIO MESSAGGIO RICEVUTO	
Data invio	26/11/2020 13:00
Mittente	UHV DESIGN
Oggetto	Lot 3 Potentiometer - 2675888 - Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)
Destinatario	GIUSEPPE TORRISI - I.N.F.N. - ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE - I.N.F.N. - ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE - LABORATORI NAZIONALI DEL SUD
Testo	Hello,The rotary potentiometer for position readout is mentioned as required in 5.3.3 and specified in Table 27.Is it expected that we will provide the required readout electronics for this as part of the drive control system complete with 30m cables /RJ45 connectivity? If we are expected to provide the readout digitally/ethernet can we vary the potentiometer specification stated 2kohms/10turns? Best,Edward
Allegati	-
Gestita	Si
Gestita	Si

[INDIETRO](#) [RISPONDI](#) [SEGNA COME NON GESTITA](#)

A.4

Dettaglio comunicazione

DETTAGLIO MESSAGGIO INVIATO	
Mittente	GIUSEPPE TORRISI - I.N.F.N. - ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE - LABORATORI NAZIONALI DEL SUD
Oggetto	Answers to Requests for clarification - 2675888 - Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)
Destinatari	6 - Destinatari
Id iniziativa	2675888
Nome Iniziativa	Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)
Nome Amministrazione	I.N.F.N. - ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE - LABORATORI NAZIONALI DEL SUD
Nome e cognome PO	GIUSEPPE TORRISI
Data ultima per la presentazione delle Offerte	21/12/2020 12:00
Testo	It was asked if solenoid valve and a bracket to mount it have to be supplied.The answer is: Yes, the solenoid valve must be on board of the actuator, the company must position it in the best possible way, as close as possible to the cylinder. If then we will decide to move the "block" for reasons that could compromise the duration or the good functioning of the "block", this will be our care. In the meantime, suppliers shall provide the valve with the "block" on board.Moreover, flow regulators (very simple control valves) shall be inserted at the cylinder inlets.For the potentiometer it was asked if we expect the company provide it with the reading electronics as part of the control system complete with 30 m cable and RJ45 connector/yes, it is.For digital / ethernet reading it was asked if it is possible to modify the specifications of the potentiometer declared of 2kohm / 10 turns/yes, it is possible to modify these specifications It was asked about the filling of "Dati dell'azienda e dichiarazioni necessarie" of the procedure since many codes and identifying numbers are only valid for Italian companies.Some fields cannot be filled, and it will be enough to insert "not of our Relevance" or "not our responsibility" or something similar. However, for example the registration in the Chamber of Commerce or equivalent of the country of origin is needed. For example, the Chambres de commerce et d'industrie for a French company.Best regards Giuseppe Torrisi
Allegati	-
Rapporto di consegna del messaggio	

DocID POTLNS-PUR-RRP-1401		ver. 3.0	validity released
project PIR01_00005	subproject 103933	CUP I61G18000030001	
	PBS code 1401	CIG 8460529964- 84605602FB-84605781D6	

A.5

Dettaglio comunicazione

DETTAGLIO MESSAGGIO RICEVUTO	
Data invio	02/12/2020 10:04
Mittente	T.E.E.S.
Oggetto	analisi termica Lotto 1 e Lotto 3 - 2675888 - Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)
Destinatario	GIUSEPPE TORRISI - I.N.F.N. - ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE - I.N.F.N. - ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE - LABORATORI NAZIONALI DEL SUD
Testo	Buongiorno, Nella specifica tecnica POTLNS-ENG-TR-1401, alla tabella 1 si specifica che la potenza massima erogata dal fascio sulla FC è di 500 W e che il fascio ha un diametro che può variare da 3 mm a 25 mm. Quanto è quindi la densità di potenza termica da smaltire (W/cm ²)? Possiamo considerare 500 W sulla superficie circolare di diametro 25 mm? Se il fascio ha una dimensione (diametro) minore, dovrebbe avere anche una potenza minore. 500 W si hanno con il fascio di diametro 25 mm? Stessa domanda per il Lotto 3, quanto è la densità di potenza da smaltire? Con il fascio diametro 25 mm e la singola lama tutta sotto il fascio, non tutta la lama viene investita. Quindi la potenza di 500 W si ha quando il fascio è di che dimensioni? Inoltre la tabella 23 riporta 500 W mentre la tabella 21 indica 200 W. Quale è il valore corretto? Ringraziamo per i chiarimenti. Saluti
Allegati	-
Gestita	Si
Gestita	Si

A.6



Dettaglio comunicazione

DETTAGLIO MESSAGGIO INVIATO	
Mittente	GIUSEPPE TORRISI - I.N.F.N. - ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE - LABORATORI NAZIONALI DEL SUD
Oggetto	analisi termica Lotto 1 e Lotto 3 - Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401) - 2675888 - Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)
Destinatari	6 - Destinatari 
Id iniziativa	2675888
Nome Iniziativa	Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)
Nome Amministrazione	I.N.F.N. - ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE - LABORATORI NAZIONALI DEL SUD
Nome e cognome PO	GIUSEPPE TORRISI
Data ultima per la presentazione delle Offerte	21/12/2020 12:00
Testo	A question has been asked about the dissipated power density for the FC system (Lot 1). We suggest to consider 500 W of power uniformly distributed over a beam spot diameter of 6 mm. Concerning the SLIT System (Lot 3) power can be reduced to 200 W per single slit uniformly distributed over a 6 mm X 2 mm rectangle. For the Lot 3, the first row of Table 23 may lead into error: please consider the power value of 200 W (Table 21). best regards Giuseppe Torrissi
Allegati	-
Rapporto di consegna del messaggio	

DocID POTLNS-PUR-RRP-1401		ver. 3.0	validity released
project PIR01_00005	subproject 103933	CUP I61G18000030001	
	PBS code 1401	CIG 8460529964- 84605602FB-84605781D6	


A.7

Dettaglio comunicazione

DETTAGLIO MESSAGGIO INVIATO	
Mittente	GIUSEPPE TORRISI - I.N.F.N. - ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE - LABORATORI NAZIONALI DEL SUD
Oggetto	tender-opening first session Thursday January 21st at 8.30 AM - 2675888 - Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)
Destinatari	4 - Destinatari 
Id iniziativa	2675888
Nome Iniziativa	Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)
Nome Amministrazione	I.N.F.N. - ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE - LABORATORI NAZIONALI DEL SUD
Nome e cognome PO	GIUSEPPE TORRISI
Data ultima per la presentazione delle Offerte	21/12/2020 12:00
Testo	I would like to inform that on Thursday 21st at 8.30 AM we will proceed with tender-opening session for the only administrative part. Best regards, Giuseppe Torrisi
Allegati	-
Rapporto di consegna del messaggio	

A.8

Dettaglio comunicazione



DETTAGLIO MESSAGGIO INVIATO	
Mittente	GIUSEPPE TORRISI - I.N.F.N. - ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE - LABORATORI NAZIONALI DEL SUD
Oggetto	exclusion from participation from lot 1 (PBS 1401A) CIG 8460529964 - 2675888 - Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)
Destinatari	D-Pace, 1994
Id iniziativa	2675888
Nome Iniziativa	Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)
Nome Amministrazione	I.N.F.N. - ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE - LABORATORI NAZIONALI DEL SUD
Nome e cognome PO	GIUSEPPE TORRISI
Data ultima per la presentazione delle Offerte	21/12/2020 12:00
Testo	I regret to inform you the exclusion from participation to this tender for the reasons explained in the attached document. Best regards
Allegati	 potlns-1401_si-d-pace_rev.1.0-signed.pdf

#	Destinatario	Data di invio	Data di consegna	Data di prelievo	Data di lettura
1	D-PACE INC.	28/01/2021 00:03	28/01/2021 00:03		

DocID		ver.	validity
POTLNS-PUR-RRP-1401		3.0	released
project	subproject	CUP	
PIR01_00005	103933	I61G18000030001	
	PBS code	CIG	
	1401	8460529964- 84605602FB-84605781D6	

A.9



Dettaglio comunicazione

DETTAGLIO MESSAGGIO INVIATO	
Mittente	GIUSEPPE TORRISI - I.N.F.N. - ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE - LABORATORI NAZIONALI DEL SUD
Oggetto	Integrazione alla documentazione busta amministrativa lotto n. 1 (PBS 1401A) CIG 8460529964 - 2675888 - Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)
Destinatari	T.E.E.S.
Id iniziativa	2675888
Nome Iniziativa	Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)
Nome Amministrazione	I.N.F.N. - ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE - LABORATORI NAZIONALI DEL SUD
Nome e cognome PO	GIUSEPPE TORRISI
Data ultima per la presentazione delle Offerte	21/12/2020 12:00
Testo	Con la presente si richiedono le integrazioni descritte nel pdf allegato. Distinti Saluti, il RUP
Allegati	 potlns-1401_si-tees_rev.1.0-signed.pdf
Dettaglio discussione	

#	Destinatario	Data di invio	Data di consegna	Data di prelievo	Data di lettura
1	T.E.E.S.	28/01/2021 00:07	28/01/2021 00:07	28/01/2021 09:40	28/01/2021 09:41

A.10

Dettaglio comunicazione



DETTAGLIO MESSAGGIO INVIATO	
Mittente	GIUSEPPE TORRISI - I.N.F.N. - ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE - LABORATORI NAZIONALI DEL SUD
Oggetto	Integration to the administrative envelope documentation lot n. 1 (PBS 1401A) - 2675888 - Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)
Destinatari	UHV DESIGN
Id iniziativa	2675888
Nome Iniziativa	Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)
Nome Amministrazione	I.N.F.N. - ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE - LABORATORI NAZIONALI DEL SUD
Nome e cognome PO	GIUSEPPE TORRISI
Data ultima per la presentazione delle Offerte	21/12/2020 12:00
Testo	Please find attached the modifications/integration requested for remedying the deficiencies in the administrative documentation. Best regards
Allegati	 potlns-1401_si-uhv_design_rev.1.0-signed.pdf
Dettaglio discussione	

#	Destinatario	Data di invio	Data di consegna	Data di prelievo	Data di lettura
1	UHV DESIGN	28/01/2021 00:15	28/01/2021 00:15	05/02/2021 12:34	05/02/2021 12:35

DocID POTLNS-PUR-RRP-1401		ver. 3.0	validity released
project PIR01_00005	subproject 103933	CUP I61G18000030001	
	PBS code 1401	CIG 8460529964- 84605602FB-84605781D6	

A.11

Dettaglio comunicazione

DETTAGLIO MESSAGGIO INVIATO	
Mittente	GIUSEPPE TORRISI - I.N.F.N. - ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE - LABORATORI NAZIONALI DEL SUD
Oggetto	Integration to the administrative envelope documentation lot n. 2 (PBS 1401B) - 2675888 - Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)
Destinatari	BERGOZ INSTRUMENTATION SAS
Id iniziativa	2675888
Nome Iniziativa	Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)
Nome Amministrazione	I.N.F.N. - ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE - LABORATORI NAZIONALI DEL SUD
Nome e cognome PO	GIUSEPPE TORRISI
Data ultima per la presentazione delle Offerte	21/12/2020 12:00
Testo	Please find attached the modifications/integration requested for remedying the deficiencies in the administrative documentation. Best regards
Allegati	 potlins-1401_si-bergoz_rev.1.0-signed.pdf
Dettaglio discussione	

#	Destinatario	Data di invio	Data di consegna	Data di prelievo	Data di lettura
1	BERGOZ INSTRUMENTATION SAS	28/01/2021 00:18	28/01/2021 00:18	28/01/2021 12:06	28/01/2021 12:06

INDIETRO

A.12

DETTAGLIO MESSAGGIO INVIATO	
Mittente	GIUSEPPE TORRISI - I.N.F.N. - ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE - LABORATORI NAZIONALI DEL SUD
Oggetto	Integrazione alla documentazione busta amministrativa lotto n. 3 (PBS 1401C) - 2675888 - Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)
Destinatari	T.E.E.S.
Id iniziativa	2675888
Nome Iniziativa	Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)
Nome Amministrazione	I.N.F.N. - ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE - LABORATORI NAZIONALI DEL SUD
Nome e cognome PO	GIUSEPPE TORRISI
Data ultima per la presentazione delle Offerte	21/12/2020 12:00
Testo	Con la presente si richiedono le integrazioni descritte nel pdf allegato. Distinti Saluti,il RUP
Allegati	 potlins-1401_si-tees_rev.1.0_lotto3-signed.pdf
Dettaglio discussione	

#	Destinatario	Data di invio	Data di consegna	Data di prelievo	Data di lettura
1	T.E.E.S.	28/01/2021 00:20	28/01/2021 00:20	28/01/2021 09:40	02/02/2021 09:35

DocID POTLNS-PUR-RRP-1401		ver. 3.0	validity released
project PIR01_00005	subproject 103933	CUP I61G18000030001	
	PBS code 1401	CIG 8460529964- 84605602FB-84605781D6	

A.13





Dettaglio comunicazione

DETTAGLIO MESSAGGIO INVIATO	
Mittente	GIUSEPPE TORRISI - I.N.F.N. - ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE - LABORATORI NAZIONALI DEL SUD
Oggetto	Integration to the administrative envelope documentation lot n. 3 (PBS 1401C) - 2675888 - Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)
Destinatari	UHV DESIGN
Id iniziativa	2675888
Nome Iniziativa	Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)
Nome Amministrazione	I.N.F.N. - ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE - LABORATORI NAZIONALI DEL SUD
Nome e cognome PO	GIUSEPPE TORRISI
Data ultima per la presentazione delle Offerte	21/12/2020 12:00
Testo	Please find attached the modifications/integration requested for remedying the deficiencies in the administrative documentation. Best regards
Allegati	 potlns-1401_si-uhv_design_rev.1.0_lotto3-signed.pdf
Dettaglio discussione	

#	Destinatario	Data di invio	Data di consegna	Data di prelievo	Data di lettura
1	UHV DESIGN	28/01/2021 00:26	28/01/2021 00:26	05/02/2021 12:34	05/02/2021 12:49

A.14







Dettaglio comunicazione

DETTAGLIO MESSAGGIO RICEVUTO	
Mittente	T.E.E.S.
Oggetto	R: Integrazione alla documentazione busta amministrativa lotto n. 1 (PBS 1401A) CIG 8460529964 - 2675888 - Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)
Destinatari	GIUSEPPE TORRISI - I.N.F.N. - ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE - I.N.F.N. - ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE - LABORATORI NAZIONALI DEL SUD
Id iniziativa	2675888
Nome Iniziativa	Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)
Nome Amministrazione	I.N.F.N. - ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE - LABORATORI NAZIONALI DEL SUD
Nome e cognome PO	GIUSEPPE TORRISI
Data ultima per la presentazione delle Offerte	21/12/2020 12:00
Testo	Buongiorno, si trasmettono in allegato i documenti richiesti ad integrazione alla documentazione busta amministrativa lotto n. 1 (PBS 1401A) CIG 8460529964 - 2675888 - Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401). Cordiali saluti TEES srl
Allegati	 dgue__allegato_e40318212675888118282815_signed.pdf  dichiarazioneesostart46e47__allegato-e40318212675888118282933_signed.pdf  dichimpollo__allegato-e40318212675888118283773_signed.pdf
Dettaglio discussione	
Gestita	Si

DocID POTLNS-PUR-RRP-1401		ver. 3.0	validity released
project PIR01_00005	subproject 103933	CUP I61G18000030001	
	PBS code 1401	CIG 8460529964- 84605602FB-84605781D6	



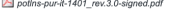
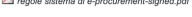


A.15

Dettaglio comunicazione

DETTAGLIO MESSAGGIO RICEVUTO	
Mittente	UHV DESIGN
Oggetto	R: Integration to the administrative envelope documentation lot n. 1 (PBS 1401A) - 2675888 - Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)
Destinatari	GIUSEPPE TORRISI - I.N.F.N. - ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE - I.N.F.N. - ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE - LABORATORI NAZIONALI DEL SUD
Id iniziativa	2675888
Nome Iniziativa	Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)
Nome Amministrazione	I.N.F.N. - ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE - LABORATORI NAZIONALI DEL SUD
Nome e cognome PO	GIUSEPPE TORRISI
Data ultima per la presentazione delle Offerte	21/12/2020 12:00
Testo	Please find attached 5 of the requested files, I shall reply with the rest shortly. Best Regards, Trevor
Allegati	    
Dettaglio discussione	
Gestita	Si

A.16

Dettaglio comunicazione

DETTAGLIO MESSAGGIO RICEVUTO	
Mittente	UHV DESIGN
Oggetto	R: Integration to the administrative envelope documentation lot n. 1 (PBS 1401A) - 2675888 - Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)
Destinatari	GIUSEPPE TORRISI - I.N.F.N. - ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE - I.N.F.N. - ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE - LABORATORI NAZIONALI DEL SUD
Id iniziativa	2675888
Nome Iniziativa	Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)
Nome Amministrazione	I.N.F.N. - ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE - LABORATORI NAZIONALI DEL SUD
Nome e cognome PO	GIUSEPPE TORRISI
Data ultima per la presentazione delle Offerte	21/12/2020 12:00
Testo	Please find attached 5 of the requested files, please let me know if any others are required. Best Regards, Trevor
Allegati	    
Dettaglio discussione	
Gestita	Si

DocID		ver.	validity
POTLNS-PUR-RRP-1401		3.0	released
project	subproject	CUP	
PIR01_00005	103933	I61G18000030001	
	PBS code	CIG	
	1401	8460529964- 84605602FB-84605781D6	







A.17

Dettaglio comunicazione

DETTAGLIO MESSAGGIO RICEVUTO	
Mittente	BERGOZ INSTRUMENTATION SAS
Oggetto	R: Integration to the administrative envelope documentation lot n. 2 (PBS 1401B) - 2675888 - Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)
Destinatari	GIUSEPPE TORRISI - I.N.F.N. - ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE - I.N.F.N. - ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE - LABORATORI NAZIONALI DEL SUD
Id iniziativa	2675888
Nome Iniziativa	Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)
Nome Amministrazione	I.N.F.N. - ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE - LABORATORI NAZIONALI DEL SUD
Nome e cognome PO	GIUSEPPE TORRISI
Data ultima per la presentazione delle Offerte	21/12/2020 12:00
Testo	We would like to ask a supplementary delay to deliver all the document asked in the document "potlins-1401_si-bergoz_rev.1.0-signed.pdf".As a non Italian company, we face difficulties to get the Pass OE. We are currently in contact with the ANAC in order to speed up the process but with no guarantee of success.Thank you.Best regards
Allegati	-
Dettaglio discussione	
Gestita	Si

A.18

Dettaglio comunicazione






DETTAGLIO MESSAGGIO RICEVUTO	
Mittente	BERGOZ INSTRUMENTATION SAS
Oggetto	R: R: Integration to the administrative envelope documentation lot n. 2 (PBS 1401B) - 2675888 - Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)
Destinatari	GIUSEPPE TORRISI - I.N.F.N. - ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE - I.N.F.N. - ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE - LABORATORI NAZIONALI DEL SUD
Id iniziativa	2675888
Nome Iniziativa	Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)
Nome Amministrazione	I.N.F.N. - ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE - LABORATORI NAZIONALI DEL SUD
Nome e cognome PO	GIUSEPPE TORRISI
Data ultima per la presentazione delle Offerte	21/12/2020 12:00
Testo	Thank you!Please find attached all the documents but the pass OE.We are still waiting a profile validation from the ANAC before requesting the pass OE.As soon as we have it, we will send it to you.Best regardsTom Delaviere
Allegati	    
Dettaglio discussione	
Gestita	Si

[INDIETRO](#) [RISPONDI](#) [SEGNA COME NON GESTITA](#)

DocID POTLNS-PUR-RRP-1401		ver. 3.0	validity released
project PIR01_00005	subproject 103933	CUP I61G18000030001	
	PBS code 1401	CIG 8460529964- 84605602FB-84605781D6	







A.19

Dettaglio comunicazione

DETTAGLIO MESSAGGIO RICEVUTO	
Mittente	T.E.E.S.
Oggetto	R: Integrazione alla documentazione busta amministrativa lotto n. 3 (PBS 1401C) - 2675888 - Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)
Destinatari	GIUSEPPE TORRISI - I.N.F.N. - ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE - I.N.F.N. - ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE - LABORATORI NAZIONALI DEL SUD
Id iniziativa	2675888
Nome Iniziativa	Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)
Nome Amministrazione	I.N.F.N. - ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE - LABORATORI NAZIONALI DEL SUD
Nome e cognome PO	GIUSEPPE TORRISI
Data ultima per la presentazione delle Offerte	21/12/2020 12:00
Testo	Buongiorno, si trasmettono in allegato i documenti richiesti ad integrazione alla documentazione busta amministrativa lotto n. 3 (PBS 1401C) - 2675888 - Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401). Cordiali saluti TEEES srl
Allegati	 f_dichiarazionestart46e47__allegato-e403182126758881r18282933_signed.pdf  f_dichimpbollo__allegato-e403182126758881r18283773_signed.pdf  contraente_2308888_0.pdf  dgue__signed.pdf
Dettaglio discussione	
Gestita	Si

A.20







Dettaglio comunicazione

DETTAGLIO MESSAGGIO RICEVUTO	
Mittente	UHV DESIGN
Oggetto	R: Integration to the administrative envelope documentation lot n. 1 (PBS 1401A) - 2675888 - Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)
Destinatari	GIUSEPPE TORRISI - I.N.F.N. - ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE - I.N.F.N. - ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE - LABORATORI NAZIONALI DEL SUD
Id iniziativa	2675888
Nome Iniziativa	Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)
Nome Amministrazione	I.N.F.N. - ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE - LABORATORI NAZIONALI DEL SUD
Nome e cognome PO	GIUSEPPE TORRISI
Data ultima per la presentazione delle Offerte	21/12/2020 12:00
Testo	Please find attached 5 of the requested files, I shall reply with the rest shortly. Best Regards, Trevor
Allegati	 20160313_184143.jpg  dgue_completed_signed.pdf  pass oe non-compliance statement.pdf  passport_trevor_nicholls_dec2020 (2).jpg  potlns eng tr1401 rev2 signed.zip
Dettaglio discussione	
Gestita	Si

DocID POTLNS-PUR-RRP-1401		ver. 3.0	validity released
project PIR01_00005	subproject 103933	CUP I61G18000030001	
	PBS code 1401	CIG 8460529964- 84605602FB-84605781D6	







A.21

Dettaglio comunicazione

DETTAGLIO MESSAGGIO RICEVUTO	
Mittente	UHV DESIGN
Oggetto	R: Integration to the administrative envelope documentation lot n. 3 (PBS 1401C) - 2675888 - Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)
Destinatari	GIUSEPPE TORRISI - I.N.F.N. - ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE - I.N.F.N. - ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE - LABORATORI NAZIONALI DEL SUD
Id iniziativa	2675888
Nome Iniziativa	Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)
Nome Amministrazione	I.N.F.N. - ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE - LABORATORI NAZIONALI DEL SUD
Nome e cognome PO	GIUSEPPE TORRISI
Data ultima per la presentazione delle Offerte	21/12/2020 12:00
Testo	Please find attached 5 of the requested files, I shall reply with the rest shortly. Best Regards, Trevor
Allegati	    
Dettaglio discussione	
Gestita	Si

A.22




Dettaglio comunicazione

DETTAGLIO MESSAGGIO RICEVUTO	
Mittente	UHV DESIGN
Oggetto	R: Integration to the administrative envelope documentation lot n. 1 (PBS 1401A) - 2675888 - Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)
Destinatari	GIUSEPPE TORRISI - I.N.F.N. - ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE - I.N.F.N. - ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE - LABORATORI NAZIONALI DEL SUD
Id iniziativa	2675888
Nome Iniziativa	Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)
Nome Amministrazione	I.N.F.N. - ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE - LABORATORI NAZIONALI DEL SUD
Nome e cognome PO	GIUSEPPE TORRISI
Data ultima per la presentazione delle Offerte	21/12/2020 12:00
Testo	Please find attached 5 of the requested files, please let me know if any others are required. Best Regards, Trevor
Allegati	    
Dettaglio discussione	
Gestita	Si

DocID		ver.	validity
POTLNS-PUR-RRP-1401		3.0	released
project	subproject	CUP	
PIR01_00005	103933	I61G18000030001	
	PBS code	CIG	
	1401	8460529964- 84605602FB-84605781D6	

A.23

Dettaglio comunicazione

DETTAGLIO MESSAGGIO INVIATO	
Mittente	GIUSEPPE TORRISI - I.N.F.N. - ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE - LABORATORI NAZIONALI DEL SUD
Oggetto	Deadline Extension to answer to administrative requests - 2675888 - Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)
Destinatari	3 - Destinatari 
Id iniziativa	2675888
Nome Iniziativa	Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)
Nome Amministrazione	I.N.F.N. - ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE - LABORATORI NAZIONALI DEL SUD
Nome e cognome PO	GIUSEPPE TORRISI
Data ultima per la presentazione delle Offerte	21/12/2020 12:00
Testo	Dear partecipants, we give you a supplementary delay up to 16 Feb 2021 to answer.Thank youBest regards,Giuseppe Torrissi
Allegati	-
Rapporto di consegna del messaggio	
Dettaglio discussione	

A.24

Dettaglio comunicazione



DETTAGLIO MESSAGGIO RICEVUTO	
Mittente	UHV DESIGN
Oggetto	R: Integration to the administrative envelope documentation lot n. 1 (PBS 1401A) - 2675888 - Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)
Destinatari	GIUSEPPE TORRISI - I.N.F.N. - ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE - I.N.F.N. - ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE - LABORATORI NAZIONALI DEL SUD
Id iniziativa	2675888
Nome Iniziativa	Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)
Nome Amministrazione	I.N.F.N. - ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE - LABORATORI NAZIONALI DEL SUD
Nome e cognome PO	GIUSEPPE TORRISI
Data ultima per la presentazione delle Offerte	21/12/2020 12:00
Testo	Good Morning Mr. TorrissiPlease see attached the final requested document for our submission. Thank you for the further extension to this documentation request.Please let us know if you require anything further from us.Best,Trevor
Allegati	 show_passoe.pdf
Dettaglio discussione	
Gestita	SI

INDIETRO **RISPONDI** **SEGNA COME NON GESTITA**

DocID		ver.	validity
POTLNS-PUR-RRP-1401		3.0	released
project	subproject	CUP	
PIR01_00005	103933	I61G18000030001	
	PBS code	CIG	
	1401	8460529964- 84605602FB-84605781D6	

A.25

Dettaglio comunicazione

DETTAGLIO MESSAGGIO RICEVUTO	
Mittente	BERGOZ INSTRUMENTATION SAS
Oggetto	R: Deadline Extension to answer to administrative requests - 2675888 - Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)
Destinatari	GIUSEPPE TORRISI - I.N.F.N. - ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE - I.N.F.N. - ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE - LABORATORI NAZIONALI DEL SUD
Id iniziativa	2675888
Nome Iniziativa	Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)
Nome Amministrazione	I.N.F.N. - ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE - LABORATORI NAZIONALI DEL SUD
Nome e cognome PO	GIUSEPPE TORRISI
Data ultima per la presentazione delle Offerte	21/12/2020 12:00
Testo	Dear Giuseppe, Please find attached the pass OE that we finally received. Best regards Tom
Allegati	 passoe bergoz instrumentation.pdf
Dettaglio discussione	
Gestita	Si

INDIETRO
RISPONDI
SEGNA COME NON GESTITA

A.26

Dettaglio comunicazione

DETTAGLIO MESSAGGIO RICEVUTO	
Mittente	UHV DESIGN
Oggetto	R: Integration to the administrative envelope documentation lot n. 3 (PBS 1401C) - 2675888 - Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)
Destinatari	GIUSEPPE TORRISI - I.N.F.N. - ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE - I.N.F.N. - ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE - LABORATORI NAZIONALI DEL SUD
Id iniziativa	2675888
Nome Iniziativa	Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)
Nome Amministrazione	I.N.F.N. - ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE - LABORATORI NAZIONALI DEL SUD
Nome e cognome PO	GIUSEPPE TORRISI
Data ultima per la presentazione delle Offerte	21/12/2020 12:00
Testo	Good Morning Mr. Torrissi, Please see attached the final requested document for our submission. Thank you for the further extension to this documentation request. Please let us know if you require anything further from us. Best, Trevor
Allegati	 t_show_passoe.pdf
Dettaglio discussione	
Gestita	Si

INDIETRO
RISPONDI
SEGNA COME NON GESTITA

DocID POTLNS-PUR-RRP-1401		ver. 3.0	validity released
project PIR01_00005	subproject 103933	CUP I61G18000030001	
	PBS code 1401	CIG 8460529964- 84605602FB-84605781D6	


A.27

Dettaglio comunicazione

DETTAGLIO MESSAGGIO RICEVUTO	
Mittente	UHV DESIGN
Oggetto	R: Integration to the administrative envelope documentation lot n. 3 (PBS 1401C) - 2675888 - Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)
Destinatari	GIUSEPPE TORRISI - I.N.F.N. - ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE - I.N.F.N. - ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE - LABORATORI NAZIONALI DEL SUD
Id iniziativa	2675888
Nome Iniziativa	Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)
Nome Amministrazione	I.N.F.N. - ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE - LABORATORI NAZIONALI DEL SUD
Nome e cognome PO	GIUSEPPE TORRISI
Data ultima per la presentazione delle Offerte	21/12/2020 12:00
Testo	Dear Giuseppe, Please find attached our Dgue form for Lot 3. Thanks, Trevor
Allegati	 dgue lot 3_signed.pdf
Dettaglio discussione	
Gestita	Si

