

Concorso per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca ai sensi dell'art. 22 della L. 240/10 dal titolo "Sviluppo di tecniche di Extended Reality applicate alla chirurgia assistita e alla telemedicina", da svolgersi presso il Dipartimento di Neuroscienze, Imaging e Scienze Cliniche dell'Università degli studi "G. D'Annunzio" di Chieti-Pescara, Area 02, 09, 06, settore concorsuale 02/C1, 02/D1, 09/G2, 06/N1, SSD FIS/06, FIS/07, ING-INF/06, MED/50, bandito con D.R. n. 1508 prot. N°65389 del 20/09/2022

VERBALE N. 2

(Valutazione titoli e pubblicazioni – modalità telematica)

La Commissione richiamate le attuali norme emergenziali nazionali, considerate le specifiche disposizioni attuative disposte dall'Ateneo che ha indetto la presente procedura, come pubblicate nella sezione del sito "concorsi Gelmini", ed, in particolare il **D.R. n. 377 prof. n. 14714 del 02/03/2020 – "Adozione di misure di contenimento del rischio dell'emergenza epidemiologica da COVID-19"** ed il D.R. n. 437 del 2020 - prot. n.17650 dell'11/03/2020 con cui è stato emanato il "**Regolamento temporaneo per lo svolgimento delle sedute collegiali in modalità telematica**", stabilisce che la presente e le successive riunioni del concorso, fino al perdurare della situazione di cui sopra, saranno tenute in via telematica.

Premesso quanto sopra, quindi, la Commissione si insedia al completo per via telematica il giorno 06/12/2022 alle ore 18 dai seguenti account riferiti ai componenti della Commissione, come da elenco che segue:

Prof. Antonio Ferretti	account e-mail antonio.ferretti@unich.it	Presidente
Prof. Piero Di Carlo	account e-mail piero.dicarlo@unich.it	Componente
Prof. Paolo Capotosto	account e-mail paolo.capotosto@unich.it	Componente con funzione di Segretario verbalizzante.

La Commissione precisa che si riunisce per via telematica, attraverso la modalità di conversazione diretta via Teams in presenza di tutti seguita dallo scambio di posta elettronica per l'approvazione di quanto discusso dalla Commissione. La riunione telematica si sviluppa nel modo seguente: i Commissari, tramite collegamento sincrono su Microsoft Teams, si scambiano informazioni ed opinioni in conversazione diretta, al fine di addivenire alla decisione finale che si andrà formando progressivamente con il concorso contemporaneo di tutti i componenti della Commissione. Di quanto sopra, sarà dato atto da parte del Segretario verbalizzante che provvederà alla stesura dei verbali.

Lo scambio della documentazione (verbale in bozza) potrà avvenire tramite e-mail personale dei Commissari, come da elenco che segue:

Prof. Antonio Ferretti	account e-mail antonio.ferretti@unich.it
Prof. Piero Di Carlo	account e-mail piero.dicarlo@unich.it
Prof. Paolo Capotosto	account e-mail paolo.capotosto@unich.it

Ciascun Commissario, presa visione dell'elenco dei candidati trasmesso dal competente Ufficio dell'Amministrazione Centrale, successivamente alla consegna del 1° verbale da parte della Commissione medesima (allegato A, composto da otto pagine), dichiara che non sussistono situazioni di incompatibilità con i candidati ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. e di non avere relazioni di parentela, coniugio o di unione civile o convivenza regolamentati ai sensi della L.76/2016, di parentela ed affinità, entro il quarto grado incluso, con gli stessi.

Ciascun Commissario dichiara che non sussistono collaborazioni che presentino i caratteri della sistematicità, stabilità, continuità tali da dar luogo ad un vero e proprio sodalizio professionale con i candidati, ed, inoltre, dell'assenza di interessi ovvero assenza di conflitto di interessi rispetto ai lavori da valutare.

La suddetta Commissione prende atto che risultano pervenute tempestivamente le domande dei seguenti candidati:

1)	Falasca Nicola Walter
2)	Seracini Marco

La Commissione da atto di aver ricevuto la documentazione presentata dai candidati come consegnata dal Settore Reclutamento di Ateneo.

