

**INO-CNR: Sede Secondaria "Centro BEC" di Trento**

**Dip.Fis. - Università Trento. Via Sommarive, 14 - 38123 Povo (TN)- Trento.Tel.: 0461 282017, Fax: 0461 283948.**

- <http://bec.science.unitn.it/>

**PROPOSTA di AGGIUDICAZIONE di BENI**

Al Responsabile del CNR-INO - Sede Secondaria "Centro BEC" di Trento

Il Responsabile Unico del Procedimento Lamporesi Giacomo

Vista la Determina a contrattare: Protocollo CNR\_INO num.4069 del 13/05/2021

Ritenuto di acquisire la fornitura mediante Acquisto sul MEPA e con modalità: affidamento diretto art.36 D.Lgs 50/2016

E' stato pubblicato un avviso di indagine di mercato sull'apposita pagina del sito Istituzionale URP del CNR - Gare e Appalti, con Protocollo CNR-INO num.34873 del 13/05/2021, per l'individuazione di operatori economici da invitare, tramite successiva Trattativa Diretta sul MePA per l'affidamento di quanto oggetto della Determina a Contrattare;

Viste le candidature presentate entro il termine del 24/05/2021 alle 23:59 da parte di 2 operatori economici, come di seguito specificato:

Denominazione e/o Ragione Sociale	Codice Fiscale	Data di Candidatura	Totale Preventivo	File Candidatura Firmato
Acal Bfi	00439950585	14/05/2021	14490,00€	ID3818Cand_AcalBfi.pdf
Laser Optronic	06109950151	20/05/2021	13900,00€	ID3818Cand_LaserOptronic.pdf

- è stato valutato quanto pervenuto ed è stato riscontrato che:

I prodotti offerti dalle due ditte sono identici e corrispondono alle specifiche richieste.

- è stato scelto di chiedere, tramite trattativa diretta MEPA, un'offerta conclusiva a Laser Optronic per la seguente motivazione: prezzo più basso.

Visto l'esito della trattativa diretta num.1720186 del 27/05/2021 in cui entro il termine del 01/06/2021 la ditta Laser Optronic ha presentato un'offerta migliorativa pari ad Euro 13898,00 IVA esclusa, di cui si allega il file denominato: ID3818TrDi\_LaserOptronic\_.pdf.

Non si applica il principio di rotazione in quanto il presente affidamento avviene tramite procedura aperta al mercato mediante indagine di mercato pubblicata su URP CNR e non si è operato alcuna limitazione in ordine al numero di operatori economici tra i quali effettuare la selezione di cui all'art. 30 comma 1 del D. Lgs. 50/2016.

Propone l'aggiudicazione della fornitura alla ditta Laser Optronic per un importo complessivo di 13898,00 EUR IVA esclusa; l'offerta è ritenuta congrua e proficua, in rapporto alla qualità della prestazione, e rispetta gli attuali parametri di mercato.

Quindi chiede di procedere per addivenire all'acquisto dei seguenti beni:

Descrizione	Quantità	Valuta	Prezzo Unitario	Prezzo Totale
Diodio laser DFB con isolatore ottico e connessione in fibra PM a 1178nm (Innolume DFB-1178-PM-25-OI)	1	EUR	3.792,00	3.792,00
Diodio laser DFB con isolatore ottico e connessione in fibra PM a 1179nm (Innolume DFB-1179-PM-25-OI)	1	EUR	3.792,00	3.792,00
Amplificatori ottici (24dB) broadband a semiconduttore per radiazione a 1178nm, con uscita in fibra PM (Innolume SOA-1140-90-PM-24dB)	2	EUR	3.157,00	6.314,00
			<b>Imponibile (no IVA) in EUR</b>	<b>13.898,00</b>

CIG: **Z1231B04AC** CUP: **B64I20000130005**

Trento, 03 giugno 2021

Il Responsabile Unico del Procedimento



Spettabile  
C.N.R. IST.NAZ. OTTICA  
Via Sommarive 14  
38123 Povo  
Italy

**Alla c.a. Dr. Lamporesi**

**Quotazione n.: QT451703**

Rif. Cliente:  
Data: 14.05.2021

**Acal BFi contatti : Andrea Starace**  
Tel.: +39 06 86894259  
Fax: +39 06 86894259  
Email: andrea.starace@acalbfi.it

Buongiorno Dr. Lamporesi,

Con riferimento alla Sua cortese richiesta, Voglia trovare di seguito la nostra migliore offerta

Pos	P/N	Descrizione	Quantità	Prezzo unitario	Valuta	Consegna
1	SOA-1140-90-PM-24DB	Broad-band Semiconductor Optical Amplifier	2	3.350,00	EUR	
2	DFB-1178-PM-25-OI	DFB Laser Diode w/ Integrated Opt. Ampl. and Opt. Isolator	1	3.895,00	EUR	
3	DFB-1179-PM-25-OI	DFB Laser Diode w/ Integrated Opt. Ampl. and Opt. Isolator	1	3.895,00	EUR	
				Total		14.490,00

**Condizioni di vendita**

**Termini di Pagamento** 30GGDFFM RIM DIRETTA

**Condizioni di Trasporto** Spese di spedizione comprese

**Condizioni di acquisto** Prezzi quotati IVA Esclusa

**Validità dell'offerta** 30gg

**Condizioni generali di vendita** La presente offerta è soggetta alle Condizioni Generali di Vendita ACAL BFI ITALY S.r.l. disponibili dal sito <http://www.acalbfi.com/it/termsAndConditions#selling>

Siamo a vostra disposizione per ulteriori informazioni e in attesa di un gradito riscontro, porgiamo cordiali saluti.

