



**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

Prot. n. 176 del 04/06/2021



Unione Europea



REGIONE CAMPANIA



ERRATA CORRIGE

**Bando di gara a procedura aperta per il conferimento di una fornitura per attività da realizzare nell'ambito del Progetto: CNOS (Centro di Nanofotonica e Optoelettronica per la Salute dell'uomo) - POR CAMPANIA FESR 2014/2020 CUP B81C17000050007 - SURF 17063BP000000001
CIG: 8779798682**

FORNITURA ED INSTALLAZIONE DI UN MICROSCOPIO CONFOCALE ROVESCiato

CPV Prevalente 38634000-8 Microscopi ottici

CPV Secondarie 38636100-3 Laser

CORREZIONE CRITERI DI VALUTAZIONE – ASSEGNAZIONE PUNTEGGI TECNICI

Avendo rilevato un errore di digitazione, si riportano le seguenti modifiche, evidenziate in giallo, dei criteri di valutazione dell'offerta tecnica.

In particolare è stata effettuata una rettifica nella sezione obiettivi.

Resta valido il resto del contenuto del Capitolato già pubblicato.

ELEMENTI QUALITATIVI - OFFERTA TECNICA		
Criteri di valutazione	Indicatori e attribuzione	Punteggio max
Microscopio Confocale Rovesciato		
Sorgente laser di eccitazione nel range di lunghezze d'onda 405-790 nm con possibilità di lavorare con più lunghezze d'onda contemporaneamente	5 sorgenti laser (405, 488, 561, 640 e 730 nm)	10
	8 sorgenti laser contemporaneamente (o laser bianco)	20
Detector ad alta risoluzione	3 detector	4
	> 3 detector (con detection range 410-850nm)	10
Risoluzione lungo z	>= 250 nm	5
	< 250 nm	10
Detector per luce trasmessa	Presente	1
Velocità di acquisizione immagini anche in modalità a field of view ridotto	Fino a 10 fps	1
	Fino a 30 fps	3

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

ELEMENTI QUALITATIVI - OFFERTA TECNICA		
Apertura numerica obiettivo 10X	< 0.40	1
	≥ 0.40	2
Apertura numerica obiettivo 20X	< 0.75	1
	≥ 0.75	3
Apertura numerica obiettivo 40X	< 1	1
	≥ 1	3
Apertura numerica obiettivo 60/63X	< 1.4	1
	≥ 1.4	3
Obiettivo 100X con NA ≥ 1.25	Presente	3
Stage motorizzato lungo Z con step minimo di 20nm	Presente	3
Seconda licenza software per analisi dati completa da installare su un altro PC, quest'ultimo escluso dalla presente fornitura.	Presente	2
Possibilità di espandere la configurazione per super risoluzione (STED, FLIM, nanoscopia)	Presente	2
Ulteriori caratteristiche		
Corso formazione	L'indicatore viene valutato tenendo conto di quante ore di formazione l'azienda potrà erogare: 8 ore di corso: 1 punto 12 ore di corso: 2 punti Oltre 16 ore di corso: 3 punti	3
Tempi di consegna:	L'indicatore sarà valutato tenendo conto del tempo di consegna stimato inteso dall'ordine: >= 3 mesi: 1 punto < 3 mesi: 2 punti	2

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