La Commissione procede, quindi, alla verifica del possesso dei requisiti da parte dei candidati rilevando che tutti i candidati sono in possesso dei requisiti.

La Commissione, attenendosi a quanto stabilito nel verbale n. 1 inerente la predeterminazione dei criteri di valutazione dei titoli, attribuisce il seguente punteggio analitico comparativo a ciascun candidato per i titoli presentati per il concorso di che trattasi, rammentando che ai titoli può essere attribuito al massimo il seguente punteggio: **40 (VT):**

TOTALE PUNTEGGIO DA ATTRIBUIRE SOLO AI TITOLI: 40 (VT)

titolo di dottore di ricerca o equipollenti ovvero per i settori interessati il diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'Estero; CRITERIO: dottorato conseguito nell'SSD inerente il programma di ricerca: punti 20/ dottorato conseguito in SSD non inerente il programma di ricerca: punti 10	Fino ad un massimo di punti 20
Attestati di frequenza a corsi di perfezionamento postlaurea conseguiti in Italia o all'estero CRITERIO: 1 punto per ogni attestato a corsi di perfezionamento post laurea conseguiti in Italia; 2 punti per ogni attestato a corsi di perfezionamento post laurea conseguiti all'estero.	Fino ad un massimo di punti 4
svolgimento di documentata attività di ricerca presso soggetti pubblici o privati, con contratti, borse di studio o incarichi sia in Italia che all'estero CRITERIO: 4 punti per ogni tipo di documentata attività di ricerca di durata annuale; 2 punti per ogni tipo di documentata attività di ricerca di durata infrannuale.	Fino ad un massimo di punti 10
Altri titoli che la Commissione ritiene utile considerare in quanto congruenti rispetto al profilo da selezionare da individuare tra quelli di seguito indicati: partecipazione a comitati editoriali, partecipazione a congressi e convegni; svolgimento di documentata attività didattica; possesso/ titolarità di premi e riconoscimenti. CRITERIO: 1 punto per ogni partecipazione a congressi e convegni; 1 punto per ogni premio e riconoscimento; 1 punto per ogni modulo di	Fino ad un massimo di punti 6

CANDIDATO	A) titolo di dottore di ricerca o equipollenti conseguiti all'estero/diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'Estero (se previsto)	B) attestati di frequenza corsi di perfezionamento post laurea conseguiti in Italia o all'Estero	C) svolgimento di una documentata attività di ricerca presso soggetti pubblici o privati con contratti, borse di studio o incarichi sia in Italia o all'Estero	D) Altri titoli che la Commissione ritiene utile considerare in quanto congruenti rispetto al profilo da selezionare da individuare tra quelli di seguito indicati: partecipazione a comitati editoriali, partecipazione a congressi e convegni; svolgimento di documentata attività didattica; possesso/ titolarità di premi e riconoscimenti	Totale	Totale punteggio rapportato al punteggio massimo attribuibile (VT)
Falasca Nicola Walter	20	2	4	1	27	
Seracini Marco	20	1	10	6	37	

Successivamente, la Commissione, allega per ciascun candidato l'elenco delle pubblicazioni che sono state presentate e che sono ammesse alla valutazione:

CANDIDATO Falasca Nicola Walter 10 pubblicazioni
 CANDIDATO Seracini Marco 17 pubblicazioni

La Commissione precisa, che per quanto riguarda i lavori in collaborazione con i Commissari della presente procedura o con altri coautori non appartenenti alla Commissione, al fine di valutare l'apporto di ciascun candidato, la Commissione stabilisce che saranno valutabili solo pubblicazioni scientifiche nelle quali l'apporto del candidato sia enucleabile e distinguibile.

Vengono quindi prese in esame le pubblicazioni redatte in collaborazione con i commissari della presente procedura di valutazione o con altri coautori non appartenenti alla Commissione, al fine di valutare l'apporto di ciascun candidato.

La Commissione rileva che non sono presenti pubblicazioni presentate dai candidati che risultano svolte in collaborazione con i membri della Commissione stessa.

La Commissione delibera quindi di ammettere all'unanimità le pubblicazioni in questione alla successiva fase del giudizio di merito.

