

## ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE

## GIUNTA ESECUTIVA

## DELIBERAZIONE N. 12903

La Giunta Esecutiva dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare riunita in Roma in data 29.09.2021,

- vista la propria deliberazione n. 12713 del 26.02.2021, con la quale è stata approvata la procedura negoziata a scopo di ricerca, senza previa pubblicazione del bando, mediante il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, sulla base del miglior rapporto qualità-prezzo, ai sensi dell'art. 63 co. 3 lett. a) del d.lgs. n. 50/2016 e s.m.i., ed è stata affidata alla STRUMENTI SCIENTIFICI CINEL S.r.l., la fornitura suddivisa nei seguenti lotti:
  - Lotto 1 - Tuners Fissi, Pick Up, PostCouplers dei Tank 2-3-4-5 del DTL di ESS, per un importo di € 191.750,00, IVA non imponibile ai sensi dell'art.72, co.1 lett. f) del d.P.R. n.633/1972 e s.m.i.;
  - Lotto 2 - EndPlates dei Tank 2-3-4-5 del DTL di ESS, per un importo di € 173.750,00, IVA non imponibile ai sensi dell'art.72, co.1 lett. f) del d.P.R. n.633/1972 e s.m.i.;
  - Lotto 3 - Tuners, Griglie da Vuoto e Chiusure rettangolari dell'RFQ di SPES, per un importo di € 136.050,00, oltre IVA al 22%;
- visto il contratto relativo ai lotti sopra descritti, stipulato in data 22.06.2021 ed iscritto nel Repertorio Generale dei contratti dell'INFN al n. 59;
- vista la relazione tecnica del 16.09.2021, a firma congiunta del Responsabile Unico del Procedimento, Dott. Francesco Grespan e del Direttore dell'Esecuzione del Contratto, Ing. Antonio Palmieri, allegata alla presente deliberazione quale parte integrante e sostanziale, nella quale i medesimi attestano che, nel corso dell'esecuzione del contratto, relativamente alla fornitura di cui al lotto 1 (Tuners Fissi, Pick Up, PostCouplers dei Tank 2-3-4-5 del DTL di ESS) si è riscontrato che le prestazioni del DTL, in termini di stabilizzazione del campo accelerante, potrebbero essere drasticamente migliorate nel caso in cui si apportino una modifica ai dispositivi in questione, consistente nell'includere una estensione a forma di piattina alla loro estremità, ragion per cui si rende necessaria una variante al contratto stipulato con la STRUMENTI SCIENTIFICI CINEL S.r.l.;
- vista la nota del 17.09.2021, con la quale il Direttore dei Laboratori Nazionali di Legnaro dell'INFN, Dott.ssa Fabiana Gramegna, per le motivazioni sopra indicate, chiede, pertanto, l'autorizzazione alla stipula di un Atto aggiuntivo avente ad oggetto la variante al contratto

stipulato con la STRUMENTI SCIENTIFICI CINEL S.r.l., relativamente alla fornitura di cui al Lotto 1, ai sensi dell'art. 106 co. 1, lett. c) del d.lgs. n. 50/2016, per un importo di € 23.000,00, IVA non imponibile ai sensi dell'art. 72, co.1 lett. f) del d.P.R. n.633/1972 e s.m.i.;

- preso atto che l'importo della variante non eccede il 50% del valore del contratto iniziale, ai sensi dell'art. 106 co. 7 del d.lgs. n. 50/2016 e s.m.i.;
- vista l'offerta economica n. 124/2021 del 14.09.2021, della STRUMENTI SCIENTIFICI CINEL S.r.l., allegata alla presente deliberazione quale parte integrante e sostanziale;
- 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 approvare, per le motivazioni indicate in premessa, la sottoscrizione dell'Atto aggiuntivo n. 1 al contratto stipulato con la STRUMENTI SCIENTIFICI CINEL S.r.l., relativamente alla fornitura di cui al Lotto 1 (Tuners Fissi, Pick Up, PostCouplers dei Tank 2-3-4-5 del DTL di ESS) della procedura di gara aggiudicata con deliberazione della GE n. 12713 del 26.02.2021, avente ad oggetto la variante alle prestazioni contrattuali descritta nella relazione del Responsabile Unico del Procedimento e del DEC citate in premessa, ai sensi dell'art. 106 co. 1 lett. c) del d.lgs. n. 50/2016 e s.m.i.;
2. di confermare che la spesa aggiuntiva di € 23.000,00, IVA non imponibile ai sensi dell'art. 72, co.1 lett. f) del d.P.R. n.633/1972 e s.m.i., trova copertura nel bilancio 2021 dell'Istituto - Laboratori Nazionali di Legnaro - capitolo U2020104002 (progetto ESS MIUR);
3. di demandare al Direttore dei Laboratori Nazionali di Legnaro dell'INFN l'assunzione del relativo impegno di spesa nel bilancio dell'Istituto, prima che intervenga la stipula, con la STRUMENTI SCIENTIFICI CINEL S.r.l., dell'Atto Aggiuntivo n. 1 sopra descritto.

