

ESENDER_LOGIN:	ENOTICES
CUSTOMER_LOGIN:	ECAS_ndilimic
NO_DOC_EXT:	2023-189949
SOFTWARE_VERSION:	13.2.0
ORGANISATION:	ENOTICES
COUNTRY:	EU
PHONE:	/
E_MAIL:	leggi@stcmanaging.com

LANGUAGE:	IT
CATEGORY:	ORIG
FORM:	F14
VERSION:	R2.0.9.S05
DATE_EXPECTED_PUBLICATION:	/

Rettifica**Avviso relativo a informazioni complementari o modifiche****Forniture****Base giuridica:**

Direttiva 2014/24/UE

Sezione I: Amministrazione aggiudicatrice/ente aggiudicatore**I.1) Denominazione e indirizzi**

Denominazione ufficiale: CNR - Istituto Nazionale di Ottica

Indirizzo postale: Via Nello Carrara,1

Città: Sesto Fiorentino

Codice NUTS: ITI14 Firenze

Codice postale: 50019

Paese: Italia

Persona di contatto: Il Responsabile unico del progetto è il Dott. Francesco D'Amato

E-mail: protocollo.ino@pec.cnr.it

Tel.: +39 0555226333

Indirizzi Internet:

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

Sezione II: Oggetto**II.1) Entità dell'appalto****II.1.1) Denominazione:**

Fornitura di Spettro-radiometro a trasformata di Fourier

Numero di riferimento: CIG: A01F45758E

II.1.2) Codice CPV principale

38434000 Analizzatori

II.1.3) Tipo di appalto

Forniture

II.1.4) Breve descrizione:

AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI UNO "SPETTRO-RADIOMETRO A TRASFORMATA DI FOURIER (6-100 MICRON) PER EFFETTUARE LA MISURA SPETTRALE DALLA PIATTAFORMA LUNARE DELLA RADIANZA EMESSA DALLA TERRA E UNITÀ DI CALIBRAZIONE CON 2 SORGENTI DI RIFERIMENTO "CORPO NERO" PER UTILIZZO CON LO SPETTRO-RADIOMETRO" CON IL CRITERIO DELL'OFFERTA ECONOMICAMENTE PIU# VANTAGGIOSA SULLA BASE DEL MIGLIOR RAPPORTO QUALITA#/PREZZO NELL'AMBITO DEL PIANO NAZIONALE RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) MISSIONE 4 COMPONENTE 2 INVESTIMENTO 3.1 PROGETTO EMM CUP C53C22000870006 CIG A01F45758E

Sezione VI: Altre informazioni**VI.5) Data di spedizione del presente avviso:**

29/11/2023

VI.6) Riferimento dell'avviso originale

Avviso originale spedito mediante eNotices:

Login TED eSender: ENOTICES

Login per clienti TED eSender: ECAS_ndilimic

Numero di riferimento dell'avviso: 2023-188129

Numero dell'avviso nella GU S: 2023/S 230-723409

Data di spedizione dell'avviso originale: 24/11/2023

Sezione VII: Modifiche

VII.1) Informazioni da correggere o aggiungere

VII.1.1) Motivo della modifica

Publicazione su TED non conforme alle informazioni originariamente fornite dall'amministrazione aggiudicatrice

VII.1.2) Testo da correggere nell'avviso originale

Numero della sezione: II.1.2

Punto in cui si trova il testo da modificare: Codice CPV principale
anziché:

38434000 Analizzatori

leggi:

38433000 Spettrometri

VII.2) Altre informazioni complementari: