



Unione Europea



AVVISO DI STIPULA E TRASPARENZA
ARTT. 75, COMMA 5, LETTERA D) E 29, COMMA 1 DEL D.LGS. N° 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

Lotto	CIG	Contraente e importo del contratto stipulato
1	8672449B4E	<p>G. GAMBETTI KENOLOGIA</p> <p>Sede legale: Via Volta, 27 – 20082 – Binasco (MI) - C.F/P.IVA: 03586750279</p> <p>Prezzo complessivo offerto: € 240.500,00</p> <p>Importo del contratto stipulato: € 273.500,00 oltre IVA senza oneri della sicurezza</p> <p>Riferimenti della registrazione al protocollo: IBBC-CNR 0007903/2021 del 10/11/2021</p> <p>Subappalto: No</p> <p>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;</p>



Unione Europea



2	867246260A	<p>QUANTUM DESIGN SRL</p> <p>Sede legale: Via FRANCESCO SAPORI, 27 – 00143 – Roma - C.F/P.IVA: 10563320158</p> <p>Importo del contratto stipulato: € 313.700,00</p> <p>Riferimenti della registrazione al protocollo: IBBC-CNR 0008094/2021 del 17/11/2021</p> <p>Subappalto: No</p> <p>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;</p>
3	867248268B	<p>RENISHAW S.P.A.</p> <p>Sede legale: Via DEI PRATI, 5 – 10044 – Pianezza (TO) - C.F/P.IVA: 05653080019</p> <p>Importo del contratto stipulato: € 252.200,00</p> <p>Riferimenti della registrazione al protocollo: IPCB-CNR 0002483/2021 del 17/11/2021</p> <p>Subappalto: No</p> <p>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;</p>
4	867250056	<p>CARL ZEISS S.P.A. CON SOCIO UNICO</p> <p>Sede legale: Via Varesina,162 – 20156 – Milano - C.F/P.IVA: 00721920155</p> <p>Importo del contratto stipulato: € 491.000,00</p> <p>Riferimenti della registrazione al protocollo: IBBC-CNR 007999/2021 del 17/11/2021</p> <p>Subappalto: No</p> <p>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;</p>

Il RUP
Dott. Alessandro SOLURI