# Relazione tecnica

I *Post Coupler (PC)* sono dei componenti ancillari del DTL. Essi sono costituiti da un'antenna e un corpo principale di rame, una flangia in acciaio inox e un tubo passante, sempre in acciaio, inserito dentro l'antenna. Essi permettono di migliorare le prestazioni del DTL, nel senso che riducono le modificazioni del campo accelerante del DTL stesso causate da variazioni della sua geometria che si possono originare nelle varie condizioni operative del DTL (variazioni di temperatura, di pressione ecc.). Le tecniche e le procedure atte all'ottenimento di tale riduzione prendono il nome di "stabilizzazione del campo accelerante" del DTL. Inoltre, i parametri geometrici di tali dispositivi (in particolare le loro lunghezze) vengono determinati sperimentalmente a seguito di misure di parametri elettromagnetici effettuate sul DTL. Vale la pena di sottolineare che la migliore stabilizzazione possibile del campo accelerante va raggiunta contestualmente al raggiungimento della specifica di uniformità lungo tutto il DTL del campo accelerante medesimo. Durante le suddette misure, in un momento successivo all'aggiudicazione della gara, si è riscontrato (sia attraverso simulazioni numeriche che misure effettuate su PC provvisori in alluminio) che, contrariamente a quanto previsto, le prestazioni del DTL in termini di stabilizzazione del campo accelerante vengono drasticamente migliorate a patto di apportare una modifica ai dispositivi in questione consistente nell'includere di una estensione a forma di piattina alla loro estremità. Inoltre, la possibilità di rotazione di tale piattina attorno all'asse dell'antenna permette in maniera più rapida e semplice il contestuale raggiungimento della summenzionata specifica di uniformità lungo tutto il DTL del campo accelerante. L'effetto complessivo è quindi un notevole miglioramento delle prestazioni del DTL.

Tale circostanza imprevista e successiva all'aggiudicazione della gara, è il motivo per cui viene proposta la modifica dei PC e la relativa modifica del contratto ai sensi dell'Art. 106 D.lgs. 50/2016 Comma 1, lettera c) con la ditta aggiudicataria, (CIG 8493836733) da cui abbiamo ricevuto l'offerta allegata.

Legnaro, 16/09/2021

Il rup Francesco Grespan



Il DEC Antonio Palmieri



Al Presidente dell'I.N.F.N.

**Prof. Antonio ZOCCOLI**

Presidenza I.N.F.N.

Al Resp. Servizio Gare e Contratti

**Ing. Dino FRANCIOTTI**

Amministrazione Centrale I.N.F.N.

**Oggetto: Richiesta di Atto Aggiuntivo n. 1 al contratto per la fornitura di Tuners fissi, Pick Up, PostCouplers dei Tank 2-3-4-5 del DTL di ESS (Lotto 1), affidato alla ditta STUMENTI SCIENTIFICI CINEL SRL.**

**Delibera G.E. n. 12713 del 26.02.2021.**

**C.I.G.: 8493836733 - C.U.P.: I32111000310005**

Con la presente si chiede l'integrazione al contratto in oggetto per le motivazioni indicate dal RUP, Dott. Francesco Grespan, e dal DEC, Ing. Antonio Palmieri, nella relazione tecnica allegata.

L'importo complessivo della modifica contrattuale richiesta è pari a € 23.000,00, IVA non imponibile ai sensi dell'art. 72, co. 1, lett. f) del d.P.R. n. 633/1972; detto importo trova copertura nel bilancio dei LNL, esercizio finanziario in corso, capitolo economico U2020104002, del progetto ESS MIUR.

Cordiali saluti.