A.28

Dettaglio comunicazione

DETTAGLIO MESSAGGIO INVIATO	
Mittente	GIUSEPPE TORRISI - I.N.F.N. - ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE - LABORATORI NAZIONALI DEL SUD
Oggetto	fidejussione lotto 1 e 3 - 2675888 - Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)
Destinatari	UHV DESIGN
Id iniziativa	2675888
Nome Iniziativa	Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)
Nome Amministrazione	I.N.F.N. - ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE - LABORATORI NAZIONALI DEL SUD
Nome e cognome PO	GIUSEPPE TORRISI
Data ultima per la presentazione delle Offerte	21/12/2020 12:00
Testo	Si richiede fidejussione entro Venerdì 5
Allegati	-
Dettaglio discussione	

#	Destinatario	Data di invio	Data di consegna	Data di prelievo	Data di lettura
1	UHV DESIGN	01/03/2021 13:26	01/03/2021 13:26	05/03/2021 13:28	05/03/2021 13:28

DocID		ver.	validity
POTLNS-PUR-RRP-1401		3.0	released
project	subproject	CUP	
PIR01_00005	103933	I61G18000030001	
	PBS code	CIG	
	1401	8460529964- 84605602FB-84605781D6	

A.29


Dettaglio comunicazione

DETTAGLIO MESSAGGIO RICEVUTO	
Mittente	T.E.E.S.
Oggetto	R: fidejussione lotto 3 - 2675888 - Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)
Destinatari	GIUSEPPE TORRISI - I.N.F.N. - ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE - I.N.F.N. - ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE - LABORATORI NAZIONALI DEL SUD
Id iniziativa	2675888
Nome Iniziativa	Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)
Nome Amministrazione	I.N.F.N. - ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE - LABORATORI NAZIONALI DEL SUD
Nome e cognome PO	GIUSEPPE TORRISI
Data ultima per la presentazione delle Offerte	21/12/2020 12:00
Testo	Salve, in allegato la fidejussione richiesta.Saluti
Allegati	 beneficiario_2308888_0.p7m.p7m
Dettaglio discussione	
Gestita	Si

INDIETRO
RISPONDI
SEGNA COME NON GESTITA

A.30

Dettaglio comunicazione


DETTAGLIO MESSAGGIO INVIATO	
Mittente	GIUSEPPE TORRISI - I.N.F.N. - ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE - LABORATORI NAZIONALI DEL SUD
Oggetto	fidejussione lotto 1 e 3 - 2675888 - Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)
Destinatari	UHV DESIGN
Id iniziativa	2675888
Nome Iniziativa	Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)
Nome Amministrazione	I.N.F.N. - ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE - LABORATORI NAZIONALI DEL SUD
Nome e cognome PO	GIUSEPPE TORRISI
Data ultima per la presentazione delle Offerte	21/12/2020 12:00
Testo	Si richiede fidejussione entro Venerdì 5
Allegati	-
Dettaglio discussione	

#	Destinatario	Data di invio	Data di consegna	Data di prelievo	Data di lettura
1	UHV DESIGN	01/03/2021 13:26	01/03/2021 13:26	05/03/2021 13:28	05/03/2021 13:28

DocID POTLNS-PUR-RRP-1401		ver. 3.0	validity released
project PIR01_00005	subproject 103933	CUP I61G18000030001	
	PBS code 1401	CIG 8460529964- 84605602FB-84605781D6	

A.31

Dettaglio comunicazione

DETTAGLIO MESSAGGIO INVIATO	
Mittente	GIUSEPPE TORRISI - I.N.F.N. - ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE - LABORATORI NAZIONALI DEL SUD
Oggetto	R: R: fidejussione lotto 1 e 3 - 2675888 - Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)
Destinatari	UHV DESIGN
Id iniziativa	2675888
Nome Iniziativa	Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)
Nome Amministrazione	I.N.F.N. - ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE - LABORATORI NAZIONALI DEL SUD
Nome e cognome PO	GIUSEPPE TORRISI
Data ultima per la presentazione delle Offerte	21/12/2020 12:00
Testo	OK we wait 12/3/2021 as a final deadline
Allegati	-
Dettaglio discussione	

#	Destinatario	Data di invio	Data di consegna	Data di prelievo	Data di lettura
1	UHV DESIGN	05/03/2021 15:48	05/03/2021 15:48	11/03/2021 16:15	12/03/2021 13:18

INDIETRO

A.32

Dettaglio comunicazione

DETTAGLIO MESSAGGIO RICEVUTO	
Mittente	T.E.E.S.
Oggetto	R: fidejussione lotto 3 - 2675888 - Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)
Destinatari	GIUSEPPE TORRISI - I.N.F.N. - ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE - I.N.F.N. - ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE - LABORATORI NAZIONALI DEL SUD
Id iniziativa	2675888
Nome Iniziativa	Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)
Nome Amministrazione	I.N.F.N. - ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE - LABORATORI NAZIONALI DEL SUD
Nome e cognome PO	GIUSEPPE TORRISI
Data ultima per la presentazione delle Offerte	21/12/2020 12:00
Testo	Salve, in allegato la fidejussione richiesta.Saluti
Allegati	 beneficiario_2308888_0.p7m.p7m
Dettaglio discussione	
Gestita	Si

INDIETRO RISPONDI SEGNA COME NON GESTITA

DocID POTLNS-PUR-RRP-1401		ver. 3.0	validity released
project PIR01_00005	subproject 103933	CUP I61G18000030001	
	PBS code 1401	CIG 8460529964- 84605602FB-84605781D6	


A.33

Dettaglio comunicazione

DETTAGLIO MESSAGGIO RICEVUTO	
Mittente	UHV DESIGN
Oggetto	R: fidejussione lotto 1 e 3 - 2675888 - Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)
Destinatari	GIUSEPPE TORRISI - I.N.F.N. - ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE - I.N.F.N. - ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE - LABORATORI NAZIONALI DEL SUD
Id iniziativa	2675888
Nome Iniziativa	Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)
Nome Amministrazione	I.N.F.N. - ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE - LABORATORI NAZIONALI DEL SUD
Nome e cognome PO	GIUSEPPE TORRISI
Data ultima per la presentazione delle Offerte	21/12/2020 12:00
Testo	Dear Mr Torrisi, Thank you for the extra time allowed to provide the fidejussione document, unfortunately we have not received this document back from our bank yet. Please see the attached letter from our bank explaining the situation, we are expecting the fidejussione by latest 12/03/21. If possible we would request that you allow us a further extension to submit this final document with our offer. Best regards, Trevor Nicholls
Allegati	 uhv design - bos letter 05032021.pdf
Dettaglio discussione	
Gestita	Si

A.34

Dettaglio comunicazione


DETTAGLIO MESSAGGIO INVIATO	
Mittente	GIUSEPPE TORRISI - I.N.F.N. - ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE - LABORATORI NAZIONALI DEL SUD
Oggetto	exclusion from participation from lot 1 (PBS 1401A) CIG 8460529964 and lot 3 (PBS 1401C) CIG 84605781D6 - 2675888 - Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)
Destinatari	UHV DESIGN
Id iniziativa	2675888
Nome Iniziativa	Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)
Nome Amministrazione	I.N.F.N. - ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE - LABORATORI NAZIONALI DEL SUD
Nome e cognome PO	GIUSEPPE TORRISI
Data ultima per la presentazione delle Offerte	21/12/2020 12:00
Testo	I regret to inform you the exclusion from participation to this tender for the reasons explained in the attached document. Best regards Giuseppe Torrisi
Allegati	 potlns-1401_si-uhv_design_el-signed.pdf

#	Destinatario	Data di invio	Data di consegna	Data di prelievo	Data di lettura
1	UHV DESIGN	17/03/2021 23:03	17/03/2021 23:03		

DocID POTLNS-PUR-RRP-1401		ver. 3.0	validity released
project PIR01_00005	subproject 103933	CUP I61G18000030001	
	PBS code 1401	CIG 8460529964- 84605602FB-84605781D6	

A.35


Dettaglio comunicazione

DETTAGLIO MESSAGGIO INVIATO	
Mittente	GIUSEPPE TORRISI - I.N.F.N. - ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE - LABORATORI NAZIONALI DEL SUD
Oggetto	error on the quotation - 2675888 - Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)
Destinatari	BERGOZ INSTRUMENTATION SAS
Id iniziativa	2675888
Nome Iniziativa	Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)
Nome Amministrazione	I.N.F.N. - ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE - LABORATORI NAZIONALI DEL SUD
Nome e cognome PO	GIUSEPPE TORRISI
Data ultima per la presentazione delle Offerte	21/12/2020 12:00
Testo	Please confirm that you made a mistake in the amount indicated in the Economic quotation model document. In this case, it is valid what is indicated as a percentage in the ASP System, that is 0%. Therefore the considered quotation for # 8 required devices will be the starting price of 196.721,31 €. Best regards Giuseppe Torrissi
Allegati	-
Dettaglio discussione	

#	Destinatario	Data di invio	Data di consegna	Data di prelievo	Data di lettura
1	BERGOZ INSTRUMENTATION SAS	20/04/2021 15:26	20/04/2021 15:26	20/04/2021 15:57	20/04/2021 15:57

A.36

Dettaglio comunicazione

DETTAGLIO MESSAGGIO RICEVUTO	
Mittente	BERGOZ INSTRUMENTATION SAS
Oggetto	R: error on the quotation - 2675888 - Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)
Destinatari	GIUSEPPE TORRISI - I.N.F.N. - ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE - I.N.F.N. - ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE - LABORATORI NAZIONALI DEL SUD
Id iniziativa	2675888
Nome Iniziativa	Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)
Nome Amministrazione	I.N.F.N. - ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE - LABORATORI NAZIONALI DEL SUD
Nome e cognome PO	GIUSEPPE TORRISI
Data ultima per la presentazione delle Offerte	21/12/2020 12:00
Testo	Dear Giuseppe, I confirm that we made a mistake in the amount indicated in the economic quotation model document. Please consider our quotation for #8 required devices at 196.721,31€ (percentage of 0% in the ASP System). Best regards
Allegati	-
Dettaglio discussione	
Gestita	Si

INDIETRO RISPONDI SEGNA COME NON GESTITA

<i>DocID</i>		<i>ver.</i>	<i>validity</i>
POTLNS-PUR-CRP1-1401		1.0	released
<i>project</i>	<i>subproject</i>	<i>CUP</i>	
PIR01_00005	103933	I61G18000030001	
<i>date</i>	<i>PBS code</i>	<i>CIG</i>	
31/03/2021	1401	8460529964-84605602FB-84605781D6	

Verbale della commissione di gara incaricata di espletare le procedure della gara per l'Acquisizione di sistemi di diagnostica fascio per il progetto di potenziamento dei Laboratori Nazionali del Sud.

POTLNS project

PON Ricerca e Innovazione 2014-2020, Azione II.1

PIR01_0005

CUP I61G18000030001

Asset:

MIUR code	Short name	PBS code
103933	<u>Diagnostica</u>	1401

DocID		ver.	validity
POTLNS-PUR-CRP1-1401		1.0	released
project	subproject	CUP	
PIR01_00005	103933	I61G18000030001	
	PBS code	CIG	
	1401	8460529964-84605602FB-84605781D6	

Table of contents

1	Apertura dei lavori.....	3
2	Apertura Offerta Tecnica.....	4
2.1	Lotto 1	4
2.2	Lotto 2	5
2.3	Lotto 3	6

DocID		ver.	validity
POTLNS-PUR-CRP1-1401		1.0	released
project	subproject	CUP	
PIR01_00005	103933	I61G18000030001	
	PBS code	CIG	
	1401	8460529964-84605602FB-84605781D6	

1 Apertura dei lavori

Il giorno 31/03/2021 alle ore 16:30 si è riunita, in modalità telematica, la Commissione di gara incaricata con Disposizione del Presidente n. 22898 del giorno 15/02/2021, per valutare le offerte tecniche relative alla gara a procedura negoziata senza previa pubblicazione di bando, previa manifestazione di interesse, al fine di individuare le ditte cui affidare l'appalto in oggetto.

Alle ore 17:00 dello stesso giorno la Commissione ha proceduto all'apertura delle buste tecniche.

La Commissione è presente al completo ed è composta da:

Nome	Ruolo
Gianfranco Vecchio (INFN - LNS)	Presidente
Diana Carbone (INFN - LNS)	Membro
Rosanna Cocimano (INFN - LNS)	Membro

Le Imprese ammesse a partecipare sono le seguenti:

Lotto 1

Numero	Nome
1	T.E.E.S.

Lotto 2

Numero	Nome
1	BERGOZ INSTRUMENTATION SAS

Lotto 3

Numero	Nome
1	T.E.E.S.

DocID		ver.	validity
POTLNS-PUR-CRP1-1401		1.0	released
project	subproject	CUP	
PIR01_00005	103933	I61G18000030001	
	PBS code	CIG	
	1401	8460529964-84605602FB-84605781D6	

In data 19/03/2021 il RUP ha fornito alla commissione tutta la documentazione di gara necessaria per espletare i lavori di aggiudicazione. Nella stessa data il RUP ha comunicato al presidente della Commissione di aver abilitato all'utilizzo della piattaforma telematica acquistiretapa, in modalità ASP, tutti i componenti della Commissione.

Il presidente ha informato la Commissione che è già stata espletata la prima seduta pubblica, su piattaforma telematica, a cura del RUP e che le ditte suddette hanno superato la fase della documentazione amministrativa.

2 Apertura Offerta Tecnica

2.1 Lotto 1

La Commissione alle ore 17:00 della stessa data procede all'analisi della documentazione tecnica inviata dalla ditta per il Lotto 1.

Ai criteri quantitativi dell'offerta tecnica vengono assegnati **15 punti**.

La Commissione prende atto dei punteggi tecnici assegnati dal sistema ASP per i criteri quantitativi, verificandone la correttezza e passando all'apertura della documentazione relativa ai criteri qualitativi.

Rilevando la presenza di una sola offerta, la Commissione adotta come metodo di valutazione quello dell'attribuzione discrezionale che consiste nell'assegnare, in relazione a ciascun criterio e per ciascun concorrente, un coefficiente variabile tra 0 e 1 in accordo con la seguente scala di valutazione:

Riferimento per assegnazione peso del criterio	
Peso criterio	Giudizio
0	Insufficiente
0,2	Sufficiente
0,4	Discreto
0,6	Buono
0,8	Ottimo
1	Eccellente

DocID POTLNS-PUR-CRP1-1401		ver. 1.0	validity released
project PIR01_00005	subproject 103933	CUP I61G18000030001	
	PBS code 1401	CIG 8460529964-84605602FB-84605781D6	

Viene, quindi calcolata la media dei suddetti coefficienti e moltiplicata per il punteggio attribuito a ciascun criterio.

Ciascun membro della Commissione valuta individualmente la documentazione tecnica fornita dalla ditta, alla luce dei criteri di aggiudicazione riportati nel documento POTLNS-PUR-EC-1401_rev.3.0.pdf.

2.2 Lotto 2

La Commissione alle ore 17:20 della stessa data procede all'analisi della documentazione tecnica inviata dalla ditta per il Lotto 2.

Ai criteri quantitativi dell'offerta tecnica vengono assegnati **15 punti**.

La Commissione prende atto dei punteggi tecnici assegnati dal sistema ASP per i criteri quantitativi, verificandone la correttezza e passando all'apertura della documentazione relativa ai criteri qualitativi.

Rilevando la presenza di una sola offerta, la Commissione adotta come metodo di valutazione quello dell'attribuzione discrezionale che consiste nell'assegnare, in relazione a ciascun criterio e per ciascun concorrente, un coefficiente variabile tra 0 e 1 in accordo con la seguente scala di valutazione:

Riferimento per assegnazione peso del criterio	
Peso criterio	Giudizio
0	Insufficiente
0,2	Sufficiente
0,4	Discreto
0,6	Buono
0,8	Ottimo
1	Eccellente

Viene, quindi calcolata la media dei suddetti coefficienti e moltiplicata per il punteggio attribuito a ciascun criterio.

Ciascun membro della Commissione valuta individualmente la documentazione tecnica fornita dalla ditta, alla luce dei criteri di aggiudicazione riportati nel documento POTLNS-PUR-EC-1401_rev.3.0.pdf.

DocID POTLNS-PUR-CRP1-1401		ver. 1.0	validity released
project PIR01_00005	subproject 103933	CUP I61G18000030001	
	PBS code 1401	CIG 8460529964-84605602FB-84605781D6	

2.3 Lotto 3

La Commissione alle ore 17:40 della stessa data procede all'analisi della documentazione tecnica inviata dalla ditta per il Lotto 3.

Ai criteri quantitativi dell'offerta tecnica vengono assegnati **15 punti**.

La Commissione prende atto dei punteggi tecnici assegnati dal sistema ASP per i criteri quantitativi, verificandone la correttezza e passando all'apertura della documentazione relativa ai criteri qualitativi.

Rilevando la presenza di una sola offerta, la Commissione adotta come metodo di valutazione quello dell'attribuzione discrezionale che consiste nell'assegnare, in relazione a ciascun criterio e per ciascun concorrente, un coefficiente variabile tra 0 e 1 in accordo con la seguente scala di valutazione:

Riferimento per assegnazione peso del criterio	
Peso criterio	Giudizio
0	Insufficiente
0,2	Sufficiente
0,4	Discreto
0,6	Buono
0,8	Ottimo
1	Eccellente

Viene, quindi calcolata la media dei suddetti coefficienti e moltiplicata per il punteggio attribuito a ciascun criterio.

Ciascun membro della Commissione valuta individualmente la documentazione tecnica fornita dalla ditta, alla luce dei criteri di aggiudicazione riportati nel documento POTLNS-PUR-EC-1401_rev.3.0.pdf.

La seduta viene sospesa alle ore 18:00 in attesa che i punteggi assegnati da ciascun membro vengano comunicati al presidente di Commissione, concordando l'invio dei file per il giorno 20/04/2021.

DocID POTLNS-PUR-CRP1-1401		ver. 1.0	validity released
project PIR01_00005	subproject 103933	CUP I61G18000030001	
	PBS code 1401	CIG 8460529964-84605602FB-84605781D6	

Letto, confermato e sottoscritto.

La Commissione	Firma
Gianfranco Vecchio	<i>Gianfranco Vecchio</i>
Diana Carbone	<i>Diana Carbone</i>
Rosanna Cocimano	<i>Rosanna Cocimano</i>

<i>DocID</i>		<i>ver.</i>	<i>validity</i>
POTLNS-PUR-CRP2-1401		1.0	released
<i>project</i>	<i>subproject</i>	<i>CUP</i>	
PIR01_00005	103933	I61G18000030001	
<i>date</i>	<i>PBS code</i>	<i>CIG</i>	
20/04/2021	1401	8460529964-84605602FB-84605781D6	

Verbale della commissione di gara incaricata di espletare le procedure della gara per l'Acquisizione di sistemi di diagnostica fascio per il progetto di potenziamento dei Laboratori Nazionali del Sud.

POTLNS project

PON Ricerca e Innovazione 2014-2020, Azione II.1

PIR01_0005

CUP I61G18000030001

Asset:

MIUR code	Short name	PBS code
103933	<u>Diagnostica</u>	1401

DocID		ver.	validity
POTLNS-PUR-CRP2-1401		1.0	released
project	subproject	CUP	
PIR01_00005	103933	I61G18000030001	
	PBS code	CIG	
	1401	8460529964-84605602FB-84605781D6	

Table of contents

1	Apertura dei lavori.....	3
2	Valutazione Offerta Tecnica	3
2.1	Lotto 1	3
2.2	Valutazione Commissario 1.	3
2.3	Valutazione Commissario 2.	4
2.4	Valutazione Commissario 3.	4
2.5	Totale.....	4
2.6	Lotto 2	5
2.7	Valutazione Commissario 1.	5
2.8	Valutazione Commissario 2.	5
2.9	Valutazione Commissario 3.	6
2.10	Totale.....	6
2.11	Lotto 3	7
2.12	Valutazione Commissario 1.	7
2.13	Valutazione Commissario 2.	7
2.14	Valutazione Commissario 3.	8
2.15	Totale.....	8
3	Apertura Offerta Economica	9
3.1	Lotto 1	9
3.2	Lotto 2	9
3.3	Lotto 3	9
4	Aggiudicazione Provvisoria e Chiusura dei lavori	10
4.1	Lotto 1	10
4.2	Lotto 3	10
4.3	Lotto 2	10
All. A -	Comunicazioni	11

DocID POTLNS-PUR-CRP2-1401		ver. 1.0	validity released
project PIR01_00005	subproject 103933	CUP I61G18000030001	
	PBS code 1401	CIG 8460529964-84605602FB-84605781D6	

1 Apertura dei lavori

Il giorno 20/04/2021 alle ore 10:00 si è riunita, in modalità telematica, la Commissione di gara incaricata con Disposizione del Presidente n. 22898 del giorno 15/02/2021, per valutare le offerte tecniche ed economiche relative alla gara a procedura negoziata senza previa pubblicazione di bando, previa manifestazione di interesse, al fine di individuare le ditte cui affidare l'appalto in oggetto.

La Commissione è presente al completo ed è composta da:

Nome	Ruolo
Gianfranco Vecchio (INFN - LNS)	Presidente
Diana Carbone (INFN - LNS)	Membro
Rosanna Cocimano (INFN - LNS)	Membro

2 Valutazione Offerta Tecnica

2.1 Lotto 1

In data 20/04/2021 il presidente di Commissione riceve i punteggi attribuiti da ciascun membro e procede al calcolo del punteggio definitivo per ogni criterio.

Di seguito si riportano i punteggi attribuiti da ciascun commissario per ogni criterio.

2.2 Valutazione Commissario 1.

Cod. criterio	Descrizione	Peso criterio
2	Grado di approfondimento, dettaglio e qualità della documentazione tecnica inerente alla meccanica delle faraday cup	1
3	Grado di approfondimento della documentazione tecnica inerente al sistema di raffreddamento e studio termico	0,8
4	Grado di approfondimento, dettaglio e qualità della documentazione tecnica inerente le soluzioni adottate per i collegamenti elettrici e i passanti elettrici delle faraday cup	0,8
5	Grado di approfondimento, dettaglio e qualità della documentazione tecnica inerente la struttura elettrostatica e i materiali adottati (elettrodo di soppressione schermo, lettura di corrente, isolamenti, elettrica della faraday cup)	0,6

DocID		ver.	validity
POTLNS-PUR-CRP2-1401		1.0	released
project	subproject	CUP	
PIR01_00005	103933	I61G18000030001	
	PBS code	CIG	
	1401	8460529964-84605602FB-84605781D6	

2.3 Valutazione Commissario 2.

Cod. criterio	Descrizione	Peso criterio
2	Grado di approfondimento, dettaglio e qualità della documentazione tecnica inerente alla meccanica delle faraday cup	0,8
3	Grado di approfondimento della documentazione tecnica inerente al sistema di raffreddamento e studio termico	0,8
4	Grado di approfondimento, dettaglio e qualità della documentazione tecnica inerente le soluzioni adottate per i collegamenti elettrici e i passanti elettrici delle faraday cup	0,8
5	Grado di approfondimento, dettaglio e qualità della documentazione tecnica inerente la struttura elettrostatica e i materiali adottati (elettrodo di soppressione schermo, lettura di corrente, isolamenti, elettrica della faraday cup)	0,6

2.4 Valutazione Commissario 3.

Cod. criterio	Descrizione	Peso criterio
2	Grado di approfondimento, dettaglio e qualità della documentazione tecnica inerente alla meccanica delle faraday cup	0,8
3	Grado di approfondimento della documentazione tecnica inerente al sistema di raffreddamento e studio termico	0,8
4	Grado di approfondimento, dettaglio e qualità della documentazione tecnica inerente le soluzioni adottate per i collegamenti elettrici e i passanti elettrici delle faraday cup	0,8
5	Grado di approfondimento, dettaglio e qualità della documentazione tecnica inerente la struttura elettrostatica e i materiali adottati (elettrodo di soppressione schermo, lettura di corrente, isolamenti, elettrica della faraday cup)	0,6

2.5 Totale

Cod. criterio	Descrizione	Punteggio max assegnabile	Media pesi criterio	Punteggio definitivo
2	Grado di approfondimento, dettaglio e qualità della documentazione tecnica inerente alla meccanica delle faraday cup	20	0,87	17,33
3	Grado di approfondimento della documentazione tecnica inerente al sistema di raffreddamento e studio termico	15	0,80	12,00
4	Grado di approfondimento, dettaglio e qualità della documentazione tecnica inerente le soluzioni adottate per i collegamenti elettrici e i passanti elettrici delle faraday cup	15	0,80	12,00
5	Grado di approfondimento, dettaglio e qualità della documentazione tecnica inerente la struttura elettrostatica e i materiali adottati (elettrodo di soppressione schermo, lettura di corrente, isolamenti, elettrica della faraday cup)	15	0,60	9,00

Il punteggio totale assegnato dalla Commissione all'offerta tecnica, relativamente ai criteri qualitativi, è pari a **50,33 punti**.

DocID POTLNS-PUR-CRP2-1401		ver. 1.0	validity released
project PIR01_00005	subproject 103933	CUP I61G18000030001	
	PBS code 1401	CIG 8460529964-84605602FB-84605781D6	

La ditta T.E.E.S. ottiene un punteggio tecnico complessivo, dato dalla somma dei punteggi quantitativi e qualitativi, pari a **65,33 punti**.

Scheda di offerta	Nome Caratteristica	Tipo	Regola di ammissione	Valori ammessi	T.E.E.S.
Diagnostica linee di fascio, Faraday Cup (PBS 1401A)	Sensore di temperatura PT100 a 2 fili	ST	Lista di scelte	• Si • No	Si (8,00)
Diagnostica linee di fascio, Faraday Cup (PBS 1401A)	Flussometro sistema di raffreddamento	ST	Lista di scelte	• Si • No	Si (4,00)
Diagnostica linee di fascio, Faraday Cup (PBS 1401A)	Flussostato sistema di aria compressa	ST	Lista di scelte	• Si • No	Si (3,00)
Punteggio tecnico attribuito dalla Commissione					50,33
Punteggio Tecnico Totale					65,33

In data 20/04/2021 Il presidente della Commissione inserisce il punteggio attribuito alla ditta T.E.E.S. per i criteri qualitativi dell'offerta tecnica nell'apposita sezione della piattaforma telematica.

2.6 Lotto 2

In data 20/04/2021 il presidente di Commissione riceve i punteggi attribuiti da ciascun membro e procede al calcolo del punteggio definitivo per ogni criterio.

Di seguito si riportano i punteggi attribuiti da ciascun commissario per ogni criterio.

2.7 Valutazione Commissario 1.

Cod. criterio	Descrizione	Peso criterio
4	Grado di approfondimento, dettaglio della documentazione tecnica inerente alla parte elettronica	0,8
5	Grado di approfondimento, dettaglio della documentazione tecnica inerente al sistema di controllo	1
6	Grado di approfondimento, dettaglio della documentazione tecnica inerente ai materiali utilizzati per la realizzazione del dispositivo	1

2.8 Valutazione Commissario 2.

Cod. criterio	Descrizione	Peso criterio
4	Grado di approfondimento, dettaglio della documentazione tecnica inerente alla parte elettronica	1
5	Grado di approfondimento, dettaglio della documentazione tecnica inerente al sistema di controllo	0,8
6	Grado di approfondimento, dettaglio della documentazione tecnica inerente ai materiali utilizzati per la realizzazione del dispositivo	0,8

DocID POTLNS-PUR-CRP2-1401		ver. 1.0	validity released
project PIR01_00005	subproject 103933	CUP I61G18000030001	
	PBS code 1401	CIG 8460529964-84605602FB-84605781D6	

2.9 Valutazione Commissario 3.

Cod. criterio	Descrizione	Peso criterio
4	Grado di approfondimento, dettaglio della documentazione tecnica inerente alla parte elettronica	1
5	Grado di approfondimento, dettaglio della documentazione tecnica inerente al sistema di controllo	1
6	Grado di approfondimento, dettaglio della documentazione tecnica inerente ai materiali utilizzati per la realizzazione del dispositivo	1

2.10 Totale

Cod. criterio	Descrizione	Punteggio max assegnabile	Media pesi criterio	Punteggio definitivo
4	Grado di approfondimento, dettaglio della documentazione tecnica inerente alla parte elettronica	20	0,93	18,67
5	Grado di approfondimento, dettaglio della documentazione tecnica inerente al sistema di controllo	15	0,93	14,00
6	Grado di approfondimento, dettaglio della documentazione tecnica inerente ai materiali utilizzati per la realizzazione del dispositivo	15	0,93	14,00

Il punteggio totale assegnato dalla Commissione all'offerta tecnica, relativamente ai criteri qualitativi, è pari a **46,67 punti**.