Successivamente dopo attenta analisi comparata dei lavori svolti in collaborazione tra i candidati ed altri coautori, la Commissione rileva che i contributi scientifici dei candidati sono enucleabili e distinguibili e unanimemente delibera di ammettere alla successiva valutazione di merito tutti i lavori presentati.

La Commissione, attenendosi a quanto stabilito nel verbale n. 1 inerente la predeterminazione dei criteri di valutazione delle pubblicazioni, attribuisce il seguente punteggio analitico comparativo a ciascun candidato per le pubblicazioni presentate,

rammentando che alle pubblicazioni può essere attribuito al massimo il seguente punteggio: **20 (VP)**:
CANDIDATO Falasca Nicola Walter

Pubblicazione n.	ELEMENTI OGGETTO DI VALUTAZIONE: a) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica b) congruenza di ciascuna pubblicazione con il settore disciplinare inerente al programma di ricerca per il quale è bandita la procedura c) rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica d) determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione	Totale
1	Cortical network modularity changes along the course of frontotemporal and Alzheimer's dementing diseases	1.5
2	Hyperconnectivity in Dementia Is Early and Focal and Wanes with Progression	1.5
3	Anterior EEG slowing in dementia with Lewy bodies: a multicenter European cohort study	1.5
4	Ability of granger causality analysis to detect indirect links: A simulation study	2
5	Cortical Network Topology in Prodromal and Mild Dementia Due to Alzheimer's Disease: Graph Theory Applied to Resting State EEG	2
6	EEG Markers of Dementia with Lewy Bodies: A Multicenter Cohort Study	2
7	Hemispheric lateralization in top-down attention during spatial relation processing: A Granger causal model approach	2.5
8	Default network is not hypoactive in dementia with fluctuating cognition: An Alzheimer disease/dementia with Lewy bodies comparison	2
9	Temporal pattern of pre-shooting psycho-physiological states in elite athletes: A probabilistic approach	1
10	Libro Principi di programmazione per le Neuroscienze	1

CANDIDATO Seracini Marco

Pubblicazione n.	ELEMENTI OGGETTO DI VALUTAZIONE: a) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica b) congruenza di ciascuna pubblicazione con il settore disciplinare	Totale

	inerente al programma di ricerca per il quale è bandita la procedura c) rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica d) determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione	
1	Detection of thermal bridges from thermographic images by means of image processing approximation algorithms	0.5
2	A model for the improvement of thermal bridges quantitative assessment by infrared thermography	1.5
3	A comparison between the sampling Kantorovich algorithm for digital image processing with some interpolation and quasi-interpolation methods	1.5
4	A segmentation procedure of the pervious area of the aorta artery from CT images without contrast medium	1
5	Employment Condition, Economic Deprivation and Self-Evaluated Health in Europe: Evidence from EU-SILC 2009–2012	0,5
6	Bivariate Generalized Exponential Sampling Series and Applications to Seismic Waves	0
7	Variation diminishing-type properties for multivariate sampling Kantorovich operators	0,5
8	Approximation problems for digital image processing and applications	0.5
9	Mathematical models for the improvement of detection techniques of industrial noise sources from acoustic images	0.5
10	Computed Tomography Postprocessing for Abdominal Aortic Aneurysm Lumen Recognition in Unenhanced Examinations	0.5
11	Digital image processing algorithms for diagnosis in arterial diseases	0
12	Improvement of retinal OCT angiograms by Sampling Kantorovich algorithm in the assessment of retinal and choroidal perfusion	1,5
13	Innovative techniques for the improvement of industrial noise sources identification by beamforming	0
14	Improvement of renal image recognition through resolution enhancement	2
15	Enhancement of Cone-Beam Computed Tomography Dental-Maxillofacial Images by Sampling Kantorovich Algorithm	1
16	An Automatized Algorithm to Evaluate the Patent Aortic Lumen in Non Contrast Computed Tomographies	0
17	The effect of employment condition on perceived health status in Italy in the period 2009-2012: Manuela Chiavarini	0

Sulla base dei punteggi come sopra attribuiti i seguenti candidati risultano ammessi al colloquio ai sensi dell'art. 4 punto B) del Regolamento di Ateneo:

Candidato	Totale punteggio valutazione titoli	Totale punteggio valutazione pubblicazioni	TOTALE
Falasca Nicola Walter	27	17	44
Seracini Marco	37	11.5	48.5

La Commissione rammentato quanto già previsto nel primo verbale ovvero che il colloquio orale, in ottemperanza alle disposizioni di emergenza, avverrà esclusivamente per via telematica (a mezzo Skype/piattaforma microsoft teams) il giorno 16/01/2023 alle ore 09:30. Qualora la data indicata rientri nel periodo di vigenza delle disposizioni di emergenza covid-19.