Andrea Starace  
Field Sales Engineer  
Tel.: +39 06 86894259  
Fax: +39 06 86894259  
Email: andrea.starace@acalbfi.it

Spett.le  
CNR - INO  
Sede di Trento  
Via Sommarive 14  
38123 Povo (TN)

**Att. R.U.P.**

Milano, 20 maggio 2021

<b>OGGETTO:</b>	<b>OFFERTA N. 2101057 PER MATERIALE INNOLUME GMBH.</b>
<b>Vs. RIFERIMENTI:</b>	<b>CIG: Z1231B04AC</b> <b>CUP: B64I20000130005</b> <b>CPV38636000-2</b>

Egregio R.U.P.,

come da Sua richiesta, inviamo la ns. offerta per il materiale di Suo interesse:

POS.	Q.TÀ	DESCRIZIONE	PREZZO UNIT. EURO	PREZZO TOT. EURO
1	1	<b>Mod. DFB-1178-PM-25-OI</b> 1178 nm fiber coupled distributed feedback laser, 25mW output fiber at 25°C chip temperature, 14-pin BTF package with a built-in optical isolator; PM fiber.	3.792,00	3.792,00
2	1	<b>Mod. DFB-1179-PM-25-OI</b> 1179 nm fiber coupled distributed feedback laser, 25mW output fiber at 25°C chip temperature, 14-pin BTF package with a built-in optical isolator; PM fiber.	3.792,00	3.792,00
3	2	<b>Mod. SOA-1140-90-PM-24dB</b> Semiconductor Optical Amplifier, 1140nm, 24dB net gain, butterfly package, PM 980 -fiber.	3.158,00	6.316,00
<b>TOTALE FORNITURA</b>			<b>13.900,00</b>	

**NOTA:** a causa della saturazione del guadagno dell'amplificatore (SOA) è consigliato utilizzare per i diodi DFB la potenza massima di 25 mW (come da specifiche).

**CONDIZIONI DI FORNITURA**

**N. B. :** In caso di ordine, per facilitarne l'evasione, si prega di citare per esteso le seguenti condizioni di fornitura.

- Resa** : f.co Vostra sede.  
**Pagamento** : bonifico bancario a 30 gg. d.f.  
**Consegna** : 5 - 7 settimane da ric. ordine.  
A causa della situazione attuale legata all'emergenza COVID-19, le consegne potrebbero subire ritardi.  
**Prezzi** : in Euro, I.V.A. esclusa.  
**Garanzia** : 12 mesi dalla data del documento di consegna.  
**Validità offerta** : **30 giorni dalla data della presente.**

Non esiti a ricontattarci per eventuali ulteriori informazioni che dovessero rendersi necessarie.

Distinti saluti,

LASER OPTRONIC S.r.l.  
Via Quaranta, 57 - 20139 MILANO  
Tel. 02/574651 - Fax 02/57410127  
Partita IVA: 06109950151



Spett.le  
CNR - INO  
Sede di Trento  
Via Sommarive 14  
38123 Povo (TN)

**Att. R.U.P.**

Milano, 28 maggio 2021

<b>OGGETTO:</b>	<b>OFFERTA N. 2101057-A PER MATERIALE INNOLUME GMBH.</b>
<b>Vs. RIFERIMENTI:</b>	<b>CIG: Z1231B04AC</b>
	<b>CUP: B64I20000130005</b>

Egregio R.U.P.,

come da Sua richiesta, inviamo la ns. offerta per il materiale di Suo interesse:

POS.	Q.TÀ	DESCRIZIONE	PREZZO UNIT. EURO	PREZZO TOT. EURO
1	1	<b>Mod. DFB-1178-PM-25-OI</b> 1178 nm fiber coupled distributed feedback laser, 25mW output fiber at 25°C chip temperature, 14-pin BTF package with a built-in optical isolator; PM fiber.	3.792,00	3.792,00
2	1	<b>Mod. DFB-1179-PM-25-OI</b> 1179 nm fiber coupled distributed feedback laser, 25mW output fiber at 25°C chip temperature, 14-pin BTF package with a built-in optical isolator; PM fiber.	3.792,00	3.792,00
3	2	<b>Mod. SOA-1140-90-PM-24dB</b> Semiconductor Optical Amplifier, 1140nm, 24dB net gain, butterfly package, PM 980 -fiber.	3.157,00	6.314,00
<b>TOTALE FORNITURA</b>			<b>13.898,00</b>	

**CONDIZIONI DI FORNITURA**

**N. B. :** In caso di ordine, per facilitarne l'evasione, si prega di citare per esteso le seguenti condizioni di fornitura.

- Resa** : f.co Vostra sede.  
**Pagamento** : bonifico bancario a 30 gg. d.f.  
**Consegna** : 5 - 7 settimane da ric. ordine.  
A causa della situazione attuale legata all'emergenza COVID-19, le consegne potrebbero subire ritardi.  
**Prezzi** : in Euro, I.V.A. esclusa.  
**Garanzia** : 12 mesi dalla data del documento di consegna.  
**Validità offerta** : **la presente offerta è valida fino al giorno 1/07/2021.**

Non esiti a ricontattarci per eventuali ulteriori informazioni che dovessero rendersi necessarie.

Distinti saluti,

Ornella Allievi  
(Presidente)