

Oggetto: DICHIARAZIONE DI ACCETTAZIONE DELL'INCARICO E DI ASSENZA DI CAUSE DI INCOMPATIBILITÀ E DI ASTENSIONE PER LA NOMINA A COMPONENTE DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE DELLA GARA EAI SENSI DELL'ART. 36 COMMI 2, DELL'ART. 95-COMMA B-BIS DEL DECRETO LEGISLATIVO N. 50 DEL 18 APRILE 2016 AGGIORNATO ALLE MODIFICHE PREVISTE DALLA LEGGE 58/2019 (DI CONVERSIONE DEL DECRETO CRESCITA) COL CRITERIO DELL'OFFERTA ECONOMICAMENTE PIU' VANTAGGIOSA PER L'AFFIDAMENTO DEL CONTRATTO AVENTE AD OGGETTO LA FORNITURA E POSA IN OPERA DI AFFIDAMENTO FORNITURA DI N° 2 SHAKER INCUBATORI ORBITALI - N° 1 CAPP A FLUSSO LAMINARE - N° 4 INCUBATORI A CO2 DA 150 LITRI - N° 1 AUTOMATED CELL COUNTER - N° 3 SET DI PIPETTE – N° 2 PIPETTE MULTICANALE – N° 1 PIPETTATORE. PRESSO ISTITUTO IBBC AREA RICERCA NA1 CNR VIA P. CASTELLINO N° 111 (Na)

CODICE CIG 8590186DBA

CUP B27E19000050006 relativo al Progetto dal titolo "IMPARA – IMAGING DALLE MOLECOLE ALLA PRECLINICA", COD. PIR01_00023.

Procedura: RDO MEPA N° 2739407 DEL 10/02/2021

CPV: 38430000-8

Codice del bene: PIR01_00023_229246

CUI: 80054330586201900634;

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DELL'ATTO DI NOTORIETA' (art. 47 D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445)

Il sottoscritto Giuseppe Ruggiero, nato a omissis, (omissis) il omissis, con riferimento alla gara di cui in oggetto ed a seguito della comunicazione inviata dal RUP contenente l'intenzione di codesta Direzione di procedere alla nomina quale componente **effettivo o supplente** della Commissione giudicatrice, consapevole della responsabilità e delle conseguenze civili e penali previste in casi di rilascio di dichiarazioni mendaci e/o formazione di atti falsi e/o uso degli stessi, ai sensi e per gli effetti dell'art. 76 del D.P.R. n. 445/2000,

DICHIARA

- 1) Di accettare l'incarico di cui trattasi;
- 2) Di uniformarsi ai principi contenuti nel "Codice di comportamento dei dipendenti delle Pubbliche Amministrazioni" (di cui D.P.R. 16/4/2013, n. 62 - pubblicato nella Gazzetta Ufficiale 4 giugno 2013, n. 129, in vigore dal 19 giugno 2013) nonché nel vigente "Codice di comportamento dei dipendenti CNR ai sensi dell'art. 54, comma 5, D. Lgs. 165/2001;
- 3) Di prendere atto che hanno presentato offerta i sottonotati operatori economici:
 - AHSI SPA con sede in Bernareggio (MB)- CAP 20881- Viale Delle Industrie,33- PIVA o CF 02481080964;
- 4) L'assenza¹ di conflitto di interesse di cui all'art. 42 comma 2 del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i.;

¹ Art. 42, comma 2 (Conflitto di Interesse) Si ha conflitto d'interesse quando il personale di una stazione appaltante o di un prestatore di servizi che, anche per conto della stazione appaltante, interviene nello svolgimento della procedura di aggiudicazione degli appalti e delle concessioni o può influenzarne, in qualsiasi modo, il risultato, ha, direttamente o indirettamente, un interesse finanziario, economico o altro interesse personale che può essere percepito come una minaccia alla sua imparzialità e indipendenza nel contesto della procedura di appalto o di concessione. In particolare, costituiscono situazione di conflitto di Interesse quelle che determinano l'obbligo di astensione previste dall'art. 7 del DPR 16 aprile 2013, n° 62.