Circa la modalità di svolgimento del predetto la Commissione rimanda a quanto già indicato nel primo verbale.

In tal senso i candidati ammessi alla prova orale dovranno esprimere il proprio assenso all'espletamento del colloquio mediante skype ovvero piattaforma teams, e **comunicare il proprio indirizzo skype** al fine di essere contattati nella call pubblica durante la quale sarà espletato il colloquio.

La Commissione precisa che il colloquio dovrà svolgersi nel rispetto dei seguenti principi:

- a) collegamento simultaneo tra i partecipanti;
- b) sicurezza dei dati e delle informazioni scambiate durante la seduta;
- c) pubblicità delle prove;
- d) garanzia di certa identificazione dei candidati.

Al pari dei membri della Commissione i candidati partecipano alla seduta relativa al colloquio utilizzando i propri dispositivi telematici.

Il colloquio in modalità telematica sarà preceduto dalle seguenti attività preliminari:

a) il candidato deve accettare formalmente la modalità telematica impegnandosi a non utilizzare strumenti di ausilio e a garantire l'assenza di persone a supporto durante lo svolgimento della prova;

b) il candidato deve attestare di essere consapevole che l'Università Gabriele d'Annunzio è esclusa da ogni responsabilità in caso di problemi tecnici di qualunque natura non imputabili alla medesima, che non consentano il corretto avvio o lo svolgimento della prova.

c) il collegamento telematico tra i membri della commissione e tutti i candidati deve necessariamente avvenire nella data e nell'orario prestabilito dalla commissione di concorso, come risultante da calendario pubblicato sul sito di Ateneo;

d) Il collegamento deve essere audio e video;

e) la seduta è condotta dal Presidente della commissione che deve verificare tempestivamente il funzionamento della connessione audio-video con i candidati e con gli altri membri della commissione. A tal fine, è richiesto ai candidati di avviare la connessione almeno 20 minuti prima dell'inizio della seduta telematica;

Si precisa che sarà facoltà della Commissione, mediante comunicazione del Presidente – una volta contattati i candidati tramite l'indirizzo skype comunicato - invitare tutti i candidati

ed eventuali altri presenti alla call a entrare in altra piattaforma virtuale (ad esempio microsoft teams) al fine di assicurare la migliore funzionalità delle interazioni.

Al fine di sostenere il colloquio nella modalità telematica i candidati dovranno, garantire che la postazione da cui sosterranno il colloquio sia dotata sia di webcam -indispensabile per il riconoscimento del candidato- sia di microfono e cuffie/casse audio.

Si precisa che il candidato dovrà risultare reperibile al contatto skype comunicato nel giorno e orario indicati per il colloquio.

L'omessa o errata comunicazione del contatto personale skype saranno considerati rinuncia alla partecipazione al colloquio e, dunque, alla selezione.

In caso di mancata risposta e/o l'irreperibilità del candidato nel giorno o nell'orario stabilito la Commissione immediatamente tenterà di contattare il candidato sia via mail sia chiamandolo al numero di cellulare per invitarlo a rispondere alla chiamata Skype e, dunque, sostenere il colloquio. Anche l'omessa risposta sarà considerata rinuncia alla partecipazione al colloquio e, dunque, alla selezione

La Commissione si riconvoca alle ore 09:00 del giorno 16/01/2023 per la predeterminazione delle domande da proporre a ciascun candidato previa estrazione a sorte (LA REDAZIONE DELLE DOMANDE DOVRA' AVVENIRE IMMEDIATAMENTE PRIMA DELLA CONVOCAZIONE DEI CANDIDATI).