Allegati:

1. Relazione Tecnica
2. Offerta n. 124 del 14.09.2021

Vigonza, 14/09/2021

pg. 1/4

Vs. Riferimento : richiesta d'offerta per la modifica Lotto 1 C.I.G. n. 8493836733 Post Couplers  
Ns. Riferimento : Offerta N. 124/2021

## Modifica Post Couplers

### Lotto 1 C.I.G. n. 8493836733

---

OFFERTA No. 124/2021

#### *Indice*

---

|          |  |          |
|----------|--|----------|
| <b>1</b> | <b>PREZZI E DESCRIZIONE DELLA FORNITURA.....</b> | <b>2</b> |
| 1.1      | Prezzi .....                                     | 2        |
| 1.2      | Descrizione della fornitura.....                 | 2        |
| 1.3      | Condizioni di fornitura .....                    | 2        |
| <b>2</b> | <b>CONDIZIONI DI PAGAMENTO .....</b>             | <b>3</b> |
| <b>3</b> | <b>VALIDITA' DELL'OFFERTA .....</b>              | <b>3</b> |
| <b>4</b> | <b>CONSEGNA .....</b>                            | <b>3</b> |
| <b>5</b> | <b>CONDIZIONI DI FORNITURA .....</b>             | <b>3</b> |
| <b>6</b> | <b>GARANZIA .....</b>                            | <b>3</b> |
| <b>7</b> | <b>RESPONSABILITA'.....</b>                      | <b>4</b> |
| <b>8</b> | <b>PRIVACY &amp; PROPERTY RIGHTS.....</b>        | <b>4</b> |

Use or disclosure of data contained on this sheet is subject to the restriction on the title page of this proposal.  
Copying of this document and giving it to others and the use or communication of the contents thereof are forbidden without express authority.  
Offenders are liable to the payment of damages. All rights are reserved in the event of the grant of a patent or the registration of a utility model or design.

**Strumenti Scientifici CINEL s.r.l.**  
via dell'Artigianato, 14-14/A 35010 Vigonza (Padova) – Italy  
tel +39 049 725022 fax +39 049 8931881  
[info@cinel.com](mailto:info@cinel.com) - [www.cinel.com](http://www.cinel.com)

Vigonza, 14/09/2021

pg. 2/4

**Vs. Riferimento** : richiesta d'offerta per la modifica Lotto 1 C.I.G. n. 8493836733 Post Couplers  
**Ns. Riferimento** : Offerta N. 124/2021

## 1 PREZZI E DESCRIZIONE DELLA FORNITURA

### 1.1 Prezzi

| Pos. | Descrizione  | Q.tà             | Prezzo<br>Complessivo<br>IVA esclusa |
|------|--|------------------|--------------------------------------|
| 1    | Modifica della produzione dei Post Couplers (parte del lotto 1) che comprende: <ul style="list-style-type: none"> <li>- 85 post coupler regolari con knob semifiniti secondo il disegno AN-00-as84_draft</li> <li>- 13 post coupler offset con knob semifiniti secondo il disegno AN-00-as86_draft</li> <li>- Attrezzatura per la successiva finitura in tornio</li> <li>- Successiva finitura dei post couplers in 4 gruppi successivi di circa 21 post coupler ciascuno. Le dimensioni finali saranno fornite da INFN a seguito delle misure RF svolte a ESS, e potranno essere diverse per ciascun componente</li> </ul> Materiali e manodopera | 1 (uno)<br>Lotto | € 23.000,00                          |
|      |  |                  | <b>Euro € 23.000,00</b>              |

### 1.2 Descrizione della fornitura

La nostra offerta si riferisce alla modifica richiesta nella produzione dei Post Couplers relativi al Lotto 1 C.I.G. 8493836733 del contratto in corso.

Nello specifico, l'offerta include le attività e materiale richiesti per lo svolgimento di tali modifiche dettagliate nella pos.1) della sezione 1.1.

Qualsiasi attività non elencata nella presente offerta verrà valutata separatamente e si intende esclusa dall'offerta.

### 1.3 Condizioni di fornitura

I prezzi si intendono validi per le quantità indicate in richiesta e nella nostra offerta; in caso di variazione nella quantità o tipologia di fornitura l'offerta potrà subire variazioni.

I prezzi sono espressi in Euro e si intendono IVA esclusa.

