



**Centro Regionale
Information Communication
Technology
CeRICT SCRL**

Sede legale e operativa:
Via Traiano Palazzo "ex Poste"
82100 Benevento

T: 0824 305520
F: 0824 1711006
E: amministrazione@cerict.it
PEC: cerict@pec.it
REA BN-112954 | Capitale Sociale € 154.500,00 i.v
P. IVA 01346480625

**DETERMINA DI AGGIUDICAZIONE DEFINITIVA
Prot. n. 336 – 10/09/2021**

OGGETTO	SISTEMA LASER FEMTOSECONDO PER ABLAZIONE
CIG	8817767B83
CUP	B81C17000050007
IMPORTO DI GARA	€ 410.000,00
SCELTA DEL CONTRAENTE	PROCEDURA APERTA
MODALITA'	TELEMATICA

Premesso Che,

- Con Determina a contrarre Prot. N. 204 del 01/07/2021 la Stazione Appaltante ha indetto una procedura di gara ex art. 60 Dlgs 50/2016 per l'acquisizione di un SISTEMA LASER FEMTOSECONDO PER ABLAZIONE;
- Per l'espletamento di tale procedura CeRICT srl si è avvalsa della piattaforma telematica per digital procurement <https://cerict.trasparenza.com/>;
- Il bando e relativi allegati sono stati pubblicati sulla piattaforma di digital procurement <https://cerict.trasparenza.com/>, sul sito istituzionale del CeRICT, nonché sulla GUUE, sulla GURI, su due quotidiani a diffusione nazionale, due quotidiani locali, sul MIT;
- All'avviso, entro il termine di scadenza prefissato nel Bando di gara, hanno risposto n. 2 aziende interessate ed in particolare le società OPTOPRIM srl e LASER OPTRONIC srl;
- In data 28/07/2021, il RUP, in seduta pubblica, ha provveduto all'apertura delle buste amministrative e verificato che le aziende fossero in possesso dei requisiti richiesti;
- In data 28/07/2021, la Commissione giudicatrice proposta alla valutazione delle domande di partecipazione, nominata con Provvedimento del 23/07/2021 e composta dal Prof. Marco Consales, in qualità di Presidente, l'Ing Martino Giaquinto e il Dott. Giancarlo Luongo in qualità di Componenti, in seduta privata, ha valutato l'offerta tecnica dell'operatore economico ammesso;
- In data 28/07/2021, la Commissione giudicatrice, in seduta pubblica, ha valutato l'offerta economica dell'operatore economico ammesso;
- L'offerta tecnica e quella economica sono ritenute conformi a quanto richiesto nel Bando;

Considerato Che,

- La commissione giudicatrice ha assegnato alle aziende i seguenti punteggi:

Sedi Operative:
Via Cinthia Complesso di Monte S. Angelo - Fabbr. 8b – 80126 Napoli | T: 081 679951/55
E: segreteria@cerict.it

Polo di Optoelettronica e Fotonica
C.da Piano Cappelle – 82100 Benevento
E: optolab@cerict.it





**Centro Regionale
Information Communication
Technology
CeRICT SCRL**

Sede legale e operativa:
Via Traiano Palazzo "ex Poste"
82100 Benevento

T: 0824 305520
F: 0824 1711006
E: amministrazione@cerict.it
PEC: cerict@pec.it
REA BN-112954 | Capitale Sociale € 154.500,00 i.v
P. IVA 01346480625

	OPTOPRIM SRL	LASER OPTRONIC SRL
Offerta Tecnica	70	67
Offerta Economica	30	29,62
	100	96,62

- Il Presidente della Commissione ha constatato che la miglior offerta valida e più vantaggiosa dal punto di vista economico e tecnico per un punteggio complessivo di 100 punti, è stata prodotta da OPTOPRIM SRL, proponendo la stessa ditta aggiudicataria della fornitura e della realizzazione oggetto del succitato come da relativo verbale;
- Il RUP, in data 30/07/2021, ha formulato la propria PROPOSTA DI AGGIUDICAZIONE a favore dell'OE OPTOPRIM SRL;
- Effettuati gli adempimenti di cui all'art. 80 del Dlgs 50/16, in base a quanto previsto dallo status giuridico di CeRICT.

RITENUTO

- Di dover approvare i verbali relativi alla Gara in oggetto
 - Di dover aggiudicare definitivamente l'appalto in oggetto alla società OPTOPRIM SRL

VISTI

- Il Dlgs 50/16

IL RUP

DETERMINA

Di approvare i verbali delle sedute del 28/07/2021 e di aggiudicare DEFINITIVAMENTE l'appalto in oggetto alla ditta OPTOPRIM SRL, Via Timavo 34, Milano, per l'importo di € 402.870, IVA esclusa.

Benevento, 10/09/2021

Il RUP

Dott. Marco Guarino

Sedi Operative:
Via Cinthia Complesso di Monte S. Angelo - Fabbr. 8b – 80126 Napoli | T: 081 679951/55
E: segreteria@cerict.it

Polo di Optoelettronica e Fotonica
C.da Piano Cappelle – 82100 Benevento
E: optolab@cerict.it