Art. 77, commi 4, 5 e 6 (Commissione giudicatrice) 4 - I commissari non devono aver svolto né possono svolgere alcun'altra funzione o incarico tecnico o amministrativo relativamente al contratto del cui affidamento si tratta. La nomina del RUP a membro delle commissioni di gara è valutata con riferimento alla singola procedura. 5 - Coloro che, nel biennio antecedente all'indizione della procedura di aggiudicazione, hanno ricoperto cariche di pubblico amministratore, non possono essere nominati commissari giudicatori relativamente ai contratti affidati dalle Amministrazioni presso le quali hanno esercitato le proprie funzioni d'istituto. 6 - Si applicano ai commissari e ai segretari delle commissioni l'articolo 35-bis del D LGS. 30 marzo 2001, n. 165, l'articolo 51 del C.P.C., nonché l'articolo 42 del D.LGS. 50/2016 e s.m.i. Sono altresì esclusi da successivi incarichi di commissario coloro che, in qualità di membri delle commissioni giudicatrici, abbiano concorso, con dolo o colpa grave accertati in sede giurisdizionale con sentenza non sospesa, all'approvazione di atti dichiarati illegittimi.

Art. 7, DPR 62/2013 (Obbligo di astensione) Il dipendente si astiene dal partecipare all'adozione di decisioni o ad attività che possano coinvolgere interessi propri, ovvero di suoi parenti, affini entro il secondo grado, del coniuge o di conviventi, oppure di persone con le quali abbia rapporti di frequentazione abituale, ovvero, di soggetti od organizzazioni con cui egli o il coniuge abbia causa pendente o grave inimicizia o rapporti di credito o debito significativi, ovvero di soggetti od organizzazioni di cui sia tutore, curatore, procuratore o agente, ovvero di enti, associazioni anche non riconosciute, comitati, società o stabilimenti di cui sia amministratore o gerente o dirigente. Il dipendente si astiene in ogni altro caso in cui esistano gravi ragioni di convenienza.

Art. 35-bis, D.LGS. 165/2001 (Prevenzione del fenomeno della corruzione nella formazione di commissioni e nelle assegnazioni agli uffici) 1. Coloro che sono stati condannati, anche con sentenza passata in giudicato, per i reati previsti nel capo I del titolo II del libro secondo del codice penale: a) non possono fare parte, anche con compiti di segreteria, di commissioni per l'accesso o la selezione a pubblici impieghi; b) non possono essere assegnati, anche con funzioni direttive, agli uffici preposti alla gestione delle risorse finanziarie, all'acquisizione di beni, servizi e forniture, nonché alla concessione o all'erogazione di sovvenzioni, contributi, sussidi, ausili finanziari o attribuzioni di vantaggi economici a soggetti pubblici e privati; c) non possono fare parte delle commissioni per la scelta del contraente per l'affidamento di lavori, forniture e servizi, per la concessione o l'erogazione di sovvenzioni, contributi, sussidi, ausili finanziari, nonché per l'attribuzione di vantaggi economici di qualunque genere.

Art. 51 C.P.C. (Astensione del giudice) Il giudice ha l'obbligo di astenersi: 1) se ha interesse nella causa o in altra vertente su identica questione di diritto; 2) se egli stesso o la moglie è parente fino al quarto grado o legato da vincoli di affiliazione, o è convivente o commensale abituale di una delle parti o di alcuno dei difensori; 3) se egli stesso o la moglie ha causa pendente o grave inimicizia o rapporti di credito o debito con una delle parti o alcuno dei suoi difensori; 4) se ha dato consiglio o prestato patrocinio nella causa, o ha deposto in essa come testimone, oppure ne ha conosciuto come

5) L'assenza¹ delle cause di incompatibilità e di astensione di cui all'art. 77, commi 4, 5 e 6 del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i.;

Allega alla presente il proprio *curriculum vitae* nonché copia di un documento di identità in corso di validità, nel caso di sottoscrizione con firma autografa.

Data 16/04/2021

Firma

magistrato in altro grado del processo o come arbitro o vi ha prestato assistenza come consulente tecnico; 5) se è tutore, curatore, amministratore di sostegno, procuratore, agente o datore di lavoro di una delle parti; se, inoltre, è amministratore o gerente di un ente, di un'associazione anche non riconosciuta, di un comitato, di una società o stabilimento che ha interesse nella causa. In ogni altro caso in cui esistono gravi ragioni di convenienza, il giudice può richiedere al capo dell'ufficio l'autorizzazione ad astenersi; quando l'astensione riguarda il capo dell'ufficio, l'autorizzazione è chiesta al capo dell'ufficio superiore.

PERSONAL INFORMATION Giuseppe Ruggiero

Sex male | Date of birth 25/08/1964 | Nationality Italy

JOB APPLIED FOR
POSITION
PREFERRED JOB
STUDIES APPLIED FOR

Technologist to C.N.R.
Security Manager to C.N.R.

