

OGG: PROCEDURA NEGOZIATA SENZA PREVIA PUBBLICAZIONE DI BANDO DI GARA : FORNITURA ED INSTALLAZIONE (CHIAVI IN MANO) DI SISTEMA UPGRADE RAMAN COSTITUITO DA N.1 SSLA- STAGE DI SCANSIONE PIEZOELETTRICO PER MICROSCOPIA SU SCALA DI TESSUTI (RANGE 50 MM), N.1 SL- SISTEMA PER FLUORESCENCE LIFE-TIME IMAGING (FLIM) INTEGRABILE SU MICROSCOPIA RAMAN PER SCANSIONE CORRELATIVA RAMAN/FLIM SIMULTANEO, DI N.1 DFM- MODULO DI ESPANSIONE PER MISURA RAMAN CORRELATA CON MICROSCOPIA DI LUCE DI TIPO DARK FIELD, N.1 AC-SISTEMA INFORMATICO PER MISURE IN AUTOMATICO SU CAMPIONI CELLULARI ESTESI IN BASE A MAPPATURA RAMAN, BASATO SU PIATTAFORMA LABVIEW NATIONAL INSTRUMENTS, N.1 TI-SISTEMA INTEGRATO TOP INCUBATORE SU MICROSCOPIO PER CONTROLLO ATMOSFERA CO2, UMIDITÀ E TEMPERATURA PER MISURE DI CAMPIONI DI CELLULE VIVE REAL-TIME DA INSTALLARE PRESSO L'UNITÀ OPERATIVA IBBC- ISTITUTO DI BIOCHIMICA E BIOLOGIA CELLULARI- DELL'AREA DELLA RICERCA NAPOLI 1, IN VIA PIETRO CASTELLINO 111 NAPOLI, DI PROPRIETÀ DEL CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE-NELL'AMBITO DEL PROGETTO DAL TITOLO "IMPARA - IMAGING DALLE MOLECOLE ALLA PRECLINICA", COD. PIR01_00023, CUP B27E19000050006, AZIONE II.1 DEL PON RICERCA E INNOVAZIONE DEL 2014-2020 - AVVISO DI CUI AL D.D. MIUR N. 424 PER IL POTENZIAMENTO DELL'INFRASTRUTTURA DI RICERCA DENOMINATA "EUBI - THE EUROPEAN RESEARCH INFRASTRUCTURE FOR IMAGING TECHNOLOGIES IN BIOLOGICAL AND BIOMEDICAL SCIENCES".

CIG: 8459557746

CPV: 38510000-3

CUI: 80054330586201900643

CUP B27E19000050006

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

VISTO il D. Lgs. N° 50/2016, rubricato "Codice dei Contratti Pubblici", pubblicato sul Supplemento Ordinario N° 10 alla Gazzetta Ufficiale N° 91 del 19/04/2016 e successive disposizioni integrative e correttive introdotte dal D. Lgs. N° 56/2017 e s.m.i.;

VISTO la nomina dell'Ing. Renato Marangio quale responsabile unico del procedimento ai sensi dell'art. 31 del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i. disposta con determina a contrarre prot. 0060751 2020 del 2/10/ 2020;

VISTE le linee guida N° 3 dell'Autorità Nazionale Anticorruzione di attuazione del Codice dei Contratti Pubblici, recanti "Nomina, ruolo e compiti del responsabile unico del procedimento per l'affidamento di appalti e concessioni" approvate con delibera N° 1096 del 26/10/2016;

VISTO che con determina a contrarre prot. 0060751 2020 del 2/10/ 2020 è stata disposta l'avvio della procedura in oggetto di cui all'oggetto, con importo complessivo stimato pari a €

CNR – Dipartimento di Scienze Biomediche

PON R&I 2014- 20 – Avviso 424/2018 Azione II.1

Progetto IMPARA - Imaging dalle molecole alla preclinica - cod. PIR01_00023

145.737,70 comprensivo degli oneri sicurezza e DUVRI pari a € 1457.37 ed al netto dell'IVA;

VISTA la TD sul MEPA n. 1478759 del 03/11/2020 aperta per l'unico Operatore Economico **QUANTUM DESIGN SRL** che ha aderito alla consultazione preliminare di mercato pubblicata su URP CNR in data 02/10/2020;

CONSIDERATO che, entro il termine del 27/11/2020 previsto per la presentazione dell'offerta la **QUANTUM DESIGN SRL** ha regolarmente presentato l'offerta e la documentazione amministrativa richiesta che è risultata regolare;

VISTA la legge 6 novembre 2012, N° 190 recante "Disposizioni per la prevenzione e la repressione della corruzione e dell'illegalità nella pubblica amministrazione" pubblicata sulla Gazzetta Ufficiale N° 265 del 13/11/2012;

VISTO il D. Lgs. N° 33/2014 recante "Riordino della disciplina riguardante il diritto di accesso civico e gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni" pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale N° 80 del 05/04/2013 e successive modifiche introdotte dal D. Lgs. N° 97/2016;

VALUTATI i principi di economicità, efficacia e tempestività del procedimento amministrativo;

AI FINI DELL'ISTRUTTORIA

Per quanto riportato in premessa, nulla osta all'aggiudicazione per l'affidamento della procedura di cui all'oggetto all'operatore economico **QUANTUM DESIGN SRL** con sede in Roma - CAP 00143 - Via Francesco Saponi, 27 - PIVA o CF 10563320158

Tale proposta di aggiudicazione viene trasmessa ed è soggetta all'approvazione dell'Organo Competente, nella persona del direttore del dipartimento di Scienze Biomediche Dott.ssa Daniela Corda, ex art. 32, comma 5 e art. 33, comma 1 del D.Lgs. n. 50/2016.

Il Responsabile del Procedimento
Ing. Renato Marangio