



**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

PROPOSTA DI AGGIUDICAZIONE
Prot. n. 229 – 07/10/2022

OGGETTO	SISTEMA DI INCISIONE IONICA (RIE) PER NANO-INGEGNERIA
CIG	9355256978
CUP	B81C17000050007
IMPORTO DI GARA	€ 430.000,00
SCelta DEL CONTRAENTE	PROCEDURA APERTA
MODALITA'	TELEMATICA

Premesso Che,

- Con Determina a contrarre Prot. N. 152 del 10/06/2022 la Stazione Appaltante ha indetto una procedura di gara ex art. 60 Dlgs 50/2016 per l'acquisto di SISTEMA DI INCISIONE IONICA (RIE) PER NANO-INGEGNERIA;
- Per l'espletamento di tale procedura CeRICT srl si è avvalsa della piattaforma telematica per digital procurement <https://cerict.traspare.com/>;
- Il bando e relativi allegati sono stati pubblicati sulla piattaforma di digital procurement <https://cerict.traspare.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 interessata ed in particolare la società G.GAMBETTI KENOLOGIA SRL e DISTEK srl;
- In data 19/09/2022, il RUP coadiuvato dal Seggio di gara, in seduta pubblica, ha provveduto all'apertura delle buste amministrative e verificato che le aziende fossero in possesso dei requisiti richiesti;
- Dall'apertura dei plichi amministrativi è stata ravvisata la necessità di ricorrere al soccorso istruttorio per entrambi i concorrenti, ai sensi dell'art.83 comma 9 D.lgs 50/2016, per l'integrazione delle dichiarazioni e/o documentazione mancante di cui alle risultanze dell'esame della busta amministrativa;
- In data 22/09/2022 il RUP coadiuvato dal Seggio di gara constatata e prende atto della documentazione aggiuntiva richiesta agli offerenti ammessi con riserva che risultano entrambi regolarmente ammessi alla fase successiva;
- In data 22/09/2022, la Commissione giudicatrice proposta alla valutazione delle domande di partecipazione, nominata con Provvedimento Prot. N. 213 del 19/09/2022 e composta da Ing. Giuseppe Quero (Presidente), Ing. Antonio Iele (Componente), Dott.ssa Gaia Maria Berruti (Componente), ha valutato l'offerta tecnica ed economica degli operatori economici ammessi;

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

Considerato Che,

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

Concorrente	Punteggio		
	Offerta Tecnica	Offerta Economica	Totale
G.Gambetti Kenologia Srl	51.0	29.86	80.86
DISTEK STRUMENTI & MISURE SRL	50.0	30.0	80.0

- 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 80.86 punti, è stata prodotta da G.GAMBETTI KENOLOGIA SRL, proponendo la stessa ditta aggiudicataria della fornitura e della realizzazione oggetto del succitato come da relativo verbale;

II RUP

Provvede a formulare la

PROPOSTA DI AGGIUDICAZIONE

a favore del seguente operatore economico:

G.GAMBETTI KENOLOGIA SRL per l'importo di € 429.990 IVA esclusa;

Si dà atto che l'efficacia della presente è subordinata alla verifica positiva del possesso in capo all'aggiudicatario dei prescritti requisiti previsti dall'art. 80 del D.lgs 50/2016;

Si dà atto che il contratto sarà stipulato, ai sensi dell'art. 32 comma 9 del D. Lgs 50/2016, non prima di trentacinque giorni dalla proposta di aggiudicazione.

Benevento, 07/10/2022



II 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