WORK EXPERIENCE

Replace with dates (from - to)

Technologist & Security Manager to C.N.R.
Via Pietro Castellino 111 - 80131 Naples - Italy
Phone: +39 0816132289

Business or sector Researcher Technologist in Biofermentation

EDUCATION AND TRAINING

Replace with dates (from - to)

1998, Degree in Biological Science at University of Naples "Federico II"
Thesis in "Anatomia Comparata: L'apparato digerente dei vertebrati"

1989, Bachelors in "Tecnico Sanitario di Radiologia Medica" Ospedale San Giovanni di Dio, Napoli

1983, Diploma Superiore di Liceo Scientifico Statale Enrico Fermi AV (CE)

PERSONAL SKILLS

Mother tongue(s) Italian

Other language(s)

	UNDERSTANDING		SPEAKING		WRITING
	Listening	Reading	Spoken interaction	Spoken production	
English	B 1	B 1	B 1	B 1	B 1

Experience

- Microbial growth kinetics: batch, continuous and fed batch fermentations;
- Extensive experience in the field of fermentation technology and scale-up for the production and purification of proteins from different microorganisms (i.e. hyperthermophile, thermophile, and mesophile);
- Isolation and purification of proteases for biotechnological applications;
- Extensive experience with protein purification apparatus including use of High Performance Liquid Chromatography (HPLC) and Fast protein liquid chromatography (FPLC).
- Head of Technical Department for IBBC

Communication skills	good communication skills gained through my experience as scientific disclosure
Organisational / managerial skills	Leader and manager of biofermentation facility Manager of security
Computer skills	good command of Microsoft Office™ tools
Driving licence	European Certificate B

ADDITIONAL INFORMATION

Publications

S. Di Giovanni, A. Variale, VM. Marzullo, **G. Ruggiero**, M. Staiano, A. Secchi, L. Piemo, AM. Fiorello and S. D'Auria. Determination of benzyl methyl ketone , a commonly used precursor in amphetamine manufacture. *Analytical Methods* (2012).

D'Auria S, Apicella E, Staiano M, Di Giovanni S, **Ruggiero G**, Rossi M, Sarkar P, Luchowski R, Gryczynski I, Gryczynsk Z. Engineering resonance energy transfer for advanced immunoassays: The case of celiac disease. *Anal Biochem*: Mar 2012.

M. Strianese, M. Staiano, **G. Ruggiero**, T. Labella, C. Pellecchia, and S. D'Auria. Fluorescence-Based Biosensors. *Method Mol Biol*. 2012;875:193-216

M. Staiano, M. Strianese, A. Variale, S. Di Giovanni, D. Scotto di Mase, V. Dell'Angelo, **G. Ruggiero**, T. Labella, C. Pellecchia and S. D'Auria. D-Serine-Dehydratase from *Saccharomyces cerevisiae*. A Pyridoxal 5'-phosphatase-Dependent Enzyme for Advanced Biotech Applications. *Protein & Peptide Letters* 2012 Vol. 19, No. 6, 591-595.

Variale, M. Staiano, M. Strianese, M. Marzullo, **G. Ruggiero**, A. Secchi, M. Dispensa, AM. Fiorello and S. D'Auria. A surface plasmon resonance-based biochip to reveal traces of ephedrine. *Analytical Methods* 2012

S. D'Auria, A. Variale, **G. Ruggiero**, M. Staiano. Porous silicon wafer-based "lab on chip" sensor. *Encyclopedia of metalloproteins*, 2012.

Strianese M, De Martino F, Pellecchia C, **Ruggiero G**, D'Auria S. Myoglobin as a new fluorescence probe to sense H(2)S. *Protein Peptide Letters* 18: 282-286 – 2011

De Luca V., Maria G., De Mauro G., Catara G., Carginale V., **Ruggiero G.**, Capasso A., Parisi E., Brier S., Engen J.R., Capasso C. Aspartic proteinases in antarctic fish. *Marine Genomics*, 2009, 1-10.

Morana A, Esposito A, Maurelli L, **Ruggiero G**, Ionata E, Rossi M, La Cara F. A novel thermoacidophilic cellulase from *Alicyclobacillus acidocaldarius*. *Protein and Peptide Letters*, 2008

Scognamiglio V, Aurilia V, Cennamo N, Ringhieri P, Iozzino L, Tartaglia M, Staiano M, **Ruggiero G**, Orlando P, Labella T, Zeni L, Vitale A, D'Auria S. The D-galactose/D-glucose-binding protein from *Escherichia coli* as probe for a non-consuming glucose implantable fluorescence biosensor. *Sensors*, 2007

Catara G., Fiume I., Iuliano F., Maria G., **Ruggiero G.**, Palmieri G., Capasso A., Rossi M. A new kumamolisin-like protease from *Alicyclobacillus acidocaldarius*: an enzyme active under extreme acidic conditions. *Biocatalysis and Biotransformation*, 2006

Palmieri G., Casbarra A., Marino G., Capasso A., Catara G., **Ruggiero G.**, Rossi M. High Cleavage specificity of a subtilisin-like protease from a hyperthermophilic archaeon under extreme conditions. *Enzyme and Microbial Technology*, 2005

Catara G., **Ruggiero G.**, La Cara F., Digilio F.A., Capasso A., Rossi M. A novel extracellular subtilisin-like protease from the hyperthermophile *Aeropyrum pernix* K1: biochemical properties, cloning and expression. *EXTREMOPHILES*, 2003.