Vigonza, 14/09/2021

pg. 3/4

**Vs. Riferimento** : richiesta d'offerta per la modifica Lotto 1 C.I.G. n. 8493836733 Post Couplers  
**Ns. Riferimento** : Offerta N. 124/2021

## 2 CONDIZIONI DI PAGAMENTO

Le condizioni di pagamento sono quelle indicate nel contratto di riferimento Lotto 1 C.I.G. 8493836733.

## 3 VALIDITA' DELL'OFFERTA

L'offerta è valida per un periodo di 60 giorni.

## 4 CONSEGNA

Tempi di consegna: aggiungere 30 gg lavorativi al contratto in corso.

## 5 CONDIZIONI DI FORNITURA

Il luogo di consegna del materiale è il sito di I.N.F.N, Laboratori Nazionali di Legnaro (Viale dell'Università 2, 35020 Legnaro Padova. Qualora non diversamente specificato o concordato da parte di I.N.F.N. LNL, la consegna avverrà non appena il materiale sarà reso disponibile dopo i controlli di accettazione presso Strumenti Scientifici CINEL s.r.l.

In assenza di istruzioni da parte di I.N.F.N. LNL, la consegna e il trasporto avverrà con metodi e mezzi che Strumenti Scientifici CINEL s.r.l. riterrà più idonei ed appropriati per l'oggetto della fornitura.

Il personale di I.N.F.N. LNL sarà responsabile delle operazioni di scarico/carico/movimentazione presso il sito I.N.F.N. LNL (dal momento dello scarico del materiale dal mezzo di trasporto alla loro movimentazione interna ed esterna al sito). Qualsiasi rischio connesso alle operazioni sopra elencate si intende a capo di I.N.F.N. LNL e non ricade sotto la responsabilità di Strumenti Scientifici CINEL s.r.l.; la copertura assicurativa è pertanto a carico di I.N.F.N. LNL.

## 6 GARANZIA

Strumenti Scientifici CINEL s.r.l. garantisce che le attività/fornitura richieste si svolgeranno utilizzando personale qualificato, attrezzature idonee a garantire le specifiche tecniche e progettuali richieste, in conformità con quanto previsto dalla più recente tecnologia.

Le attività offerte si intendono altresì fornite in conformità a quanto dichiarato da INFN all'emissione dell'ordine (documenti contrattuali, indicazioni tecniche e disegni).

In caso di difetti riscontrati ed accertati sulla fornitura Strumenti Scientifici CINEL s.r.l. provvederà alla relativa correzione: Le parti dovranno essere smontate da I.N.F.N. LNL e rese disponibili per la loro riparazione.

Tutte le parti meccaniche e non che, come conseguenza delle loro proprietà fisiche, sono soggette ad usura si intendono escluse da qualsiasi garanzia. Inoltre, non sono coperte da garanzia tutte le parti meccaniche,

Use or disclosure of data contained on this sheet is subject to the restriction on the title page of this proposal.  
Copying of this document and giving it to others and the use or communication of the contents thereof are forbidden without express authority.  
Offenders are liable to the payment of damages. All rights are reserved in the event of the grant of a patent or the registration of a utility model or design.

Vigonza, 14/09/2021

pg. 4/4

**Vs. Riferimento** : richiesta d'offerta per la modifica Lotto 1 C.I.G. n. 8493836733 Post Couplers  
**Ns. Riferimento** : Offerta N. 124/2021

elettriche o di altro natura/genere danneggiate da I.N.F.N. LNL altri operatori esterni a causa di utilizzo non corretto.

La garanzia prestata di intende per la sola attività oggetto della presente offerta; qualsiasi altra attività, servizio o fornitura di altro tipo è esclusa. La garanzia copre solamente i componenti/lavorazioni di nuova fornitura.

La garanzia è valida per 12 mesi dalla data di consegna.

## 7 RESPONSABILITA'

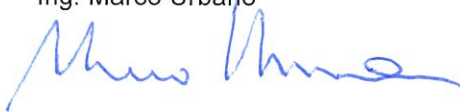
Strumenti Scientifici CINEL s.r.l. è assicurata per la Responsabilità civile Terzi – Responsabilità Civile Operai.  
Responsabilità civile Terzi  
Responsabilità Civile verso prestatori di Lavoro

Strumenti Scientifici CINEL s.r.l. è assicurata per la Responsabilità civile Prodotti.  
Qualsiasi responsabilità per danni indiretti e consequenziali è esclusa.