Con riferimento alla procedura relativa alla costituzione delle buste contenenti i quesiti da sottoporre ai candidati la Commissione da atto che le buste saranno nella materiale disponibilità del solo Presidente che presenterà le stesse ai candidati che avranno cura di espletare la scelta indicando il numero della busta che intendono estrarre.

Il Segretario invia il verbale sin qui redatto a mezzo di posta elettronica agli altri Commissari.

I Commissari rendono per e-mail apposita dichiarazione di approvazione delle valutazioni concordate.

Tutte le dichiarazioni inviate dai Commissari al Segretario si allegano al presente verbale.

Il presente verbale viene redatto, letto e sottoscritto con dichiarazione di formale sottoscrizione per via telematica dalla Commissione, anticipato via email al seguente indirizzo: assegnidiricerca@unich.it.

La seduta è tolta alle ore 19:30

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE:

Prof. Antonio Ferretti (Presidente)
Prof. Piero Di Carlo (Componente)
Prof. Paolo Capotosto (Componente - Segretario)

Chieti, 06/12/2022

DIVISIONE 13
AL SETTORE RECLUTAMENTO
PERSONALE DOCENTE E
RICERCATORI

OGGETTO: CONCORSO PER CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA AI SENSI DELL'ART. 22 DELLA L. 240/10 DAL TITOLO: "**Sviluppo di tecniche di Extended Reality applicate alla chirurgia assistita e alla telemedicina**", Area 02, 09, 06, settore concorsuale 02/C1, 02/D1, 09/G2, 06/N1, SSD FIS/06, FIS/07, ING-INF/06, MED/50 da svolgersi presso il Dipartimento di Neuroscienze, Imaging e Scienze Cliniche dell'Università degli studi "G. D'Annunzio" di Chieti-Pescara, bandito con D.R. n. 1508 prot. N°65389 del 20/09/2022

IL SOTTOSCRITTO PROF. Antonio Ferretti, MEMBRO DELLA COMMISSIONE ESAMINATRICE DI CUI ALL'OGGETTO

DICHIARA

CON LA PRESENTE DI AVER PARTECIPATO, IN VIA TELEMATICA A MEZZO DEL PROPRIO ACCOUNT E-MAIL: antonio.ferretti@unich.it, ALLA RIUNIONE IN DATA ODIERNA E DI CONCORDARE CON IL VERBALE A FIRMA DEL PROF. Paolo Capotosto, SEGRETARIO DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE.

IL SOTTOSCRITTO DICHIARA ALTRESI' DI ALLEGARE COPIA DEL PROPRIO DOCUMENTO DI IDENTITA'.

DATA 06/12/2022

IN FEDE

DIVISIONE 13
AL SETTORE RECLUTAMENTO
PERSONALE DOCENTE E
RICERCATORI

OGGETTO: CONCORSO PER CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA AI SENSI DELL'ART. 22 DELLA L. 240/10 DAL TITOLO: "**Sviluppo di tecniche di Extended Reality applicate alla chirurgia assistita e alla telemedicina**", Area 02, 09, 06, settore concorsuale 02/C1, 02/D1, 09/G2, 06/N1, SSD FIS/06, FIS/07, ING-INF/06, MED/50 da svolgersi presso il Dipartimento di Neuroscienze, Imaging e Scienze Cliniche dell'Università degli studi "G. D'Annunzio" di Chieti-Pescara, bandito con D.R. n. 1508 prot. N°65389 del 20/09/2022

IL SOTTOSCRITTO PROF. Piero Di Carlo, MEMBRO DELLA COMMISSIONE ESAMINATRICE DI CUI ALL'OGGETTO

DICHIARA

CON LA PRESENTE DI AVER PARTECIPATO, IN VIA TELEMATICA A MEZZO DEL PROPRIO ACCOUNT E-MAIL: piero.dicarlo@unich.it, ALLA RIUNIONE IN DATA ODIERNA E DI CONCORDARE CON IL VERBALE A FIRMA DEL PROF. Paolo Capotosto, SEGRETARIO DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE.

IL SOTTOSCRITTO DICHIARA ALTRESI' DI ALLEGARE COPIA DEL PROPRIO DOCUMENTO DI IDENTITA'.