Books Strianese M, Staiano M, Di Giovanni S, Pennacchio V, Dell'Angelo V, Ruggiero G, Labella T, Pellecchia C, D'Auria S A new optical method to sense compounds of high social interest. *Microbial Diversity 2011 - Environment Stress and Adaptation* (2011), 93-97, Editors: Casella S, Daffonchio D, Gobetti M, Parente E, Simtrea Publisher, Firenze, Italia.

Poster Presentation Strianese M, Staiano M, Ruggiero G, Labella T, Pellecchia C, D'Auria S. Fluorescence-based biosensors. *Spectroscopic Methods of Analysis* Wlodek M. Bujalowski Editor, Humana Press, NY, USA – 2011.

G. Catara, G. Ruggiero, F. La Cara, F. A. Digilio, A. Capasso, M. Rossi A novel extracellular subtilisin-like protease from the hyperthermophile *Aeropyrum pernix* k1: biochemical properties, cloning and expression. *Italy-Japan Symposium New Trends in Enzyme Science and Technology*

G. Catara, G. Ruggiero, F. La Cara, F. A. Digilio, M. Rossi, A. Capasso. Purification and characterization of a subtilisin-like serine protease from the culture supernatant of hyperthermophilic *Aeropyrum pernix*. The 4th International Congress on Extremophiles, Naples, 22-26 September 2002.

G. Catara, G. Ruggiero, F. La Cara, F. A. Digilio, M. Rossi, A. Capasso. Purification and characterization of a subtilisin-like serine protease from the culture supernatant of hyperthermophilic *Aeropyrum pernix*. The 4th International Congress on Extremophiles, Naples, 22-26 September 2002.

G. Ruggiero, G. Catara, D. Cassese, C. Illiano, F. La Cara, N. Raven, M. Rossi and A. Capasso. A novel extracellular protease from thermophilic *Thermus flavus*. 27th Meeting FEBS, Lisbon, 30 June - 5 July 2001.

G. Catara, G. Ruggiero, F. La Cara, N. Raven, M. Rossi, A. Capasso. Purification and characterization of a novel cobalt-dependent proteinase from the hyperthermophilic archaeon *Aeropyrum pernix*, *Italian Biochemical Society Transactions (IBST)*, vol. 17, 2001.

G. Catara, G. Ruggiero, F. La Cara, N. Raven, M. Rossi and A. Capasso. A low molecular weight thermostable protease from the hyperthermophilic *Aeropyrum pernix*. 27th Meeting FEBS, Lisbon, 30 June - 5 July 2001.

G. Ruggiero, G. Catara, E. Librace, F. La Cara, M. Rossi, A. Capasso. Purification and some properties of an extracellular protease from the thermophilic *Thermus flavus*. 45° Congresso Nazionale SIB 2000, Napoli.

A. Capasso, E. Ionata, G. Ruggiero, A. Mazzella, F. La Cara, M. Rossi. Distribution and chromium-binding capacity of high molecular weight chromium-binding protein in *Proteus vulgaris*. (1999) *Italian Biochemical Society Transactions* 13: 154

F. La Cara, E. Ionata, A. Mazzella, P. P. De Prisco, G. Ruggiero, A. Capasso. Potential application of a *Proteus vulgaris* strain for the bioremediation in industrial effluents contaminated with chromium. IX International Congress of Bacteriology & Applied Microbiology (1999) Sidney, Australia.

ANNEXES

- All certificates obtained, certificates and evidence of the projects I have taken part are attached (in pdf format) below, from page n° 4.

Napoli, li 29/03/2021

Signature

Il sottoscritto Ruggiero Giuseppe, cittadino Italiano, a conoscenza di quanto prescritto dall'art. 75 del D.P.R. 445/2000, sulla decadenza dei benefici eventualmente conseguenti. Al provvedimento emanato sulla base di dichiarazioni non veritiere e dal successivo art. 76 sulla responsabilità penale cui posso andare incontro in caso di dichiarazioni mendaci. Sotto la mia responsabilità, dichiaro: la veridicità del proprio Curriculum Vitae.