La ditta BERGOZ INSTRUMENTATION SAS ottiene un punteggio tecnico complessivo, dato dalla somma dei punteggi quantitativi e qualitativi, pari a **61,67 punti**.

Scheda di offerta	Nome Caratteristica	Tipo	Regola di ammissione	Valori ammessi	BERGOZ INSTRUMENTATION SAS
Diagnostica linee di fascio, misuratori di corrente di fascio non invasivi (PBS 1401B)	Fast beam loss interlock (microsecondi)	ST	Valori compresi tra	$\leq 0,5; > 1,5$	1 (5,00)
Diagnostica linee di fascio, misuratori di corrente di fascio non invasivi (PBS 1401B)	Linearity error (%)	ST	Valore massimo ammesso		1,5 (5,00)
Diagnostica linee di fascio, misuratori di corrente di fascio non invasivi (PBS 1401B)	Beam loss resolution (%)	ST	Valore massimo ammesso		1 (5,00)
Punteggio tecnico attribuito dalla Commissione					46,67
Punteggio Tecnico Totale					61,67

In data 20/04/2021 Il presidente della Commissione inserisce il punteggio attribuito alla ditta BERGOZ INSTRUMENTATION SAS per i criteri qualitativi dell'offerta tecnica nell'apposita sezione della piattaforma telematica.

DocID POTLNS-PUR-CRP2-1401		ver. 1.0	validity released
project PIR01_00005	subproject 103933	CUP I61G18000030001	
	PBS code 1401	CIG 8460529964-84605602FB-84605781D6	

2.11 Lotto 3

In data 20/04/2021 il presidente di Commissione riceve i punteggi attribuiti da ciascun membro e procede al calcolo del punteggio definitivo per ogni criterio.

Di seguito si riportano i punteggi attribuiti da ciascun commissario per ogni criterio.

2.12 Valutazione Commissario 1.

Cod. criterio	Descrizione	Peso criterio
2	Grado di approfondimento, dettaglio e qualità della documentazione tecnica inerente alla meccanica	1
3	Grado di approfondimento della documentazione tecnica inerente al sistema di raffreddamento e studio termico	1
4	Grado di approfondimento, dettaglio e qualità della documentazione tecnica inerente le soluzioni adottate per i collegamenti elettrici e i passanti elettrici	0,8
5	Grado di approfondimento, dettaglio e qualità della documentazione tecnica inerente la struttura elettrostatica e i materiali adottati (lettura di corrente, isolamenti, elettrica)	0,8

2.13 Valutazione Commissario 2.

Cod. criterio	Descrizione	Peso criterio
2	Grado di approfondimento, dettaglio e qualità della documentazione tecnica inerente alla meccanica	0,8
3	Grado di approfondimento della documentazione tecnica inerente al sistema di raffreddamento e studio termico	1
4	Grado di approfondimento, dettaglio e qualità della documentazione tecnica inerente le soluzioni adottate per i collegamenti elettrici e i passanti elettrici	0,8
5	Grado di approfondimento, dettaglio e qualità della documentazione tecnica inerente la struttura elettrostatica e i materiali adottati (lettura di corrente, isolamenti, elettrica)	0,8

DocID POTLNS-PUR-CRP2-1401		ver. 1.0	validity released
project PIR01_00005	subproject 103933	CUP I61G18000030001	
	PBS code 1401	CIG 8460529964-84605602FB-84605781D6	

2.14 Valutazione Commissario 3.

Cod. criterio	Descrizione	Peso criterio
2	Grado di approfondimento, dettaglio e qualità della documentazione tecnica inerente alla meccanica	0,8
3	Grado di approfondimento della documentazione tecnica inerente al sistema di raffreddamento e studio termico	0,8
4	Grado di approfondimento, dettaglio e qualità della documentazione tecnica inerente le soluzioni adottate per i collegamenti elettrici e i passanti elettrici	0,8
5	Grado di approfondimento, dettaglio e qualità della documentazione tecnica inerente la struttura elettrostatica e i materiali adottati (lettura di corrente, isolamenti, elettrica)	0,8

2.15 Totale

Cod. criterio	Descrizione	Punteggio max assegnabile	Media pesi criterio	Punteggio definitivo
2	Grado di approfondimento, dettaglio e qualità della documentazione tecnica inerente alla meccanica	20	0,87	17,33
3	Grado di approfondimento della documentazione tecnica inerente al sistema di raffreddamento e studio termico	15	0,93	14,00
4	Grado di approfondimento, dettaglio e qualità della documentazione tecnica inerente le soluzioni adottate per i collegamenti elettrici e i passanti elettrici	15	0,80	12,00
5	Grado di approfondimento, dettaglio e qualità della documentazione tecnica inerente la struttura elettrostatica e i materiali adottati (lettura di corrente, isolamenti, elettrica)	15	0,80	12,00

Il punteggio totale assegnato dalla Commissione all'offerta tecnica, relativamente ai criteri qualitativi, è pari a **55,33 punti**.

La ditta T.E.E.S. ottiene un punteggio tecnico complessivo, dato dalla somma dei punteggi quantitativi e qualitativi, pari a **70,33 punti**.

Scheda di offerta	Nome Caratteristica	Tipo	Regola di ammissione	Valori ammessi	T.E.E.S.
Diagnostica linee di fascio, sistema di intercettazione fascio ionico (PBS 1401C)	Sensore di temperatura PT100 a 2 fili	ST	Lista di scelte	• Si • No	Si (8,00)
Diagnostica linee di fascio, sistema di intercettazione fascio ionico (PBS 1401C)	Flussometro sistema di raffreddamento	ST	Lista di scelte	• Si • No	Si (4,00)
Diagnostica linee di fascio, sistema di intercettazione fascio ionico (PBS 1401C)	Flussostato sistema di aria compressa	ST	Lista di scelte	• Si • No	Si (3,00)
Punteggio tecnico attribuito dalla Commissione					55,33
Punteggio Tecnico Totale					70,33

In data 20/04/2021 Il presidente della Commissione inserisce il punteggio attribuito alla ditta T.E.E.S. per i criteri qualitativi dell'offerta tecnica nell'apposita sezione della piattaforma telematica.

DocID POTLNS-PUR-CRP2-1401		ver. 1.0	validity released
project PIR01_00005	subproject 103933	CUP I61G18000030001	
	PBS code 1401	CIG 8460529964-84605602FB-84605781D6	

3 Apertura Offerta Economica

3.1 Lotto 1

In data 20/04/2021 la Commissione procede all'apertura dell'offerta economica.

La Commissione prende atto che i ribassi offerti sono:

- **16,43%** per la parte economica, con un prezzo pari a 137.000,00€ (centotrentasettemila/00) di cui 0,00€ (zero/00) rappresentano gli oneri per la sicurezza, non soggetti a ribasso;

La Commissione prende atto dei punteggi attribuiti all'offerta economica, assegnati dal sistema ASP, per un totale pari a **18,00 punti**.

Confronta tutte le offerte - Lotto 1

Visualizzazione avanzata

Scheda di offerta	Nome Caratteristica	Tipo	Regola di ammissione	Valori ammessi	T.E.E.S.
Diagnostica linee di fascio, Faraday Cup (PBS 1401A)	Ribasso in percentuale rispetto al valore a base d'asta come da modello offerta POTLNS-PUR-OF-1401 lotto #1	SE	Valori compresi tra	<=0;>=100	16,43 (18,00)
Punteggio economico attribuito dalla Commissione					0,00
Punteggio economico attribuito automaticamente al valore complessivo offerto					0,00
Punteggio Economico Totale					18,00
Punteggio TOTALE per Offerente					83,33

La Commissione prende atto che la ditta T.E.E.S. ottiene un punteggio totale pari a **83,33 punti**.

3.2 Lotto 2

In data 20/04/2021 la Commissione procede all'apertura dell'offerta economica.

La Commissione prende atto che nel modulo dell'offerta economica è indicato l'importo 210.655,80€ che risulta essere maggiore dell'importo a base d'asta 196.721,31€.

La Commissione prende atto di tale discordanza e continua i lavori con il Lotto 3.

3.3 Lotto 3

In data 20/04/2021 la Commissione procede all'apertura dell'offerta economica.

La Commissione prende atto che i ribassi offerti sono:

- **15,21%** per la parte economica, con un prezzo pari a 205.957,37€ (duecentocinquemilanovecentocinquantesette/37) di cui 0,00€ (zero/00) rappresentano gli oneri per la sicurezza, non soggetti a ribasso;

La Commissione prende atto dei punteggi attribuiti all'offerta economica, assegnati dal sistema ASP, per un totale pari a **18,00 punti**.

DocID POTLNS-PUR-CRP2-1401		ver. 1.0	validity released
project PIR01_00005	subproject 103933	CUP I61G18000030001	
	PBS code 1401	CIG 8460529964-84605602FB-84605781D6	

Confronta tutte le offerte - Lotto 3

Visualizzazione avanzata

Scheda di offerta	Nome Caratteristica	Tipo	Regola di ammissione	Valori ammessi	T.E.E.S.
Diagnostica linee di fascio, sistema di intercettazione fascio ionico (PBS 1401C)	Ribasso in percentuale rispetto al valore a base d'asta come da modello offerta POTLNS-PUR-OF-1041 #lotto3	SE	Valori compresi tra	<=0;>=100	15,21 (18,00)
Punteggio economico attribuito dalla Commissione					0,00
Punteggio economico attribuito automaticamente al valore complessivo offerto					0,00
Punteggio Economico Totale					18,00
Punteggio TOTALE per Offerente					88,33

La Commissione prende atto che la ditta T.E.E.S. ottiene un punteggio totale pari a **88,33 punti**.

4 Aggiudicazione Provvisoria e Chiusura dei lavori

4.1 Lotto 1

In data 20/04/2021 alle ore 11:19 la Commissione procede all'aggiudicazione provvisoria e alla chiusura dei lavori.

Considerando l'attualizzazione monetaria e gli accessori richiesti in aggiunta nella gara valutata, la Commissione ritiene a proprio insindacabile giudizio tecnicamente valida ed economicamente congrua l'offerta presentata dalla ditta T.E.E.S., procedendo così ad aggiudicare provvisoriamente il Lotto 1 della presente gara alla ditta T.E.E.S..

4.2 Lotto 3

In data 20/04/2021 alle ore 11:20 la Commissione procede all'aggiudicazione provvisoria e alla chiusura dei lavori per il Lotto 3.

Considerando l'attualizzazione monetaria e gli accessori richiesti in aggiunta nella gara valutata, la Commissione ritiene a proprio insindacabile giudizio tecnicamente valida ed economicamente congrua l'offerta presentata dalla ditta T.E.E.S., procedendo così ad aggiudicare provvisoriamente il Lotto 3 della presente gara alla ditta T.E.E.S..

4.3 Lotto 2

In data 20/04/2021 alle ore 13:42 il Presidente invia una mail al RUP informandolo del problema riguardante la discordanza dell'offerta economica del Lotto 2 (A.1).

In data 20/04/2021 alle ore 15:14 il RUP informa la Commissione che comunicherà alla ditta l'errore tramite messaggio su sistema ASP (A.2).

In data 20/04/2021 alle ore 15:26 il RUP invia una comunicazione tramite MEPA alla ditta BERGOZ INSTRUMENTATION SAS chiedendo chiarimenti riguardo l'errore commesso nel documento (A.3).




DocID		ver.	validity
POTLNS-PUR-CRP2-1401		1.0	released
project	subproject	CUP	
PIR01_00005	103933	I61G18000030001	
	PBS code	CIG	
	1401	8460529964-84605602FB-84605781D6	

In data 20/04/2021 alle ore 15:59 la BERGOZ INSTRUMENTATION SAS risponde al RUP tramite comunicazione MEPA dichiarando di aver commesso un errore nell'indicazione dell'importo sul documento dell'offerta economica e di considerare la quotazione indicata nel sistema ASP con una percentuale di ribasso rispetto al valore a base d'asta dello 0% e riduzione dei tempi di consegna rispetto al tempo massimo di consegna dello 0% (A.4).

Per il seguente Lotto la Commissione decide di continuare i lavori nella prossima seduta.

In data 20/04/2021 alle ore 16:00 la Commissione decide di sospendere la seduta.

Letto, confermato e sottoscritto.

La Commissione	Firma
Gianfranco Vecchio	
Diana Carbone	
Rosanna Cocimano	

All. A - Comunicazioni

A.1

Oggetto: Gara Diagnostica POT_LNS affidamento della fornitura di sistemi di diagnostica di fascio per il progetto POLNS, nell'ambito del progetto di potenziamento dei Laboratori Nazionali del Sud

Testo: Caro Giuseppe,

ti informo che a seguito dell'apertura della busta economica del Lotto 2 della gara in oggetto, la BERGOZ INSTRUMENTATION ha erroneamente indicato un importo che risulta essere superiore a quello di base d'asta, mentre sul sito ASP ha inserito una percentuale di ribasso uguale a zero.

Attendo tue istruzioni sui passi da compiere per la risoluzione del problema.

DocID		ver.	validity
POTLNS-PUR-CRP2-1401		1.0	released
project	subproject	CUP	
PIR01_00005	103933	I61G18000030001	
	PBS code	CIG	
	1401	8460529964-84605602FB-84605781D6	

Grazie,
Gianfranco

A.2

Oggetto: Gara Diagnostica POT_LNS affidamento della fornitura di sistemi di diagnostica di fascio per il progetto POLNS, nell'ambito del progetto di potenziamento dei Laboratori Nazionali del Sud

Testo: Cari,

Provvederò a comunicare alla BERGOZ dell'errore tramite messaggio su sistema ASP.

Prima di procedere con l'aggiudicazione provvisoria aspettate la conferma mia (e soprattutto dell'azienda).