## 8 PRIVACY & PROPERTY RIGHTS

Tutte le informazioni rilasciate da I.N.F.N. LNL per lo svolgimento delle attività richieste verranno utilizzate per il solo svolgimento delle attività oggetto della presente richiesta e nel rispetto della normativa vigente (GDPR 679/2016). Qualsiasi informazione di carattere tecnico, commerciale o di altra natura rilasciata da Strumenti Scientifici CINEL s.r.l. non potrà essere trasmessa, riprodotta, utilizzata (anche parzialmente) da I.N.F.N. LNL se non per il corretto svolgimento dell'attività oggetto della presente richiesta. Qualsiasi uso diverso da quanto indicato dovrà essere preventivamente autorizzato da Strumenti Scientifici CINEL s.r.l.

Ing. Marco Urbano



**STRUMENTI SCIENTIFICI  
CINEL s.r.l.**  
Via dell'Artigianato, 14 - 14A  
35010 Vigonza (Padova)  
C.F. e P.IVA IT 00557140289

Use or disclosure of data contained on this sheet is subject to the restriction on the title page of this proposal.  
Copying of this document and giving it to others and the use or communication of the contents thereof are forbidden without express authority.  
Offenders are liable to the payment of damages. All rights are reserved in the event of the grant of a patent or the registration of a utility model or design.

**Strumenti Scientifici CINEL s.r.l.**  
via dell'Artigianato, 14-14/A 35010 Vigonza (Padova) – Italy  
tel +39 049 725022 fax +39 049 8931881  
[info@cinel.com](mailto:info@cinel.com) - [www.cinel.com](http://www.cinel.com)



## ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE

## GIUNTA ESECUTIVA

DELIBERAZIONE N. 12713

La Giunta Esecutiva dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare, riunita in Roma in data 26.02.2021,

- vista la propria deliberazione n. 12539 del 30.09.2020, con la quale è stata indetta una procedura negoziata, senza previa pubblicazione del bando, mediante il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa sulla base del miglior rapporto qualità-prezzo, ai sensi dell'art. 63 co. 3 lett. a) del d.lgs. n. 50/2016 e s.m.i., per l'affidamento della fornitura suddivisa nei seguenti lotti:
  - Lotto 1): Tuners Fissi, Pick Up, PostCouplers dei Tank 2-3-4-5 del DTL di ESS, per un importo di € 250.000,00, di cui oneri relativi a rischi di interferenza pari a zero, IVA non imponibile ai sensi dell'art.72, co.1 lett. f) del d.P.R. n.633/1972;
  - Lotto 2): EndPlates dei Tank 2-3-4-5 del DTL di ESS, per un importo € 250.000,00, di cui oneri relativi a rischi di interferenza pari a zero, IVA non imponibile ai sensi dell'art.72, co.1 lett. f) del d.P.R. n.633/1972;
  - Lotto 3): Tuners, Griglie da Vuoto e Chiusure rettangolari dell'RFQ di SPES per un importo di € 150.000,00, di cui oneri relativi a rischi di interferenze pari a zero, oltre IVA al 22%;
  
- vista la nota del 16.02.2021, con la quale la Dott.ssa Fabiana Gramegna, Direttore dei Laboratori Nazionali di Legnaro dell'INFN, trasmette i verbali di gara, allegati alla presente deliberazione come parti integranti e sostanziali;
  
- esaminati i verbali sopra descritti, dai quali, tra l'altro, risulta quanto segue:
  - verbale n. 1 del Responsabile Unico del Procedimento:
    - operatori economici invitati n. 5;
    - operatori economici che hanno presentato offerta per il lotto 1 n. 2;
    - operatori economici che hanno presentato offerta per il lotto 2 n. 2;
    - operatori economici che hanno presentato offerta per il lotto 3 n. 2;
    - operatori economici ammessi alla fase successiva dopo il soccorso istruttorio: per il lotto 1 n: 2, per il lotto 2 n: 2 e per il lotto 3 n. 2;
  - verbale n. 1 della Commissione di gara:
    - operatori economici esclusi per il lotto 1 n: 1
    - operatori economici esclusi per il lotto 3 n: 1

- considerato che la procedura negoziata è stata espletata con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa e che la graduatoria finale, distinta per ciascun lotto, sulla base delle offerte presentate, è la seguente:

LOTTO 1 - Tuners Fissi, Pick Up, PostCouplers dei Tank 2-3-4-5 del DTL di ESS:

1) STRUMENTI SCIENTIFICI CINEL S.r.l.: punti 93,33 di cui:

- punti 66,33, offerta tecnica
- punti 27,00, offerta economica
- prezzo offerto: € 191.750,00

LOTTO 2 - EndPlates dei Tank 2-3-4-5 del DTL di ESS:

2) STRUMENTI SCIENTIFICI CINEL S.r.l.: punti 92,83 di cui:

- punti 62,83, offerta tecnica
- punti 30,00, offerta economica
- prezzo offerto: € 173.750,00

2) CECOM: punti 70,17 di cui:

- punti 54,92, offerta tecnica
- punti 15,25, offerta economica
- prezzo offerto: € 220.000,00

LOTTO 3 - Tuners, Griglie da Vuoto e Chiusure rettangolari dell'RFQ di SPES:

1) STRUMENTI SCIENTIFICI CINEL S.r.l.: punti 93,33 di cui:

- punti 66,33, offerta tecnica
- punti 27,00, offerta economica
- prezzo offerto: € 136.050,00

- preso atto che la Commissione di Gara propone, quindi, quali aggiudicatari per ciascun lotto sopra descritto, i seguenti operatori economici:

- Lotto 1: Tuners Fissi, Pick Up, PostCouplers dei Tank 2-3-4-5 del DTL di ESS: STRUMENTI SCIENTIFICI CINEL S.r.l., ribasso offerto 23,30%, corrispondente all'importo di € 191.750,00, IVA non imponibile ai sensi dell'art.72, co.1 lett. f) del d.P.R. n. 633/1972 e s.m.i.;

- Lotto 2 - EndPlates dei Tank 2-3-4-5 del DTL di ESS: STRUMENTI SCIENTIFICI CINEL, ribasso offerto 30,50%, corrispondente all'importo di € 173.750,00, IVA non imponibile ai sensi dell'art.72, co.1 lett. f) del d.P.R. n.633/1972 e s.m.i.;

- per il Lotto 3 - Tuners, Griglie da Vuoto e Chiusure rettangolari dell'RFQ di SPES: STRUMENTI SCIENTIFICI CINEL S.r.l., ribasso offerto 9,30% corrispondente all'importo di € 136.050,00, oltre IVA al 22%;

- verificato che la spesa su indicata pari ad € 501.550,00, IVA non imponibile ai sensi dell'art.72, co.1 lett. f) del d.P.R. n.633/1972 e s.m.i. per i lotti 1 e 2, oltre IVA al 22% per il solo lotto 3, pari ad € 29.931,00, per un totale complessivo di € 531.481,00, rientra nei limiti della prenotazione dell'impegno di spesa di € 650.000,00, IVA inclusa per il lotto 3, assunto a seguito della su citata deliberazione della Giunta Esecutiva n. 12539 del 30.09.2020;
- 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 approvare la procedura di gara illustrata in narrativa per i Lotti 1, 2, e 3 sopra descritti e di affidare le relative forniture, per i Laboratori Nazionali di Legnaro dell'INFN, ai seguenti operatori economici indicati per ciascun lotto:
  - Lotto 1: Tuners Fissi, Pick Up, PostCouplers dei Tank 2-3-4-5 del DTL di ESS: STRUMENTI SCIENTIFICI CINEL S.r.l., per un importo di € 191.750,00, IVA non imponibile ai sensi dell'art.72, co.1 lett. f) del d.P.R. n.633/1972 e s.m.i.;
  - Lotto 2 - EndPlates dei Tank 2-3-4-5 del DTL di ESS: STRUMENTI SCIENTIFICI CINEL S.r.l., per un importo di € 173.750,00, IVA non imponibile ai sensi dell'art.72, co.1 lett. f) del d.P.R. n.633/1972 e s.m.i.;
  - Lotto 3 - Tuners, Griglie da Vuoto e Chiusure rettangolari dell'RFQ di SPES: STRUMENTI SCIENTIFICI CINEL S.r.l., per un importo di € 136.050,00, oltre IVA al 22%;
2. di determinare l'economia di bilancio per la minor spesa impegnata in fase di affidamento di € 118.519,00;
3. di lasciare accantonata la spesa relativa all'incentivo per funzioni tecniche di € 13.000,00 nel bilancio 2020 dell'Istituto – Laboratori Nazionali di Legnaro - capitolo U2020104002;
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 di Legnaro dell'INFN l'assunzione dell'impegno di spesa definitivo corrispondente all'importo di aggiudicazione prima della stipula del relativo contratto di appalto.