DATA 06/12/2022

IN FEDE



Il sottoscritto FERRETTI ANTONIO nato/a Lesina (FG) il 13/01/1968,

in qualità di Presidente di Commissione per il Concorso per il Conferimento di Assegni per la Collaborazione ad Attività di Ricerca dal titolo **“Sviluppo di tecniche di Extended Reality applicate alla chirurgia assistita e alla telemedicina”**, da svolgersi presso il Dipartimento di Neuroscienze, Imaging e Scienze cliniche dell’Università degli studi “G. D’Annunzio” di Chieti-Pescara, Area 02, 09, 06, settore concorsuale 02/C1, 02/D1, 09/G2, 06/N1, SSD FIS/06, FIS/07, ING-INF/06, MED/50, bandito con D.R. n. 1508 prot. N°65389 del 20/09/2022,

D I C H I A R A

sotto la propria responsabilità che non vi sono condizioni di incompatibilità per l’incarico di Componente della Commissione in quanto:

- 1) non sussiste grado di parentela o di affinità fino al quarto grado compreso, con i candidati
- 2) non è condannato, anche con sentenza non passata in giudicato, per i Delitti dei Pubblici Ufficiali contro la Pubblica Amministrazione, per i reati previsti nel Capo I del Titolo II del Libro secondo del Codice Penale, dall’articolo 314 all’ art. 315-bis.

06/12/2022

II DICHIARANTE

Per la dichiarazione sostitutiva di notorietà, qualora essa non venga sottoscritta in presenza del dipendente addetto deve essere presentata unitamente a copia fotostatica non autenticata di un documento di identità del sottoscrittore (art. 38 D.P.R. 445/2000)

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

Il sottoscritto DI CARLO PIERO nato a Pescara il 14 gennaio 1970,

in qualità di Membro di Commissione per il Concorso per il Conferimento di Assegni per la Collaborazione ad Attività di Ricerca dal titolo **"Sviluppo di tecniche di Extended Reality applicate alla chirurgia assistita e alla telemedicina"**, da svolgersi presso il Dipartimento di Neuroscienze, Imaging e Scienze cliniche dell'Università degli studi "G. D'Annunzio" di Chieti-Pescara, Area 02, 09, 06, settore concorsuale 02/C1, 02/D1, 09/G2, 06/N1, SSD FIS/06, FIS/07, ING-INF/06, MED/50, bandito con D.R. n. 1508 prot. N°65389 del 20/09/2022,

DICHIARA

sotto la propria responsabilità che non vi sono condizioni di incompatibilità per l'incarico di Componente della Commissione in quanto:

- 1) non sussiste grado di parentela o di affinità fino al quarto grado compreso, con i candidati
- 2) non è condannato, anche con sentenza non passata in giudicato, per i Delitti dei Pubblici Ufficiali contro la Pubblica Amministrazione, per i reati previsti nel Capo I del Titolo II del Libro secondo del Codice Penale, dall'articolo 314 all' art. 315-bis.

06/12/2022

II DICHIARANTE

Il sottoscritto Capotosto Paolo nato a Roma il 04/07/1973,

in qualità di Membro di Commissione per il Concorso per il Conferimento di Assegni per la Collaborazione ad Attività di Ricerca dal titolo "**Sviluppo di tecniche di Extended Reality applicate alla chirurgia assistita e alla telemedicina**", da svolgersi presso il Dipartimento di Neuroscienze, Imaging e Scienze cliniche dell'Università degli studi "G. D'Annunzio" di Chieti-Pescara, Area 02, 09, 06, settore concorsuale 02/C1, 02/D1, 09/G2, 06/N1, SSD FIS/06, FIS/07, ING-INF/06, MED/50, bandito con D.R. n. 1508 prot. N°65389 del 20/09/2022,

DICHIARA

sotto la propria responsabilità che non vi sono condizioni di incompatibilità per l'incarico di Componente della Commissione in quanto:

- 1) non sussiste grado di parentela o di affinità fino al quarto grado compreso, con i candidati
- 2) non è condannato, anche con sentenza non passata in giudicato, per i Delitti dei Pubblici Ufficiali contro la Pubblica Amministrazione, per i reati previsti nel Capo I del Titolo II del Libro secondo del Codice Penale, dall'articolo 314 all' art. 315-bis.

06/12/2022

II DICHIARANTE
