ESENDER_LOGIN:	ENOTICES
CUSTOMER_LOGIN:	Anto
NO_DOC_EXT:	2023-200542
SOFTWARE VERSION:	13.4.2
ORGANISATION:	ENOTICES
COUNTRY:	EU
PHONE:	/
E_MAIL:	graziana.cafagna@gruppo.info

LANGUAGE:	IT
CATEGORY:	ORIG
FORM:	F03
VERSION:	R2.0.9.S05
DATE_EXPECTED_PUBLICATION:	/

# Avviso di aggiudicazione di appalto

# Risultati della procedura di appalto

#### **Forniture**

# Base giuridica:

Direttiva 2014/24/UE

# Sezione I: Amministrazione aggiudicatrice

#### 1.1) Denominazione e indirizzi

Denominazione ufficiale: Istituto Nazionale di Ottica del Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR-INO)

Indirizzo postale: Via Nello Carrara, 1

Città: Sesto Fiorentino Codice NUTS: ITI14 Firenze Codice postale: 50019

Paese: Italia

E-mail: costanza.toninelli@ino.cnr.it

Indirizzi Internet:

Indirizzo principale: https://www.ino.cnr.it/

# 1.4) Tipo di amministrazione aggiudicatrice

Altro tipo: Ente Pubblico Nazionale di Ricerca

#### 1.5) Principali settori di attività

Altre attività: Ricerca Scientifica

# Sezione II: Oggetto

# II.1) Entità dell'appalto

# **II.1.1)** Denominazione:

Fornitura di laser accordabili in frequenza suddivisa in 4 lotti funzionali. CUP B53C22001750006

#### II.1.2) Codice CPV principale

38636000 Strumenti ottici specialistici

# II.1.3) Tipo di appalto

Forniture

# II.1.4) Breve descrizione:

Gara a procedura aperta sopra soglia comunitaria su piattaforma telematica ASP di Consip spa ai sensi degli artt. 60 e 95 del decreto legislativo n. 50/2016 e s.m.i. per l'affidamento della fornitura di laser accordabili in frequenza suddivisa in 4 lotti funzionali nell'ambito del Piano Nazionale Ripresa e Resilienza (PNRR) MISSIONE 4 COMPONENTE 2 INVESTIMENTO 3.1 PROGETTO IPHOQS CUP B53C22001750006

# II.1.6) Informazioni relative ai lotti

Questo appalto è suddiviso in lotti: sì

# II.1.7) Valore totale dell'appalto (IVA esclusa)

Valore, IVA esclusa: 665 000.00 EUR

# II.2) Descrizione

# II.2.1) **Denominazione:**

LOTTO 1 CIG 9832121AEA Sistema laser impulsato con durata <100 fs

Lotto n.: 1

#### II.2.2) Codici CPV supplementari

38636100 Laser

# II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: ITI14 Firenze Luogo principale di esecuzione:

# II.2.4) Descrizione dell'appalto:

LOTTO 1 CIG 9832121AEA Sistema laser impulsato con durata <100 fs

# II.2.5) Criteri di aggiudicazione

Sesto Fiorentino

Criterio di qualità - Nome: offerta tecnica / Ponderazione: 90

Prezzo - Ponderazione: 10

# II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: no

#### II.2.13) Informazioni relative ai fondi dell'Unione europea

L'appalto è connesso ad un progetto e/o programma finanziato da fondi dell'Unione europea: sì Numero o riferimento del progetto:

L'appalto è finanziato con i fondi del progetto PIANO NAZIONALE RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) MISSIONE 4 COMPONENTE 2 INVESTIMENTO 3.1 PROGETTO IPHOQS CUP B53C22001750006

# II.2.14) Informazioni complementari

# II.2) Descrizione

# II.2.1) **Denominazione:**

LOTTO 2 CIG 98936989DD Sistema laser impulsato a due uscite con durata <150 fs e <200 fs Lotto n.: 2

# II.2.2) Codici CPV supplementari

38636000 Strumenti ottici specialistici

# II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: ITI14 Firenze Luogo principale di esecuzione:

Sesto Fiorentino

# II.2.4) Descrizione dell'appalto:

LOTTO 2 CIG 98936989DD Sistema laser impulsato a due uscite con durata <150 fs e <200 fs

# II.2.5) Criteri di aggiudicazione

Criterio di qualità - Nome: offerta tecnica / Ponderazione: 90

Prezzo - Ponderazione: 10

# II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: no

# II.2.13) Informazioni relative ai fondi dell'Unione europea

L'appalto è connesso ad un progetto e/o programma finanziato da fondi dell'Unione europea: sì Numero o riferimento del progetto:

L'appalto è finanziato con i fondi del progetto PIANO NAZIONALE RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) MISSIONE 4 COMPONENTE 2 INVESTIMENTO 3.1 PROGETTO IPHOQS CUP B53C22001750006

# II.2.14) Informazioni complementari

# II.2) Descrizione

#### II.2.1) **Denominazione:**

LOTTO 3 CIG 98937726EF Laser Yb amplificato e pompato a diodi

Lotto n.: 3

#### II.2.2) Codici CPV supplementari

38636000 Strumenti ottici specialistici

# II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: ITI14 Firenze

Luogo principale di esecuzione:

Sesto Fiorentino

#### II.2.4) Descrizione dell'appalto:

LOTTO 3 CIG 98937726EF Laser Yb amplificato e pompato a diodi

# II.2.5) Criteri di aggiudicazione

Criterio di qualità - Nome: offerta tecnica / Ponderazione: 90

Prezzo - Ponderazione: 10

# II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: no

#### II.2.13) Informazioni relative ai fondi dell'Unione europea

L'appalto è connesso ad un progetto e/o programma finanziato da fondi dell'Unione europea: sì Numero o riferimento del progetto:

L'appalto è finanziato con i fondi del progetto PIANO NAZIONALE RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) MISSIONE 4 COMPONENTE 2 INVESTIMENTO 3.1 PROGETTO IPHOQS CUP B53C22001750006

#### II.2.14) Informazioni complementari

# II.2) Descrizione

# II.2.1) **Denominazione:**

LOTTO 4 CIG 9893820E89 Sistema laser con accordabilità fine in frequenza

Lotto n.: 4

# II.2.2) Codici CPV supplementari

38636000 Strumenti ottici specialistici

# II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: ITI14 Firenze

Luogo principale di esecuzione:

Sesto Fiorentino

# II.2.4) Descrizione dell'appalto:

LOTTO 4 CIG9893820E89 Sistema laser con accordabilità fine in frequenza

# II.2.5) Criteri di aggiudicazione

Criterio di qualità - Nome: offerta tecnica / Ponderazione: 90

Prezzo - Ponderazione: 10

# II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: no

# II.2.13) Informazioni relative ai fondi dell'Unione europea

L'appalto è connesso ad un progetto e/o programma finanziato da fondi dell'Unione europea: sì Numero o riferimento del progetto: L'appalto è finanziato con i fondi del progetto PIANO NAZIONALE RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) MISSIONE 4 COMPONENTE 2 INVESTIMENTO 3.1 PROGETTO IPHOQS CUP B53C22001750006

# II.2.14) Informazioni complementari

#### Sezione IV: Procedura

- IV.1) Descrizione
- IV.1.1) Tipo di procedura

Procedura aperta

- IV.1.3) Informazioni su un accordo quadro o un sistema dinamico di acquisizione
- IV.1.8) Informazioni relative all'accordo sugli appalti pubblici (AAP)

L'appalto è disciplinato dall'accordo sugli appalti pubblici: no

- IV.2) Informazioni di carattere amministrativo
- IV.2.1) Pubblicazione precedente relativa alla stessa procedura

Numero dell'avviso nella GU S: 2023/S 127-402422

- IV.2.8) Informazioni relative alla chiusura del sistema dinamico di acquisizione
- IV.2.9) Informazioni relative alla fine della validità dell'avviso di indizione di gara in forma di avviso di preinformazione

### Sezione V: Aggiudicazione di appalto

Un contratto d'appalto/lotto è stato aggiudicato: sì

- V.2) Aggiudicazione di appalto
- V.2.1) Data di conclusione del contratto d'appalto:

13/12/2023

# V.2.2) Informazioni sulle offerte

Numero di offerte pervenute: 1

L'appalto è stato aggiudicato a un raggruppamento di operatori economici: no

# V.2.3) Nome e indirizzo del contraente

Denominazione ufficiale: Menlo Systems GmbH

Città: Martinsried

Codice NUTS: DE Deutschland

Paese: Germania

Il contraente è una PMI: sì

# V.2.4) Informazione sul valore del contratto d'appalto /lotto (IVA esclusa)

Valore totale del contratto d'appalto/del lotto: 234 500.00 EUR

#### V.2.5) Informazioni sui subappalti

# Sezione V: Aggiudicazione di appalto

Un contratto d'appalto/lotto è stato aggiudicato: sì

- V.2) Aggiudicazione di appalto
- V.2.1) Data di conclusione del contratto d'appalto:

13/12/2023

# V.2.2) Informazioni sulle offerte

Numero di offerte pervenute: 1

L'appalto è stato aggiudicato a un raggruppamento di operatori economici: no

# V.2.3) Nome e indirizzo del contraente

Denominazione ufficiale: Coherent Europe B.V.

Città: Utrecht

Codice NUTS: NL Nederland

Paese: Paesi Bassi

Il contraente è una PMI: no

# V.2.4) Informazione sul valore del contratto d'appalto /lotto (IVA esclusa)

Valore totale del contratto d'appalto/del lotto: 235 000.00 EUR

### V.2.5) Informazioni sui subappalti

# Sezione V: Aggiudicazione di appalto

Un contratto d'appalto/lotto è stato aggiudicato: no

# V.1) Informazioni relative alla non aggiudicazione

# L'appalto/il lotto non è aggiudicato

Non sono pervenute o sono state tutte respinte le offerte o domande di partecipazione

# Sezione V: Aggiudicazione di appalto

Un contratto d'appalto/lotto è stato aggiudicato: sì

# V.2) Aggiudicazione di appalto

#### V.2.1) Data di conclusione del contratto d'appalto:

13/12/2023

# V.2.2) Informazioni sulle offerte

Numero di offerte pervenute: 1

L'appalto è stato aggiudicato a un raggruppamento di operatori economici: no

# V.2.3) Nome e indirizzo del contraente

Denominazione ufficiale: Laser Optronic srl

Città: Milano

Codice NUTS: ITC4C Milano

Paese: Italia

Il contraente è una PMI: sì

# V.2.4) Informazione sul valore del contratto d'appalto /lotto (IVA esclusa)

Valore totale del contratto d'appalto/del lotto: 195 500.00 EUR

# V.2.5) Informazioni sui subappalti

#### Sezione VI: Altre informazioni

# VI.3) Informazioni complementari:

# VI.4) Procedure di ricorso

# VI.4.1) Organismo responsabile delle procedure di ricorso

Denominazione ufficiale: Tribunale Amministrativo Regionale Lazio

Indirizzo postale: Via Flaminia, 189

Città: Roma Paese: Italia

# VI.5) Data di spedizione del presente avviso:

20/12/2023