



Unione Europea



AVVISO DI AGGIUDICAZIONE

ARTT. 76, COMMA 5, LETTERA A) E 29, COMMA 1 DEL D.LGS. 50/2016 E S.M.I.

SEZIONE I: AMMINISTRAZIONE AGGIUDICATRICE

Istituto di Biochimica e Biologia Cellulare del Consiglio Nazionale delle Ricerche

Indirizzo Via P. Castellino, 111 – 80131 - Napoli

PEC: protocollo.ibbc@pec.cnr.it

Responsabile Unico del Procedimento: Dr. Alessandro Soluri – alessandro.soluri@cnr.it

SEZIONE II: OGGETTO DELL'APPALTO

Denominazione della gara: procedura aperta per l'affidamento della fornitura di microscopi ad alta risoluzione - NELL'AMBITO DEL PROGETTO POR FESR CAMPANIA 2014-2020, O.S.

1.1/1.5, AZ. 1.1.2/1.5.1 "CIRO - CAMPANIA IMAGING INFRASTRUCTURE FOR RESEARCH IN ONCOLOGY" SUDDIVISO IN 4 LOTTI FUNZIONALI

- LOTTO 1: "SISTEMA PER ATTACCHI AD ALTO RAPPORTO DI ASPETTO IN PLASMA REATTIVO FUNZIONANTE CON GAS A BASE FLUORO"

CUI: 80054330586201900694 – CIG: 8672449B4E

- LOTTO 2: "MICROSCOPIO CORRELATIVO RAMAN/AFM/SNOM" CUI:

80054330586201900091 – CIG: 867246260A

- LOTTO 3: "MICROSCOPIO CONFOCALE RAMAN CON ECCITAZIONE A 785NM, 532 NM E 633NM, DOTATO DI IMAGING RAMAN AD ELEVATA RISOLUZIONE" CUI:

80054330586201900098 – CIG: 867248268B

- LOTTO 4: "MICROSCOPIO A SUPER RISOLUZIONE CUI: 80054330586201900089 – CIG: 8672500566

- CUP B61G17000190007 SURF 17063BP000000002;

SEZIONE III: INFORMAZIONI DI CARATTERE GIURIDICO, ECONOMICO, FINANZIARIO E TECNICO

Importo a base d'asta:

Lotto	CIG	Importo a base d'asta (al netto dell'IVA)
1	8672449B4E	Euro 250.000,00
2	867246260A	Euro 315.000,00
3	867248268B	Euro 260.000,00
4	867250056	Euro 491.803,28



Oneri per la sicurezza dovuti a rischi da interferenze: € 0.00

Criterio di aggiudicazione: offerta economicamente più vantaggiosa

Offerte:

Lotto 1: Ricevute 1, Ammesse 1, Escluse 0

Lotto 2: Ricevute 1, Ammesse 1, Escluse 0

Lotto 3: Ricevute 1, Ammesse 1, Escluse 0

Lotto 4: Ricevute 1, Ammesse 1, Escluse 0

Aggiudicatari e valore finale dell'appalto:

Lotto	CIG	Concorrente e valore dell'appalto
1	8672449B4E	G. GAMBETTI KENOLOGIA Sede legale: Via Volta, 27 – 20082 – Binasco (MI) - C.F/P.IVA: 03586750279 Prezzo complessivo offerto: € 240.500,00
2	867246260A	QUANTUM DESIGN SRL Sede legale: Via FRANCESCO SAPORI, 27 – 00143 – Roma - C.F/P.IVA: 10563320158 Prezzo complessivo offerto: € 313.700,00
3	867248268B	RENISHAW S.P.A. Sede legale: Via DEI PRATI, 5 – 10044 – Pianezza (TO) - C.F/P.IVA: 05653080019 Prezzo complessivo offerto: € 252.200,00
4	867250056	CARL ZEISS S.P.A. CON SOCIO UNICO Sede legale: Via Varesina,162 – 20156 – Milano - C.F/P.IVA: 00721920155 Prezzo complessivo offerto: € 491.000,00

Provvedimento di aggiudicazione:

Lotto 1 Prot. IBBC-CNR 0007375 del 18/10/2021

Lotto 2 Prot. IBBC-CNR 0007376 del 18/10/2021

Lotto 3 Prot. IBBC-CNR 0007377 del 18/10/2021

Lotto 4 Prot. IBBC-CNR 0007379 del 18/10/2021



Unione Europea



Subappalto: no

Verbali: N° 1 del 05 agosto 2021, N° 2 del 10 settembre 2021, N° 3 del 28 settembre 2021 e N° 4 del 05 ottobre 2021;

Organismo responsabile delle procedure di ricorso: T.A.R. Lazio, Roma

Ufficio presso il quale sono disponibili gli atti: Segreteria dell'Istituto di Biochimica e Biologia Cellulare - via P. Castellino, 111 - 80131 – Napoli – Italy. Tel. +39.081.6132.273
– Telefax + 39.081.6132.277 - alessandro.soluri@cnr.it;

Il RUP
Dott. Alessandro SOLURI