Come da noi indicato nella lettera di invito mandata all'azienda e firmata digitalmente dall'azienda stessa "Nel caso di discordanza tra il prezzo indicato in cifre e quello indicato in percentuale, è ritenuto valido quello più conveniente per la stazione appaltante".

ciao

Grazie

Giuseppe

A.3

DETTAGLIO MESSAGGIO RICEVUTO	
Mittente	GIUSEPPE TORRISI - I.N.F.N. - ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE - I.N.F.N. - ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE - LABORATORI NAZIONALI DEL SUD
Oggetto	error on the quotation - 2675888 - Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)
Destinatari	BERGOZ INSTRUMENTATION SAS
Id iniziativa	2675888
Nome Iniziativa	Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)
Nome Amministrazione	I.N.F.N. - ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE - LABORATORI NAZIONALI DEL SUD
Nome e cognome PO	GIUSEPPE TORRISI
Data ultima per la presentazione delle Offerte	21/12/2020 12:00
Testo	Please confirm that you made a mistake in the amount indicated in the Economic quotation model document. In this case, it is valid what is indicated as a percentage in the ASP System, that is 0%. Therefore the considered quotation for # 8 required devices will be the starting price of 196.721,31 €. Best regards Giuseppe Torrìsi

DocID POTLNS-PUR-CRP2-1401		ver. 1.0	validity released
project PIR01_00005	subproject 103933	CUP I61G18000030001	
	PBS code 1401	CIG 8460529964-84605602FB-84605781D6	

A.4

DETTAGLIO MESSAGGIO RICEVUTO	
Mittente	BERGOZ INSTRUMENTATION SAS
Oggetto	R: error on the quotation - 2675888 - Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)
Destinatari	
Id iniziativa	2675888
Nome Iniziativa	Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)
Nome Amministrazione	I.N.F.N. - ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE - LABORATORI NAZIONALI DEL SUD
Nome e cognome PO	GIUSEPPE TORRISI
Data ultima per la presentazione delle Offerte	21/12/2020 12:00
Testo	Dear Giuseppe,I confirm that we made a mistake in the amount indicated in the economic quotation model document. Please consider our quotation for #8 required devices at 196.721,31€ (percentage of 0% in the ASP System).Best regards

DocID POTLNS-PUR-CRP3-1401		ver. 1.0	validity released
project	subproject	CUP	
PIR01_00005	103933	I61G18000030001	
date	PBS code	CIG	
21/04/2021	1401	8460529964-84605602FB-84605781D6	

Verbale della commissione di gara incaricata di espletare le procedure della gara per l'Acquisizione di sistemi di diagnostica fascio per il progetto di potenziamento dei Laboratori Nazionali del Sud.

POTLNS project

PON Ricerca e Innovazione 2014-2020, Azione II.1

PIR01_0005

CUP I61G18000030001

Asset:

MIUR code	Short name	PBS code
103933	<u>Diagnostica</u>	1401

DocID		ver.	validity
POTLNS-PUR-CRP3-1401		1.0	released
project	subproject	CUP	
PIR01_00005	103933	I61G18000030001	
	PBS code	CIG	
	1401	8460529964-84605602FB-84605781D6	

Table of contents

1	Apertura dei lavori.....	3
2	Apertura Offerta Economica	3
2.1	Lotto 2	3
3	Aggiudicazione Provvisoria e Chiusura dei lavori.....	4
3.1	Lotto 2	4

DocID POTLNS-PUR-CRP3-1401		ver. 1.0	validity released
project PIR01_00005	subproject 103933	CUP I61G18000030001	
	PBS code 1401	CIG 8460529964-84605602FB-84605781D6	

1 Apertura dei lavori

Il giorno 21/04/2021 alle ore 09:00 si è riunita, in modalità telematica, la Commissione di gara incaricata con Disposizione del Presidente n. 22898 del giorno 15/02/2021, per valutare le offerte tecniche ed economiche relative alla gara a procedura negoziata senza previa pubblicazione di bando, previa manifestazione di interesse, al fine di individuare le ditte cui affidare l'appalto in oggetto.

In particolare si dovrà procedere alla valutazione dell'offerta economica per il Lotto 2 rimasta in sospeso.

La Commissione è presente al completo ed è composta da:

Nome	Ruolo
Gianfranco Vecchio (INFN - LNS)	Presidente
Diana Carbone (INFN - LNS)	Membro
Rosanna Cocimano (INFN - LNS)	Membro

2 Apertura Offerta Economica

2.1 Lotto 2

La Commissione a seguito delle comunicazioni ricevute si riunisce il 21/04/2021 alle ore 09:30 e prende atto che i ribassi offerti sono:

- **0%** per la parte economica, con un prezzo pari a 196.721,31€ (centonovantaseimilasettecentoventuno/31) di cui 0,00€ (zero/00) rappresentano gli oneri per la sicurezza, non soggetti a ribasso;
- **0%** per la riduzione dei tempi di consegna;

La Commissione prende atto dei punteggi attribuiti all'offerta economica, assegnati dal sistema ASP, per un totale pari a **23,00 punti**.

Confronta tutte le offerte - Lotto 2

Visualizzazione avanzata

Scheda di offerta	Nome Caratteristica	Tipo	Regola di ammissione	Valori ammessi	BERGOZ INSTRUMENTATION SAS
Diagnostica linee di fascio, misuratori di corrente di fascio non invasivi (PBS 1401B)	Ribasso in percentuale rispetto al valore a base d'asta come da modello offerta POTLNS-PUR-OF-1401 #lotto2	SE	Valori compresi tra	<=0;>=100	0 (18,00)
Diagnostica linee di fascio, misuratori di corrente di fascio non invasivi (PBS 1401B)	Riduzione tempi di consegna in % rispetto al tempo massimo di consegna	SE	Valori compresi tra	<=0;>=50	0 (5,00)
Punteggio economico attribuito dalla Commissione					0,00
Punteggio economico attribuito automaticamente al valore complessivo offerto					0,00
Punteggio Economico Totale					23,00
Punteggio TOTALE per Offerente					84,67

DocID		ver.	validity
POTLNS-PUR-CRP3-1401		1.0	released
project	subproject	CUP	
PIR01_00005	103933	I61G18000030001	
	PBS code	CIG	
	1401	8460529964-84605602FB-84605781D6	

La Commissione prende atto che la ditta BERGOZ INSTRUMENTATION SAS ottiene un punteggio totale pari a **84,67 punti**.

3 Aggiudicazione Provvisoria e Chiusura dei lavori




3.1 Lotto 2

In data 21/04/2021 alle ore 09:48 la Commissione procede all'aggiudicazione provvisoria e alla chiusura dei lavori per il Lotto 2.

Considerando l'attualizzazione monetaria e gli accessori richiesti in aggiunta nella gara valutata, la Commissione ritiene a proprio insindacabile giudizio tecnicamente valida ed economicamente congrua l'offerta presentata dalla ditta BERGOZ INSTRUMENTATION SAS, procedendo così ad aggiudicare provvisoriamente il Lotto 2 della gara alla ditta BERGOZ INSTRUMENTATION SAS.

In data 21/04/2021 alle ore 10:00 la Commissione trasferisce la documentazione di gara al RUP per proseguire con il procedimento e chiude definitivamente i lavori.

Letto, confermato e sottoscritto.

La Commissione	Firma
Gianfranco Vecchio	
Diana Carbone	
Rosanna Cocimano	

Dati generali della procedura

Numero Gara:	2675888
Descrizione Gara:	Fornitura di Sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS (PBS1401)
Criterio di aggiudicazione:	Offerta economicamente piu' vantaggiosa
Numero di Lotti:	3
Stazione appaltante:	I.N.F.N. - ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE - I.N.F.N. - ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE - LABORATORI NAZIONALI DEL SUD 84001850589 VIA S. SOFIA, 62 CATANIA CT
Ente committente:	I.N.F.N. - ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE - I.N.F.N. - ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE - LABORATORI NAZIONALI DEL SUD
Punto Ordinante:	SANTO GAMMINO
Responsabile del procedimento:	TORRISI GIUSEPPE - I.N.F.N. - ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE - LABORATORI NAZIONALI DEL SUD
Inizio presentazione offerte:	04/11/2020 15:30
Termine ultimo presentazione offerte:	21/12/2020 12:00
Data e ora termine ultimo richiesta chiarimenti:	30/11/2020 12:00
Numero fornitori invitati:	7
Segnalazione delle offerte anomale:	si

Lotto 1 - Dettagli

Denominazione lotto:	Diagnostica linee di fascio, Faraday Cup (PBS 1401A)
CIG:	8460529964
CUP:	I61G18000030001
Totale (€) base d'asta IVA esc.	163934,43

Riepilogo dei punteggi

<i>Ripartizione dei punteggi tecnici</i>		Attribuzione automatica	Attribuzione da Commissione
Punteggio tecnico massimo	80,00	15,00	65,00
<i>Ripartizione dei punteggi economici</i>		Attribuzione automatica	Attribuzione da Commissione
Punteggio economico massimo	20,00	20,00	0,00

Lotto 1 - Diagnostica linee di fascio, Faraday Cup (PBS 1401A)

I campi contrassegnati con * sono obbligatori

Nr.	Caratteristica	Tipologia	Regola di Ammissione	Valori
1	* Sensore di temperatura PT100 a 2 fili	Tecnico	Lista di scelte	<ul style="list-style-type: none"> • Si • No
2	* Flussometro sistema di raffreddamento	Tecnico	Lista di scelte	<ul style="list-style-type: none"> • Si • No
3	* Flussostato sistema di aria compressa	Tecnico	Lista di scelte	<ul style="list-style-type: none"> • Si • No
4	* Ribasso in percentuale rispetto al valore a base d'asta come da modello offerta POTLNS-PUR-OF-1401 lotto #1	Economico	Valori compresi tra	$\geq 0; \leq 100$

Lotto 2 - Dettagli

Denominazione lotto:	Diagnostica linee di fascio, misuratori di corrente di fascio non invasivi (PBS 1401B)
CIG:	84605602FB
CUP:	I61G18000030001
Totale (€) base d'asta IVA esc.	196721,31

Riepilogo dei punteggi

<i>Ripartizione dei punteggi tecnici</i>		Attribuzione automatica	Attribuzione da Commissione
Punteggio tecnico massimo	75,00	15,00	60,00
<i>Ripartizione dei punteggi economici</i>		Attribuzione automatica	Attribuzione da Commissione
Punteggio economico massimo	25,00	25,00	0,00

Lotto 2 - Diagnostica linee di fascio, misuratori di corrente di fascio non invasivi (PBS 1401B)

I campi contrassegnati con * sono obbligatori

Nr.	Caratteristica	Tipologia	Regola di Ammissione	Valori
1	* Fast beam loss interlock (microsecondi)	Tecnico	Valori compresi tra	$\geq 0,5; \leq 1,5$
2	* Linearity error (%)	Tecnico	Valore massimo ammesso	$\leq 1,5$
3	* Beam loss resolution (%)	Tecnico	Valore massimo ammesso	≤ 1
4	* Ribasso in percentuale rispetto	Economico	Valori compresi tra	$\geq 0; \leq 100$

	al valore a base d'asta come da modello offerta POTLNS-PUR-OF-1401 #lotto2			
5	* Riduzione tempi di consegna in % rispetto al tempo massimo di consegna	Economico	Valori compresi tra	$\geq 0; \leq 50$

Lotto 3 - Dettagli

Denominazione lotto:	Diagnostica linee di fascio, sistema di intercettazione fascio ionico (PBS 1401C)
CIG:	84605781D6
CUP:	I61G18000030001
Totale (€) base d'asta IVA esc.	245901,64

Riepilogo dei punteggi

<i>Ripartizione dei punteggi tecnici</i>		Attribuzione automatica	Attribuzione da Commissione
Punteggio tecnico massimo	80,00	15,00	65,00
<i>Ripartizione dei punteggi economici</i>		Attribuzione automatica	Attribuzione da Commissione
Punteggio economico massimo	20,00	20,00	0,00

Lotto 3 - Diagnostica linee di fascio, sistema di intercettazione fascio ionico (PBS 1401C)

I campi contrassegnati con * sono obbligatori

Nr.	Caratteristica	Tipologia	Regola di Ammissione	Valori
1	* Sensore di temperatura PT100 a 2 fili	Tecnico	Lista di scelte	<ul style="list-style-type: none"> • Si • No
2	* Flussometro sistema di raffreddamento	Tecnico	Lista di scelte	<ul style="list-style-type: none"> • No • Si
3	* Flussostato sistema di aria compressa	Tecnico	Lista di scelte	<ul style="list-style-type: none"> • Si • No
4	* Ribasso in percentuale rispetto al valore a base d'asta come da modello offerta POTLNS-PUR-OF-1041 #lotto3	Economico	Valori compresi tra	>=0;<=100

Documentazione Allegata alla Gara

Descrizione	Riferimento	Documento
Autocertificazione Antimafia	Diagnostica linee di fascio, misuratori di corrente di fascio non invasivi (PBS 1401B)	Autocertificazione Informazioni Antimafia.pdf (115KB)
Autocertificazione Antimafia	Diagnostica linee di fascio, sistema di intercettazione fascio ionico (PBS 1401C)	Autocertificazione Informazioni Antimafia.pdf (115KB)
Autocertificazione Antimafia	Diagnostica linee di fascio, Faraday Cup (PBS 1401A)	Autocertificazione Informazioni Antimafia.pdf (115KB)
Condizioni contrattuali POTLNS-PUR-CC-1401	Diagnostica linee di fascio, sistema di intercettazione fascio ionico (PBS 1401C)	Potlns Pur Cc1401 Rev2 Signed.pdf (1MB)
Condizioni contrattuali POTLNS-PUR-CC-1401	Diagnostica linee di fascio, Faraday Cup (PBS 1401A)	Potlns Pur Cc1401 Rev2 Signed.pdf (1MB)
Criteri di Aggiudicazione POTLNS-PUR-EC-1401	Diagnostica linee di fascio, misuratori di corrente di fascio non invasivi (PBS 1401B)	Potlns Pur Ec1401 Rev3 Signed.pdf (1MB)

Criteria di Aggiudicazione POTLNS-PUR-EC-1401	Diagnostica linee di fascio, sistema di intercettazione fascio ionico (PBS 1401C)	Potlns Pur Ec1401 Rev3 Signed.pdf (1MB)
Criteria di Aggiudicazione POTLNS-PUR-EC-1401	Diagnostica linee di fascio, Faraday Cup (PBS 1401A)	Potlns Pur Ec1401 Rev3 Signed.pdf (1MB)
DGUE DOCUMENTO DI GARA UNICO EUROPEO dell'impresa concorrente	Diagnostica linee di fascio, sistema di intercettazione fascio ionico (PBS 1401C)	Dgue.pdf (616KB)
DGUE DOCUMENTO DI GARA UNICO EUROPEO dell'impresa concorrente	Diagnostica linee di fascio, Faraday Cup (PBS 1401A)	Dgue.pdf (596KB)
DGUE DOCUMENTO DI GARA UNICO EUROPEO dell'impresa concorrente	Diagnostica linee di fascio, misuratori di corrente di fascio non invasivi (PBS 1401B)	Dgue.pdf (617KB)
Dichiarazione imposta bollo	Diagnostica linee di fascio, sistema di intercettazione fascio ionico (PBS 1401C)	Dich Imp Bollo.pdf (362KB)
Dichiarazione imposta bollo	Diagnostica linee di fascio, Faraday Cup (PBS 1401A)	Dich Imp Bollo.pdf (362KB)
Dichiarazione sostitutiva	Diagnostica linee di fascio, sistema di intercettazione fascio ionico (PBS 1401C)	Dichiarazione Sost Art46 E47.pdf (530KB)
Dichiarazione sostitutiva	Diagnostica linee di fascio, misuratori di corrente di fascio non invasivi (PBS 1401B)	Dichiarazione Sost Art46 E47.pdf (531KB)
Dichiarazione sostitutiva	Diagnostica linee di fascio, Faraday Cup (PBS 1401A)	Dichiarazione Sost Art46 E47.pdf (486KB)
Form A	Diagnostica linee di fascio, misuratori di corrente di fascio non invasivi (PBS 1401B)	Form A.pdf (145KB)
Form A	Diagnostica linee di fascio, Faraday Cup (PBS 1401A)	Form A.pdf (145KB)
Form A	Diagnostica linee di fascio, sistema di intercettazione fascio ionico (PBS 1401C)	Form A.pdf (145KB)
Guida alla partecipazione alle gare di altre PA	Gara	Guida Alla Partecipazione

