

PROVVEDIMENTO

OGGETTO: ERRATA CORRIGE DECISIONE DI CONTRATTARE prot. N. 502610 del 18/12/2024 PER L’AFFIDAMENTO DIRETTO DELLA FORNITURA DI UN SISTEMA ELETTRONICO DI SERVOAZIONAMENTO RICONFIGURABILE PER LA STABILIZZAZIONE IN FREQUENZA E/O AMPIEZZA DI UNA SORGENTE LASER CW, FINANZIATA NELL’AMBITO DEL PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR), MISSIONE 4, COMPONENTE 2, INVESTIMENTO 1.3 PROGETTO NQSTI, PE0000023 - CUP B53C22004180005 CIG B29896DCA8

IL DIRETTORE DELL’ISTITUTO DEI MATERIALI PER L’ELETTRONICA ED IL MAGNETISMO

VISTA la decisione a contrattare prot. N. 502610 del 18/12/2024 per l’affidamento diretto della fornitura di un sistema elettronico di servoazionamento riconfigurabile per la stabilizzazione in frequenza e/o ampiezza di una sorgente laser cw, che s’intende integralmente valida in tutte le sue parti tranne che per l’importo in esso indicato e di seguito specificato;

VISTA la necessità di rettificare la decisione a contrattare sopra citata, in quanto è stato riportato erroneamente l’importo di € 6.600,00 anziché € 6.660,00 sia relativamente alla richiesta di acquisto, sia relativamente al disposto di procedere alla fornitura mediante affidamento diretto;

CONSIDERATO che sia l’impegno di spesa e il CIG sono stati presi con l’importo corretto;

SI RETIFICA QUANTO SEGUE INDICATO NELLE PREMESSE

VISTA la richiesta di acquisto pervenuta dal Dr. Antonio Lorenzo Borrielli relativa alla necessità di procedere all’acquisizione della fornitura di un sistema elettronico di servoazionamento riconfigurabile per la stabilizzazione in frequenza e/o ampiezza di una sorgente laser CW, nell’ambito delle attività previste dal richiamato progetto, mediante affidamento diretto all’operatore economico OPTOPRIM srl per un importo di **euro 6.660,00** oltre IVA, comprensivo di euro 0,00 quali oneri per la sicurezza dovuti a rischi da interferenze, il cui preventivo è stato individuato a seguito di indagine informale di mercato effettuata nel mercato libero, i cui esiti sono allegati alla richiesta medesima;

SI RETIFICA QUANTO SEGUE INDICATO NEL DISPOSTO

DI PROCEDERE all’acquisizione della fornitura di cui trattasi, mediante affidamento diretto, ai sensi dell’art. art.50 c. 1 lett. b) del D.Lgs. 36/2023, all’operatore economico OPTOPRIM srl con sede legale in Via Timavo 34 – 20124 Milano (MI), C.F. e P.IVA 12908470151 per l’importo di **€ 6.660,00** comprensivo di euro 0,00 quali oneri per la sicurezza dovuti a rischi da interferenze, al netto dell’IVA e di altre imposte e contributi di legge;

DISPONE INOLTRE

- DI PROCEDERE** alla pubblicazione del presente provvedimento ai sensi del combinato disposto dell’Art. 37 del D.lgs. 14 marzo 2013, n. 33 e dell’art. 20 del Codice.
- LA CONSERVAZIONE** e la messa a disposizione presso la Stazione appaltante degli atti e dei documenti relativi al presente procedimento, al fine di consentire l’accertamento della regolarità della procedura anche tramite il sistema informativo ReGIS come previsto dalla Legge di Bilancio 2021 e dal DPCM 15 settembre 2021;

DICHIARA INOLTRE

L’insussistenza a proprio carico di situazioni di conflitto di interesse di cui all’art. 16 del Codice.

Visto di regolarità contabile

1

		Pag. 1 di 2
	<p><u>Sede Parma:</u> Parco Area delle Scienze 37/A - 43124 Parma Tel: +39 0521 269100 <u>Sede Genova:</u> c/o Dipartimento di Fisica, Università; Via Dodecaneso 33 - 16146 Genova Tel: +39 010 3536246 <u>Sede Trento:</u> c/o Fondazione Bruno Kessler; Via alla Cascata 56/C, Povo - 38123 Trento Tel: +39 0461 314878 C.F.: 80054330586 P.IVA: IT02118311006 PEC: protocollo.imem@pec.cnr.it www.imem.cnr.it</p>	

Il Segretario Amministrativo
Antonella Massa

Il Direttore
Dott. Andrea Zappettini

		Pag. 2 di 2
	<p><u>Sede Parma:</u> Parco Area delle Scienze 37/A - 43124 Parma Tel: +39 0521 269100 <u>Sede Genova:</u> c/o Dipartimento di Fisica, Università; Via Dodecaneso 33 - 16146 Genova Tel: +39 010 3536246 <u>Sede Trento:</u> c/o Fondazione Bruno Kessler; Via alla Cascata 56/C, Povo - 38123 Trento Tel: +39 0461 314878 C.F.: 80054330586 P.IVA: IT02118311006 PEC: protocollo.imem@pec.cnr.it www.imem.cnr.it</p>	