		Alle Gare.pdf (1MB)
Lettera di Invito POTLNS-PUR-IT-1401_rev.3.0	Gara	Potlns Pur It1401 Rev3 Signed.pdf (1MB)
Modulo Offerta Economica Lotto N. 1 POTLNS-PUR-OF-1401_lotto_1	Diagnostica linee di fascio, Faraday Cup (PBS 1401A)	Potlns Pur Of1401 Rev2 Lotto1 Signed.pdf (1004KB)
Modulo Offerta Economica Lotto N. 2 POTLNS-PUR-OF-1401_lotto_2	Diagnostica linee di fascio, misuratori di corrente di fascio non invasivi (PBS 1401B)	Potlns Pur Of1401 Rev11 Lotto2 Signed.pdf (911KB)
Modulo Offerta Economica Lotto N. 3 POTLNS-PUR-OF-1401_lotto_3	Diagnostica linee di fascio, sistema di intercettazione fascio ionico (PBS 1401C)	Potlns Pur Of1401 Rev11 Lotto3 Signed.pdf (908KB)
Regole Sistema di e-procurement	Gara	Regole Sistema Di E Procurement.pdf (452KB)
Technical Specification POTLNS-ENG-TR-1401	Diagnostica linee di fascio, misuratori di corrente di fascio non invasivi (PBS 1401B)	Potlns Eng Tr1401 Rev2 Signed.pdf (6MB)
Technical Specification POTLNS-ENG-TR-1401	Diagnostica linee di fascio, Faraday Cup (PBS 1401A)	Potlns Eng Tr1401 Rev2 Signed.pdf (6MB)
Technical Specification POTLNS-ENG-TR-1401	Diagnostica linee di fascio, sistema di intercettazione fascio ionico (PBS 1401C)	Potlns Eng Tr1401 Rev2 Signed.pdf (6MB)
condizioni contrattuali	Diagnostica linee di fascio, misuratori di corrente di fascio non invasivi (PBS 1401B)	Potlns Pur Cc1401 Rev2 Signed.pdf (1MB)
dichiarazione imposta bollo	Diagnostica linee di fascio, misuratori di corrente di fascio non invasivi (PBS 1401B)	Dich Imp Bollo.pdf (362KB)

Richieste ai partecipanti

Descrizione	Lotto	Tipo Richiesta	Modalità risposta	Obbligatorio	Documento unico per operatori riuniti
-------------	-------	----------------	-------------------	--------------	---------------------------------------

Eventuale documentazione amministrativa aggiuntiva	Gara	Amministrativa	Invio telematico	Facoltativo, ammessi più documenti	No
Eventuali procure	Gara	Amministrativa	Invio telematico	Facoltativo, ammessi più documenti	No
Lettera di Invito POTLNS-PUR-IT-1401_rev.3.0	Gara	Amministrativa	Invio telematico con firma digitale	Obbligatorio	Si
Regole Sistema di e-procurement	Gara	Amministrativa	Invio telematico con firma digitale	Obbligatorio	Si
Autocertificazione Antimafia	Diagnostica linee di fascio, Faraday Cup (PBS 1401A)	Amministrativa	Invio telematico con firma digitale	Obbligatorio, ammessi più documenti	Si
Condizioni contrattuali POTLNS-PUR-CC-1401	Diagnostica linee di fascio, Faraday Cup (PBS 1401A)	Amministrativa	Invio telematico con firma digitale	Obbligatorio	Si
Criteri di Aggiudicazione POTLNS-PUR-EC-1401	Diagnostica linee di fascio, Faraday Cup (PBS 1401A)	Amministrativa	Invio telematico con firma digitale	Obbligatorio	Si
DGUE Documento di Gara Unico Europeo dell'impresa concorrente	Diagnostica linee di fascio, Faraday Cup (PBS 1401A)	Amministrativa	Invio telematico con firma digitale	Obbligatorio, ammessi più documenti	No
Dichiarazione imposta bollo	Diagnostica linee di fascio, Faraday Cup (PBS 1401A)	Amministrativa	Invio telematico con firma digitale	Obbligatorio	Si
Dichiarazione sostitutiva	Diagnostica linee di fascio, Faraday Cup (PBS 1401A)	Amministrativa	Invio telematico con firma digitale	Obbligatorio, ammessi più documenti	No
Eventuale DGUE Documento di Gara Unico Europeo delle imprese ausiliarie	Diagnostica linee di fascio, Faraday Cup (PBS 1401A)	Amministrativa	Invio telematico con firma digitale	Facoltativo, ammessi più documenti	No
Eventuale Documentazione necessaria ai fini della riduzione	Diagnostica linee di fascio, Faraday Cup (PBS 1401A)	Amministrativa	Invio telematico	Facoltativo, ammessi più documenti	No

della cauzione					
Eventuale Documentazione relativa all'avalimento	Diagnostica linee di fascio, Faraday Cup (PBS 1401A)	Amministrativa	Invio telematico con firma digitale	Facoltativo, ammessi più documenti	No
Eventuali atti relativi a RTI o consorzi	Diagnostica linee di fascio, Faraday Cup (PBS 1401A)	Amministrativa	Invio telematico	Facoltativo, ammessi più documenti	Si
Form A	Diagnostica linee di fascio, Faraday Cup (PBS 1401A)	Amministrativa	Invio telematico con firma digitale	Obbligatorio, ammessi più documenti	No
Garanzia provvisoria come da Art. 10 della Lettera di Invito POTLNS-PUR-IT-1401	Diagnostica linee di fascio, Faraday Cup (PBS 1401A)	Amministrativa	Invio telematico con firma digitale	Obbligatorio	Si
Pass OE	Diagnostica linee di fascio, Faraday Cup (PBS 1401A)	Amministrativa	Invio telematico	Obbligatorio, ammessi più documenti	Si
Technical Specification POTLNS-ENG-TR-1401	Diagnostica linee di fascio, Faraday Cup (PBS 1401A)	Amministrativa	Invio telematico con firma digitale	Obbligatorio	Si
Documentazione struttura elettrostatica e materiali adottati (elettrodo di soppressione schermo, lettura di corrente, isolamenti elettrici della faraday cup)	Diagnostica linee di fascio, Faraday Cup (PBS 1401A)	Tecnica	Invio telematico con firma digitale	Obbligatorio, ammessi più documenti	Si
Documentazione tecnica collegamenti elettrici e passanti elettrici faraday cup	Diagnostica linee di fascio, Faraday Cup (PBS 1401A)	Tecnica	Invio telematico con firma digitale	Obbligatorio, ammessi più documenti	Si
Documentazione tecnica meccanica faraday cup	Diagnostica linee di fascio, Faraday Cup (PBS 1401A)	Tecnica	Invio telematico con firma digitale	Obbligatorio, ammessi più documenti	Si
Documentazione tecnica sistema	Diagnostica linee di fascio,	Tecnica	Invio telematico	Obbligatorio, ammessi più	Si

di raffreddamento e studio termico	Faraday Cup (PBS 1401A)		con firma digitale	documenti	
Scheda - Componente tecnica	Diagnostica linee di fascio, Faraday Cup (PBS 1401A)	Tecnica	Invio telematico con firma digitale	Obbligatorio	Si
Modulo Offerta Economica Lotto N. 1 POTLNS-PUR-OF-1401_lotto_1	Diagnostica linee di fascio, Faraday Cup (PBS 1401A)	Economica	Invio telematico con firma digitale	Obbligatorio	Si
Scheda - Componente economica	Diagnostica linee di fascio, Faraday Cup (PBS 1401A)	Economica	Invio telematico con firma digitale	Obbligatorio	Si
Autocertificazione Antimafia	Diagnostica linee di fascio, misuratori di corrente di fascio non invasivi (PBS 1401B)	Amministrativa	Invio telematico con firma digitale	Obbligatorio, ammessi più documenti	Si
Condizioni contrattuali POTLNS-PUR-CC-1401	Diagnostica linee di fascio, misuratori di corrente di fascio non invasivi (PBS 1401B)	Amministrativa	Invio telematico con firma digitale	Obbligatorio	Si
Criteri di Aggiudicazione POTLNS-PUR-EC-1401	Diagnostica linee di fascio, misuratori di corrente di fascio non invasivi (PBS 1401B)	Amministrativa	Invio telematico con firma digitale	Obbligatorio	Si
DGUE Documento di Gara Unico Europeo dell'impresa concorrente	Diagnostica linee di fascio, misuratori di corrente di fascio non invasivi (PBS 1401B)	Amministrativa	Invio telematico con firma digitale	Obbligatorio, ammessi più documenti	No
Dichiarazione imposta bollo	Diagnostica linee di fascio, misuratori di corrente di fascio non invasivi (PBS 1401B)	Amministrativa	Invio telematico con firma digitale	Obbligatorio	Si

Dichiarazione sostitutiva	Diagnostica linee di fascio, misuratori di corrente di fascio non invasivi (PBS 1401B)	Amministrativa	Invio telematico con firma digitale	Obbligatorio, ammessi più documenti	No
Eventuale DGUE Documento di Gara Unico Europeo delle imprese ausiliarie	Diagnostica linee di fascio, misuratori di corrente di fascio non invasivi (PBS 1401B)	Amministrativa	Invio telematico con firma digitale	Facoltativo, ammessi più documenti	No
Eventuale Documentazione necessaria ai fini della riduzione della cauzione	Diagnostica linee di fascio, misuratori di corrente di fascio non invasivi (PBS 1401B)	Amministrativa	Invio telematico	Facoltativo, ammessi più documenti	No
Eventuale Documentazione relativa all'avalimento	Diagnostica linee di fascio, misuratori di corrente di fascio non invasivi (PBS 1401B)	Amministrativa	Invio telematico con firma digitale	Facoltativo, ammessi più documenti	No
Eventuali atti relativi a RTI o consorzi	Diagnostica linee di fascio, misuratori di corrente di fascio non invasivi (PBS 1401B)	Amministrativa	Invio telematico	Facoltativo, ammessi più documenti	Si
Form A	Diagnostica linee di fascio, misuratori di corrente di fascio non invasivi (PBS 1401B)	Amministrativa	Invio telematico con firma digitale	Obbligatorio, ammessi più documenti	No
Garanzia provvisoria come da Art. 10 della Lettera di Invito POTLNS-PUR-IT-1401	Diagnostica linee di fascio, misuratori di corrente di fascio non invasivi (PBS 1401B)	Amministrativa	Invio telematico con firma digitale	Obbligatorio	Si
Pass OE	Diagnostica	Amministrativa	Invio	Obbligatorio,	Si

	linee di fascio, misuratori di corrente di fascio non invasivi (PBS 1401B)		telematico	ammessi più documenti	
Technical Specification POTLNS-ENG-TR-1401	Diagnostica linee di fascio, misuratori di corrente di fascio non invasivi (PBS 1401B)	Amministrativa	Invio telematico con firma digitale	Obbligatorio	Si
Scheda - Componente tecnica	Diagnostica linee di fascio, misuratori di corrente di fascio non invasivi (PBS 1401B)	Tecnica	Invio telematico con firma digitale	Obbligatorio	Si
documentazione tecnica materiali utilizzati per realizzazione dispositivo	Diagnostica linee di fascio, misuratori di corrente di fascio non invasivi (PBS 1401B)	Tecnica	Invio telematico con firma digitale	Obbligatorio, ammessi più documenti	Si
documentazione tecnica parte elettronica	Diagnostica linee di fascio, misuratori di corrente di fascio non invasivi (PBS 1401B)	Tecnica	Invio telematico con firma digitale	Obbligatorio, ammessi più documenti	Si
documentazione tecnica sistema di controllo	Diagnostica linee di fascio, misuratori di corrente di fascio non invasivi (PBS 1401B)	Tecnica	Invio telematico con firma digitale	Obbligatorio, ammessi più documenti	Si
Modulo Offerta Economica Lotto N. 2 POTLNS-PUR-OF-1401_lotto_2	Diagnostica linee di fascio, misuratori di corrente di fascio non invasivi (PBS 1401B)	Economica	Invio telematico con firma digitale	Obbligatorio	No
Scheda - Componente	Diagnostica linee di fascio,	Economica	Invio telematico	Obbligatorio	Si

economica	misuratori di corrente di fascio non invasivi (PBS 1401B)		con firma digitale		
Autocertificazione Antimafia	Diagnostica linee di fascio, sistema di intercettazione fascio ionico (PBS 1401C)	Amministrativa	Invio telematico con firma digitale	Obbligatorio, ammessi più documenti	Si
Condizioni contrattuali POTLNS-PUR-CC-1401	Diagnostica linee di fascio, sistema di intercettazione fascio ionico (PBS 1401C)	Amministrativa	Invio telematico con firma digitale	Obbligatorio	Si
Criteri di Aggiudicazione POTLNS-PUR-EC-1401	Diagnostica linee di fascio, sistema di intercettazione fascio ionico (PBS 1401C)	Amministrativa	Invio telematico con firma digitale	Obbligatorio	Si
DGUE Documento di Gara Unico Europeo dell'impresa concorrente	Diagnostica linee di fascio, sistema di intercettazione fascio ionico (PBS 1401C)	Amministrativa	Invio telematico con firma digitale	Obbligatorio, ammessi più documenti	No
Dichiarazione imposta bollo	Diagnostica linee di fascio, sistema di intercettazione fascio ionico (PBS 1401C)	Amministrativa	Invio telematico con firma digitale	Obbligatorio	Si
Dichiarazione sostitutiva	Diagnostica linee di fascio, sistema di intercettazione fascio ionico (PBS 1401C)	Amministrativa	Invio telematico con firma digitale	Obbligatorio, ammessi più documenti	No
Eventuale DGUE Documento di Gara Unico Europeo delle imprese ausiliarie	Diagnostica linee di fascio, sistema di intercettazione fascio ionico (PBS 1401C)	Amministrativa	Invio telematico con firma digitale	Facoltativo, ammessi più documenti	No
Eventuale Documentazione necessaria ai fini	Diagnostica linee di fascio, sistema di	Amministrativa	Invio telematico	Facoltativo, ammessi più documenti	No

della riduzione della cauzione	intercettazione fascio ionico (PBS 1401C)				
Eventuale Documentazione relativa all'avalimento	Diagnostica linee di fascio, sistema di intercettazione fascio ionico (PBS 1401C)	Amministrativa	Invio telematico con firma digitale	Facoltativo, ammessi più documenti	No
Eventuali atti relativi a RTI o consorzi	Diagnostica linee di fascio, sistema di intercettazione fascio ionico (PBS 1401C)	Amministrativa	Invio telematico	Facoltativo, ammessi più documenti	Si
Form A	Diagnostica linee di fascio, sistema di intercettazione fascio ionico (PBS 1401C)	Amministrativa	Invio telematico con firma digitale	Obbligatorio, ammessi più documenti	No
Garanzia provvisoria come da Art. 10 della Lettera di Invito POTLNS-PUR-IT-1401	Diagnostica linee di fascio, sistema di intercettazione fascio ionico (PBS 1401C)	Amministrativa	Invio telematico con firma digitale	Obbligatorio	Si
Pass OE	Diagnostica linee di fascio, sistema di intercettazione fascio ionico (PBS 1401C)	Amministrativa	Invio telematico	Obbligatorio, ammessi più documenti	Si
Technical Specification POTLNS-ENG-TR-1401	Diagnostica linee di fascio, sistema di intercettazione fascio ionico (PBS 1401C)	Amministrativa	Invio telematico con firma digitale	Obbligatorio	Si
Documentazione struttura elettrostatica e materiali adottati (lettura di corrente, isolamenti elettrici)	Diagnostica linee di fascio, sistema di intercettazione fascio ionico (PBS 1401C)	Tecnica	Invio telematico con firma digitale	Obbligatorio, ammessi più documenti	Si
Documentazione tecnica collegamenti	Diagnostica linee di fascio, sistema di	Tecnica	Invio telematico con firma	Obbligatorio, ammessi più documenti	Si

elettrici e passanti elettrici	intercettazione fascio ionico (PBS 1401C)		digitale		
Documentazione tecnica meccanica	Diagnostica linee di fascio, sistema di intercettazione fascio ionico (PBS 1401C)	Tecnica	Invio telematico con firma digitale	Obbligatorio, ammessi più documenti	Si
Documentazione tecnica sistema di raffreddamento e studio termico	Diagnostica linee di fascio, sistema di intercettazione fascio ionico (PBS 1401C)	Tecnica	Invio telematico con firma digitale	Obbligatorio, ammessi più documenti	Si
Scheda - Componente tecnica	Diagnostica linee di fascio, sistema di intercettazione fascio ionico (PBS 1401C)	Tecnica	Invio telematico con firma digitale	Obbligatorio	Si
Modulo Offerta Economica Lotto N. 3 POTLNS-PUR-OF-1401_lotto_3	Diagnostica linee di fascio, sistema di intercettazione fascio ionico (PBS 1401C)	Economica	Invio telematico con firma digitale	Obbligatorio	Si
Scheda - Componente economica	Diagnostica linee di fascio, sistema di intercettazione fascio ionico (PBS 1401C)	Economica	Invio telematico con firma digitale	Obbligatorio	Si

Elenco fornitori invitati

Nr.	Ragione Sociale	Partita iva	Codice fiscale
1	BERGOZ INSTRUMENTATION SAS	FR88414997130	
2	CO.ME.B. S.R.L.	08338281002	08338281002
3	D-PACE INC.	850814278RC0001	
4	T.E.E.S.	14800841000	14800841000
5	T.M.A. TECNOLOGIE MECCANICHE APPLICATE S.R.L	02929830871	02929830871
6	TECNO ALARM SRL	07451711001	07451711001
7	UHV DESIGN	GB 801 245377	

{bloccoFinale}

ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE

GIUNTA ESECUTIVA

DELIBERAZIONE N. 12513

La Giunta Esecutiva dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare, riunita in Roma in data 16.09.2020

- vista la nota del 07.08.2020, con la quale il Dr. Santo Gammino, Direttore dei Laboratori Nazionali del Sud dell'INFN, chiede l'indizione di una procedura negoziata, previo avviso a manifestare interesse, ai sensi dell'art. 63 co. 3 lett. a) del d.lgs. n. 50/2016 e s.m.i., per l'affidamento della fornitura di sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS dei LNS, nell'ambito del progetto di potenziamento dei Laboratori Nazionali del Sud dell'INFN, sui fondi del Progetto PON "Ricerca e innovazione 2014/2020" Avviso D.D. n. 424 del 28/02/2018 per la concessione di finanziamenti finalizzati al potenziamento di infrastrutture di ricerca, in attuazione dell'Azione II.1- Progetto PIR 01_0005 MIUR CODE 103933, per un importo posto a base di gara di € 606.557,38, di cui oneri per eliminazione rischi da interferenze pari a zero, oltre IVA al 22%, suddivisa in tre lotti come segue:
 - Lotto 1: Diagnostica linee di fascio, Faraday Cup (PBS 1401A), per un importo a base di gara di € 163.934,43, di cui oneri relativi a rischi da interferenze pari a zero, oltre IVA al 22%;
 - Lotto 2: Diagnostica linee di fascio, misuratori di corrente di fascio non invasivi (PBS 1401B), per un importo a base di gara di € 196.721,31, di cui oneri relativi a rischi da interferenze pari a zero, oltre IVA al 22%;
 - Lotto 3: Diagnostica linee di fascio, sistema di intercettazione fascio ionico (PBS 1401C), per un importo a base di gara di € 245.901,64, di cui oneri relativi a rischi da interferenze pari a zero, oltre IVA al 22%;
- preso atto che la presente procedura rientra nell'ambito del PON "Ricerca e innovazione 2014/2020" Avviso D.D. n. 424 del 28/02/2018 per la concessione di finanziamenti finalizzati al potenziamento di infrastrutture di ricerca, in attuazione dell'Azione II.1- Progetto PIR 01_0005, MIUR CODE 103933;
- tenuto conto che nella predetta nota il medesimo Direttore indica che:
 - il criterio di aggiudicazione prescelto è quello dell'offerta economicamente più vantaggiosa, individuata sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo, con attribuzione di:
 - per il lotto 1: massimo punti 80,00 all'offerta tecnica e massimo punti 20,00 all'offerta economica;
 - per il lotto 2: massimo punti 75,00 all'offerta tecnica, massimo punti 20,00 all'offerta economica e massimo punti 5,00 alla riduzione dei tempi di consegna;
 - per il lotto 3: massimo punti 80,00 all'offerta tecnica e massimo punti 20,00 all'offerta economica;

- la valutazione delle offerte sarà effettuata utilizzando il metodo aggregativo - compensatore mediante le formule indicate nel documento “Criteri di aggiudicazione”;
- preso atto che, vista la specificità dell’opera, la finalità ad esclusivo scopo di ricerca ed il ridottissimo numero di imprese in grado di realizzarla e metterla in opera, è possibile utilizzare una procedura negoziata senza previa pubblicazione di bando, previa manifestazione di interesse., come indicato dal Responsabile unico del Procedimento nel documento denominato “Proposta al Direttore”;
- preso atto che il Responsabile Unico del Procedimento ha ritenuto congruo limitare la concessione del subappalto, in tutti i lotti, nei limiti della percentuale del 40% dell’importo complessivo dell’appalto, in considerazione dell’alto contenuto tecnologico e della complessità tecnica della prestazione da realizzare, trattandosi in particolare di un oggetto da realizzare ad esclusivo scopo di ricerca scientifica;
- vista la nota prot. n. AOO_LNS-2020-0000949 del 07.08.2020, con la quale è stato conferito l’incarico di Responsabile Unico del Procedimento all’Ing. Giuseppe Torrisi, dipendente in servizio presso i Laboratori nazionali del Sud;
- visti il Capitolato tecnico, le Condizioni contrattuali e il documento “Criteri di aggiudicazione”, predisposti dal Responsabile Unico del Procedimento, allegati alla presente deliberazione come parti integranti e sostanziali;
- considerato che la fornitura in argomento è inserita nel programma biennale di acquisti di beni e servizi 2020/2021, ai sensi dell’art. 21 del d.lgs. 50/2016 e s.m.i. e la suddivisione in lotti verrà inserita nella Programmazione e approvata nella prossima seduta utile del Consiglio Direttivo;
- vista la proposta del Responsabile del Procedimento di prevedere il pagamento di un anticipo del 20% dell’importo del contratto a favore dell’aggiudicatario, subordinandolo alla costituzione di una garanzia fideiussoria di importo pari all’anticipazione, come previsto dall’art. 35, comma 18 del d.lgs. 50/2016 e s.m.i.;
- preso atto che la presente fornitura non è prevista negli strumenti Consip del Programma di razionalizzazione degli acquisti della P.A., come attestato dal Responsabile Unico del Procedimento nel documento denominato “Proposta al Direttore”;
- preso atto che la presente fornitura rientra nell’ambito del Codice Unico del progetto (CUP) n. I61G18000030001;
- vista la deliberazione del Consiglio Direttivo n. 11190 del 29.10.2009, pubblicata sulla G.U.R.I. n. 55 del 08.03.2010, che fissa in 180 giorni dall’avvio della procedura la durata massima del procedimento di selezione del contraente negli appalti pubblici;
- visto l’art. 65 del decreto legge n. 34, pubblicato sul supplemento ordinario alla Gazzetta Ufficiale n. 128 del 19 maggio 2020, nell’ambito delle iniziative volte ad assicurare supporto economico ai cittadini, alle amministrazioni e alle imprese che

affrontano problemi di liquidità finanziaria in questo particolare contesto di emergenza sanitaria, che ha disposto l'esonero temporaneo del pagamento dei contributi dovuti da parte dei soggetti pubblici e privati, ai sensi dell'articolo 1, comma 65, della legge 23 dicembre 2005, n. 266, per la partecipazione alle procedure di gara avviate dalla data di entrata in vigore del citato decreto legge;

- preso atto che per la fornitura in argomento è stimata una spesa complessiva di € 752.131,15, di cui oneri relativi a rischi da interferenze pari a zero che trova copertura nel bilancio 2020 dell'Istituto – Laboratori Nazionali del Sud - capitolo U2020105001 Esperimento POTLNS_PON, così suddivisa in tre lotti:

- Lotto 1: € 203.278,69

€ 163.934,43: importo a base di gara;

€ 3.278,69: incentivo per funzioni tecniche ex art. 113 del d.lgs. 50/2016 e s.m.i.;

€ 36.065,57: Imposta sul valore aggiunto;

- Lotto 2: € 243.934,43

€ 196.721,31: importo a base di gara;

€ 3.934,43: incentivo per funzioni tecniche ex art. 113 del d.lgs. 50/2016 e s.m.i.;

€ 43.278,69: Imposta sul valore aggiunto;

- Lotto 3: € 304.918,03

€ 245.901,64: importo a base di gara;

€ 4.918,03: incentivo per funzioni tecniche ex art. 113 del d.lgs. 50/2016 e s.m.i.;

€ 54.098,36: Imposta sul valore aggiunto;

- visto l'art. 40 del d.lgs. n. 50/2016 e s.m.i., che ha introdotto, dal 18 ottobre 2018, l'obbligo di utilizzo, per tutte le procedure contemplate dal Codice dei Contratti Pubblici, dei mezzi di comunicazione elettronici, tra Stazioni Appaltanti e Imprese in tutte le fasi di gara, al fine di garantire l'integrità dei dati e la riservatezza delle offerte e delle domande di partecipazione nelle gare d'appalto;
- visto l'articolo 14 co. 5 dello Statuto dell'INFN, secondo cui la Giunta Esecutiva delibera in materia di contratti per lavori, forniture e servizi e prestazioni d'opera e professionali che esulano dalla competenza dei Direttori delle Strutture;

DELIBERA

1. di indire una procedura negoziata, previo avviso a manifestare interesse, ai sensi dell'art. 63 co. 3 lett. a) del d.lgs. n. 50/2016 e s.m.i., per l'affidamento della fornitura di sistemi di diagnostica fascio per il progetto POTLNS dei LNS, nell'ambito del progetto di potenziamento dei Laboratori Nazionali del Sud dell'INFN, sui fondi del

Progetto PON “Ricerca e innovazione 2014/2020” Avviso D.D. n. 424 del 28/02/2018 per la concessione di finanziamenti finalizzati al potenziamento di infrastrutture di ricerca, in attuazione dell’Azione II.1- Progetto PIR 01_0005 MIUR CODE 103933, per un importo posto a base di gara di € 606.557,38, di cui oneri per eliminazione rischi da interferenze pari a zero, oltre IVA al 22%, suddivisa in tre lotti come dettagliato in premessa;

2. di espletare la procedura di gara avvalendosi della piattaforma elettronica messa a disposizione da parte della Consip S.p.A.;
3. di prevedere quale criterio di aggiudicazione quello dell’offerta economicamente più vantaggiosa, individuata sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo, ai sensi dell’art. 95 co. 2 e 6 del d.lgs. n. 50/2016 e s.m.i., con attribuzione di:
 - per il lotto 1: massimo punti 80,00 all’offerta tecnica e massimo punti 20,00 all’offerta economica;
 - per il lotto 2: massimo punti 75,00 all’offerta tecnica, massimo punti 20,00 all’offerta economica e massimo punti 5,00 alla riduzione dei tempi di consegna;
 - per il lotto 3: massimo punti 80,00 all’offerta tecnica e massimo punti 20,00 all’offerta economica;
4. di approvare il Capitolato tecnico, le Condizioni contrattuali e il documento “Criteri di aggiudicazione” predisposti dal Responsabile Unico del Procedimento, che costituiranno la base documentale per la procedura di gara;
5. di stabilire la percentuale di subappalto nei limiti della percentuale del 40% dell’importo complessivo dell’appalto;
6. di imputare la spesa stimata lorda di € 752.131,15, di cui oneri relativi a rischi da interferenze pari a zero, suddivisa nei tre lotti come in premessa indicato, nel bilancio 2020 dell’Istituto – Laboratori Nazionali del Sud - capitolo U2020105001 Esperimento POTLNS_PON;
7. di prevedere il pagamento di un anticipo del 20% dell’importo del contratto a favore dell’aggiudicatario, subordinandolo alla costituzione di una garanzia fideiussoria di importo pari all’anticipazione, come previsto dall’art. 35, comma 18 del d.lgs. 50/2016 e s.m.i.;
8. di incaricare il Presidente di nominare, con propria disposizione, i componenti della Commissione Giudicatrice.