

**PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER LA STIPULA DI N. 1 CONTRATTO DI DIRITTO PRIVATO PER RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 3, LETT. B) DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2010, N. 240, PER IL S.C. 06-C1
PROFILO RICHIESTO S.S.D. MED/18
DIPARTIMENTO DI PATOLOGIA UMANA DELL'ADULTO E DELL'ETA' EVOLUTIVA PRESSO L'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA**

VERBALE 2

(Valutazione preliminare dei candidati e ammissione alla discussione pubblica)

L'anno 2023, il giorno 5, del mese di giugno alle ore 17:00 si riunisce al completo, per via telematica, ognuno nella propria sede universitaria, la Commissione giudicatrice, della valutazione comparativa in epigrafe, nominata con D.R. n. 1148/2023 prot. n. 0047609 del 13/4/2023, pubblicato sul sito internet dell'Università di Messina, per procedere alla valutazione comparativa dei titoli, dei curricula e della produzione scientifica dei candidati, ivi compresa la tesi di dottorato.

Sono presenti i sottoelencati commissari:

Prof. Antonio Macrì, Università di Messina

Prof. Francesco Selvaggi, Università della Campania "L. Vanvitelli"

Prof. Guido Alberto Massimo Tiberio - Università di Brescia

Il Presidente della Commissione comunica che sono trascorsi almeno 7 giorni dalla pubblicizzazione dei criteri e che la Commissione può legittimamente proseguire i lavori.

I componenti accedono, tramite le proprie credenziali, alla piattaforma informatica <https://pica.cineca.it/> e prendono visione dell'elenco dei candidati che risultano essere:

1) Dott. Carmelo Mazzeo

2) Dott. Gaetano Piccolo

Ciascun Commissario rende la dichiarazione in ordine all'insussistenza di situazioni di incompatibilità e di conflitto di interessi con i candidati (Allegato A al presente verbale).

La Commissione dà atto dell'esistenza della dichiarazione da parte dei candidati riguardo l'inesistenza di rapporti di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, con un professore appartenente al Dipartimento che effettua la chiamata, ovvero con il Rettore, con il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Università di Messina.

La Commissione procede quindi alla valutazione dei titoli, dei curricula e della produzione scientifica dei candidati, ivi compresa la tesi di dottorato, esprimendo per ciascun candidato un motivato giudizio analitico sui titoli, sul curriculum e sulla produzione scientifica, ivi compresa la tesi di dottorato, sulla base dei criteri stabiliti nella prima riunione (Allegato B al presente verbale).

A seguito della valutazione preliminare, sono ammessi alla discussione pubblica i seguenti candidati:

1. Dott. Carmelo Mazzeo (**con riserva, in attesa della risposta degli Uffici amministrativi circa la adeguatezza dei requisiti presentati: dottorato di ricerca e diploma di specializzazione, in assenza di abilitazione scientifica nazionale e/o contratti triennali secondo quando riportato nell'allegato B)**)
2. Dott. Gaetano Piccolo

Alla luce di ciò, la Commissione dà mandato al Presidente di chiedere (Allegato C), agli Uffici amministrativi dell'Università degli Studi di Messina, un parere circa l'ammissibilità del candidato.

La Commissione viene sciolta alle ore 17.40 e si riconvoca per il giorno 26 giugno 2023 alle ore 17.00, per la discussione pubblica, in presenza dei candidati e di uno dei commissari presso l'aula del IV piano del Padiglione F dell'AOU "G. Martino" di Messina ed a distanza per gli altri membri della Commissione.

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE

Prof. Antonio Macrì (Presidente)

Prof. Guido Alberto Massimo Tiberio (Componente)

Prof. Francesco Selvaggi (Segretario)



ALLEGATO A) AL VERBALE N. 2

PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER LA STIPULA DI N. 1 CONTRATTO DI DIRITTO PRIVATO PER RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 3, LETT. B) DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2010, N. 240, PER IL S.C. 06-C1

PROFILO RICHIESTO S.S.D. MED/18

DIPARTIMENTO DI PATOLOGIA UMANA DELL'ADULTO E DELL'ETA' EVOLUTIVA PRESSO L'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA

DICHIARAZIONE INSUSSISTENZA INCOMPATIBILITÀ/ CONFLITTO DI INTERESSI

Il sottoscritto Prof. Prof. Antonio Macrì, PO presso l'Università degli Studi di Messina nato/a a Locri (RC), il 03/02/1966, nominato componente della Commissione per la procedura di selezione in epigrafe, consapevole che chiunque rilascia dichiarazioni mendaci è punito ai sensi del Codice Penale e delle leggi speciali in materia, ai sensi e per gli effetti dell'art. 76 D.P.R. n. 445/2000 - dopo aver preso visione dei nominativi dei candidati alla procedura - dichiara:

di non avere rapporti di parentela e affinità entro il quarto grado con alcuno dei candidati e che non sussistono situazioni di incompatibilità tra il/la sottoscritto/a e i candidati, così come previsto dagli artt. 51 e 52 c.p.c.;

che non sussistono abituali situazioni di collaborazione professionale, con comunanza d'interessi economici o di vita di particolare intensità, avente i caratteri della sistematicità, stabilità, continuità tali da dar luogo a sodalizio professionale (delibera ANAC n. 1208 del 22 novembre 2017);

che non sussistono situazioni di collaborazione scientifica tra il sottoscritto e i candidati di intensità tale da porsi in contrasto con il rispetto del principio di imparzialità (delibera ANAC n. 1208 del 22 novembre 2017).

In particolare:

di non avere, in relazione all'ambito scientifico relativo alla selezione in oggetto, pubblicazioni in collaborazione con i seguenti candidati:

Dott. Gaetano Piccolo

di avere, in relazione all'ambito scientifico relativo alla selezione in oggetto, 4 pubblicazioni (una nel 2014, due nel 2015 ed una nel 2020) in collaborazione con i seguenti candidati in numero tale da non costituire situazione di collaborazione scientifica abituale con il candidato:

Dott. Carmelo Mazzeo

Il Prof. Macrì si asterrà dalla valutazione delle pubblicazioni in comune con il candidato.

In fede, Prof. Antonio Macrì

5 giugno 2023

FIRMA



Allegato: documento d'identità

DICHIARAZIONE INSUSSISTENZA INCOMPATIBILITÀ/ CONFLITTO DI INTERESSI

Il sottoscritto Prof. Francesco Selvaggi, PO presso l'Università degli Studi di della Campania "L. Vanvitelli", nato a Napoli il 24/03/1957, nominato componente della Commissione per la procedura di selezione in epigrafe, consapevole che chiunque rilascia dichiarazioni mendaci è punito ai sensi del Codice Penale e delle leggi speciali in materia, ai sensi e per gli effetti dell'art. 76 D.P.R. n. 445/2000 - dopo aver preso visione dei nominativi dei candidati alla procedura - dichiara:

di non avere rapporti di parentela e affinità entro il quarto grado con alcuno dei candidati e che non sussistono situazioni di incompatibilità tra il/la sottoscritto/a e i candidati, così come previsto dagli artt. 51 e 52 c.p.c.;

che non sussistono abituali situazioni di collaborazione professionale, con comunanza d'interessi economici o di vita di particolare intensità, avente i caratteri della sistematicità, stabilità, continuità tali da dar luogo a sodalizio professionale (delibera ANAC n. 1208 del 22 novembre 2017);

che non sussistono situazioni di collaborazione scientifica tra il/la sottoscritto/a e i candidati di intensità tale da porsi in contrasto con il rispetto del principio di imparzialità (delibera ANAC n. 1208 del 22 novembre 2017).

In particolare:

di non avere, in relazione all'ambito scientifico relativo alla selezione in oggetto, pubblicazioni in collaborazione con i seguenti candidati:

Dott. Gaetano Piccolo

Dott. Carmelo Mazzeo

In fede, Prof. Francesco Selvaggi

DATA

5 giugno 2023

FIRMA



Allegato: documento d'identità

DICHIARAZIONE INSUSSISTENZA INCOMPATIBILITÀ/ CONFLITTO DI INTERESSI

Il sottoscritto Prof. Guido Alberto Massimo Tiberio, PO presso l'Università degli Studi di Brescia nato a Milano il 25/04/1964 nominato componente della Commissione per la procedura di selezione in epigrafe, consapevole che chiunque rilascia dichiarazioni mendaci è punito ai sensi del Codice Penale e delle leggi speciali in materia, ai sensi e per gli effetti dell'art. 76 D.P.R. n. 445/2000 - dopo aver preso visione dei nominativi dei candidati alla procedura - dichiara:

di non avere rapporti di parentela e affinità entro il quarto grado con alcuno dei candidati e che non sussistono situazioni di incompatibilità tra il/la sottoscritto/a e i candidati, così come previsto dagli artt. 51 e 52 c.p.c.;

che non sussistono abituali situazioni di collaborazione professionale, con comunanza d'interessi economici o di vita di particolare intensità, avente i caratteri della sistematicità, stabilità, continuità tali da dar luogo a sodalizio professionale (delibera ANAC n. 1208 del 22 novembre 2017);

che non sussistono situazioni di collaborazione scientifica tra il/la sottoscritto/a e i candidati di intensità tale da porsi in contrasto con il rispetto del principio di imparzialità (delibera ANAC n. 1208 del 22 novembre 2017).

In particolare:

di non avere, in relazione all'ambito scientifico relativo alla selezione in oggetto, pubblicazioni in collaborazione con i seguenti candidati:

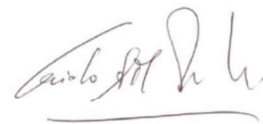
Dott. Carmelo Mazzeo

Dott. Gaetano Piccolo

In fede, Prof. Guido Alberto Massimo Tiberio

5 giugno 2023

FIRMA



Allegato: documento d'identità

ALLEGATO B) AL VERBALE N. 2

CANDIDATO: Dott. Carmelo Mazzeo

REQUISITI DI PARTECIPAZIONE

La Commissione accerta che sussistono solo i seguenti requisiti previsti dal bando di selezione e dalla normativa di riferimento vigente e segnatamente:

- 1. Dottorato di Ricerca in Biotecnologie mediche e chirurgiche** conseguito il 14/12/2021 presso l'Università degli Studi di Messina
- 2. Diploma di Specializzazione in Chirurgia Generale** conseguito il 8/8/2019 presso l'Università degli Studi di Messina

Non ha svolto invece, per almeno tre anni non sovrapponibili, anche non consecutivi, le attività rientranti tassativamente nei punti seguenti e non ha conseguito abilitazione scientifica nazionale di cui all'art. 16 della legge 240/2011:

- contratti triennali di cui all'art. 24, comma 3, lett. a), legge 240/2010;
- contratti triennali stipulati ai sensi dell'art. 1, comma 14, della legge 4 novembre 2005, n. 230
- assegni di ricerca ai sensi dell'art. 51, comma 6, della legge 27 dicembre 1997, n. 4490 di assegni di ricerca di cui all'art. 22 della legge 240/2010
- borse post-dottorato ai sensi dell'art. 4 della legge 30 novembre 1989, n. 398 per almeno tre anni, anche non consecutivi
- analoghi contratti, assegni o borse presso Atenei stranieri per almeno tre anni,

Alla luce di ciò, la Commissione dà mandato al Presidente di chiedere, agli Uffici amministrativi dell'Università degli Studi di Messina, un parere circa l'ammissibilità del candidato.

TITOLI E CURRICULUM

TITOLI VALUTABILI

- 1.** dottorato di ricerca di ricerca o equipollenti
- 2.** diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'Estero
- 3.** attività didattica a livello universitario in Italia o all'Estero

Incarichi di insegnamento anno accademico 2021/2022 in qualità di Ricercatore a tempo determinato di tipo A, in Chirurgia Generale, presso l'Università degli studi di Messina

- 1031/1-CHIRURGIAGENERALE
Corso di studio: 3015 - MEDICINA E CHIRURGIA
Anno regolamento: 2016 Percorso: PDS0-2014 - PERCORSO COMUNE CFU: 8.0 Settore: MED/18
Tipo attività : B - Caratterizzante
Partizione studenti: MZ - Iniziali cognome M-Z Sede:
Anno corso: 6 Periodo: A1 - CICLO ANNUALE
Tipo Copertura: DIST - DOCENZA ISTITUZIONALE
Data Inizio attività : 04/10/2021 Data Fine attività : 01/06/2022
- 5068/1-CHIRURGIAGENERALE-GeneralSurgery
Corso di studio: 3330 - INFERMIERISTICA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI INFERMIERE) Anno regolamento: 2020 Percorso: PDS0-2011 - PERCORSO COMUNE
CFU: 2.0 Settore: MED/18 Tipo attività : A - Base
Partizione studenti: CA-1 - Messina - Canale 1 Sede:
Anno corso: 2 Periodo: S1 - Primo Semestre
Tipo Copertura: DIST - DOCENZA ISTITUZIONALE
Data Inizio attività : 01/10/2021 Data Fine attività : 30/01/2022

- 5068/1-CHIRURGIAGENERALE-GeneralSurgery
Corso di studio: 3330 - INFERMIERISTICA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI INFERMIERE) Anno regolamento: 2020 Percorso: PDS0-2011 - PERCORSO COMUNE
CFU: 2.0 Settore: MED/18 Tipo attività : A - Base
Partizione studenti: CA-2 - Messina - Canale 2 Sede:
Anno corso: 2 Periodo: S1 - Primo Semestre
Tipo Copertura: DIST - DOCENZA ISTITUZIONALE
Data Inizio attività : 01/10/2021 Data Fine attività : 30/01/2022
- 1031/2-CHIRURGIAGENERALECorsodistudio:3015-MEDICINAECHIRURGIA Anno regolamento:
2016 Percorso: PDS0-2014 - PERCORSO COMUNE CFU: 7.0 Settore: MED/18 Tipo attività : F - Altro
Partizione studenti: AL - Iniziali cognome A-L Sede:
Anno corso: 6 Periodo: A1 - CICLO ANNUALE
Tipo Copertura: DIST - DOCENZA ISTITUZIONALE
Data Inizio attività : 04/10/2021 Data Fine attività : 01/06/2022
- 1031/2-CHIRURGIAGENERALE
Corso di studio: 3015 - MEDICINA E CHIRURGIA
Anno regolamento: 2016 Percorso: PDS0-2014 - PERCORSO COMUNE CFU: 7.0 Settore: MED/18
Tipo attività : F - Altro
Partizione studenti: MZ - Iniziali cognome M-Z Sede:
Anno corso: 6 Periodo: A1 - CICLO ANNUALE
Tipo Copertura: DIST - DOCENZA ISTITUZIONALE
Data Inizio attività : 04/10/2021 Data Fine attività : 01/06/2022
- 7828/2-CHIRURGIAGENERALE
Corso di studio: 3015 - MEDICINA E CHIRURGIA
Anno regolamento: 2019 Percorso: PDS0-2014 - PERCORSO COMUNE CFU: 4.0 Settore: MED/18
Tipo attività : B - Caratterizzante
Partizione studenti: MZ - Iniziali cognome M-Z Sede:
Anno corso: 3 Periodo: A1 - CICLO ANNUALE Tipo Copertura: DIST - DOCENZA ISTITUZIONALE
Data Inizio attività : 04/10/2021 Data Fine attività : 01/06/2022
- 7828/6-CHIRURGIAGENERALE
Corso di studio: 3015 - MEDICINA E CHIRURGIA
Anno regolamento: 2019 Percorso: PDS0-2014 - PERCORSO COMUNE CFU: 4.0 Settore: MED/18
Tipo attività : F - Altro
Partizione studenti: AL - Iniziali cognome A-L Sede:
Anno corso: 3 Periodo: A1 - CICLO ANNUALE
Tipo Copertura: DIST - DOCENZA ISTITUZIONALE
Data Inizio attività : 04/10/2021 Data Fine attività : 01/06/2022
- 5293/1-CHIRURGIAGENERALE(D'URGENZA)
Corso di studio: 3340 - LOGOPEDIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI LOGOPEDISTA) Anno regolamento: 2019 Percorso: PDS0-2011 - PERCORSO COMUNE CFU: 2.0
Settore: MED/18 Tipo attività : A - Base
Anno corso: 3 Periodo: S1 - Primo Semestre
Tipo Copertura: DIST - DOCENZA ISTITUZIONALE
Data Inizio attività : 01/10/2021 Data Fine attività : 30/01/2022
dal 27-09-2021 al 26-09-2022

Incarichi di insegnamento anno accademico 2022/2023 in qualità di Ricercatore a tempo determinato di tipo A in Chirurgia Generale, presso l'Università degli studi di Messina

- 5448/1-CHIRURGIAD'URGENZA-EmergencySurgery
Corso di studio: 3330 - INFERMIERISTICA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI INFERMIERE) Anno regolamento: 2020 Percorso: PDS0-2011 - PERCORSO COMUNE
CFU: 2.0 Settore: MED/18 Tipo attività : B - Caratterizzante
Partizione studenti: CA-2 - Messina - Canale 2 Sede:
Anno corso: 3 Periodo: S1 - Primo Semestre
Tipo Copertura: S - SUPPLENTE
Data Inizio attività : 01/10/2022 Data Fine attività : 30/01/2023

- 5068/1-CHIRURGIAGENERALE-GeneralSurgery
Corso di studio: 3330 - INFERMIERISTICA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI INFERMIERE) Anno regolamento: 2021 Percorso: PDS0-2011 - PERCORSO COMUNE CFU: 2.0 Settore: MED/18 Tipo attività : A - Base
Partizione studenti: CA-1 - Messina - Canale 1 Sede:
Anno corso: 2 Periodo: S1 - Primo Semestre
Tipo Copertura: DIST - DOCENZA ISTITUZIONALE
Data Inizio attività : 01/10/2022 Data Fine attività : 30/01/2023
 - 7828/2-CHIRURGIAGENERALE
Corso di studio: 3015 - MEDICINA E CHIRURGIA
Anno regolamento: 2020 Percorso: PDS0-2020 - PERCORSO COMUNE CFU: 5.0 Settore: MED/18
Tipo attività : B - Caratterizzante
Partizione studenti: AL - Iniziali cognome A-L Sede:
Anno corso: 3 Periodo: A1 - CICLO ANNUALE
Tipo Copertura: DIST - DOCENZA ISTITUZIONALE
Data Inizio attività : 01/10/2022 Data Fine attività : 30/05/2023
 - 5068/1-CHIRURGIAGENERALE-GeneralSurgery
Corso di studio: 3330 - INFERMIERISTICA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI INFERMIERE) Anno regolamento: 2021 Percorso: PDS0-2011 - PERCORSO COMUNE
CFU: 2.0 Settore: MED/18 Tipo attività : A - Base
Partizione studenti: CA-2 - Messina - Canale 2 Sede:
Anno corso: 2 Periodo: S1 - Primo Semestre Tipo Copertura: S - SUPPLENTE
Data Inizio attività : 01/10/2022 Data Fine attività : 30/01/2023
 - 5293/1-CHIRURGIAGENERALE(D'URGENZA)
Corso di studio: 3340 - LOGOPEDIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI LOGOPEDISTA) Anno regolamento: 2020 Percorso: PDS0-2011 - PERCORSO COMUNE CFU: 2.0
Settore: MED/18 Tipo attività : A - Base
Partizione studenti: Sede:
Anno corso: 3 Periodo: S1 - Primo Semestre
Tipo Copertura: S - SUPPLENTE
Data Inizio attività : 01/10/2022 Data Fine attività : 30/01/2023
dal 26-09-2022 a oggi
 - Attività didattica presso la Scuola di Specializzazione in Chirurgia Generale
 - Attività didattica presso la scuola di Specializzazione in Chirurgia Pediatrica
4. documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri
 - Servizio di Chirurgia B diretto dal Pr. Francis Navarro, Dipartimento di Chirurgia Digestivae dei Trapianti, Ospedale CHU Saint Eloi, Montpellier, Francia. Dal 02 Novembre 2017 al 01 Maggio 2018
 5. documentata attività in campo clinico relativamente ai settori concorsuali nei quali sono richieste tali specifiche competenze
 - Dal 18/02/2020 al 15/10/2021 DIRIGENTE MEDICO presso l'U.O.C. di "Chirurgia Generale e D'urgenza" del Policlinico G. Martino di Messina.
 6. realizzazione di attività progettuale relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista **-Non dichiara nulla**
 7. organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi
 - Validatore Collaboratore dello studio "RIFT" - Right Iliac Fossa Treatment anno 2017. Il progetto prevedeva la raccolta di dati senza alterazioni della pratica clinica né costi aggiuntivi. Si tratta di uno studio multicentrico, osservazionale, prospettico, non interventistico, no proof che si proponeva di reclutare tutti i pazienti maggiorenni ricoverati per dolore addominale in Fossa Iliaca Destra non specifico o sospetta appendicite acuta in 4 periodi di studio di 2 settimane

ciascuno: dal 13 al 26 marzo 2017; dal 24 aprile - 7 maggio 2017; dal 5 al 18 giugno; 19 Giugno al 2 Luglio 2017 E' stato effettuato in collaborazione con l'Università di Birmingham e supportato da: "WSES Italian Chapter", "SICCR (Società Italiana di Chirurgia Coloretale)"

- Collaboratore Validator studio multicentrico internazionale osservazionale "IMAGINE" - Ileus Management International – anno 2018
Centro Promotore: Università di Birmingham (UK).
Codice di Protocollo IM-18 L'ileo postoperatorio, ovvero il ritardo nella canalizzazione alle feci dopo interventi di chirurgia gastrointestinale, rappresenta un evento relativamente frequente, che si associa a un rischio maggiore di complicanze e a un aumento dei tempi di degenza, con ripercussioni negative sul singolo paziente e sul sistema sanitario. Caratteristiche dello studio: Studio Multicentrico, Osservazionale, Non Interventistico, No-prooif. Lo studio non comporta spese aggiuntive e non modifica in nessun modo la gestione del paziente, né richiede esami aggiuntivi rispetto a quelli normalmente praticati. I dati saranno registrati e trasmessi in forma rigorosamente anonima. Lo studio IMAGINE si svolgerà contemporaneamente in 15 Nazioni (Australia e Nuova Zelanda, Repubblica Ceca, Danimarca, Francia, Germania, Italia, Lettonia, Lituania, Olanda, Portogallo, Slovacchia, Spagna, Svizzera, Turchia, Regno Unito).
Periodo dello Studio: I pazienti dovranno essere reclutati a scelta del singolo centro in almeno 1 dei 3 periodi di studio (22 gennaio-5 febbraio 2018; 12-26 febbraio 2018; 5-19 marzo 2018).
Ogni centro potrà organizzare 1 team per ogni periodo di studio.
- Collaboratore dello studio scientifico internazionale COMPASS (Management of Complicated Intra-abdominal Collections after Colorectal Surgery). L'uso dei drenaggi chirurgici è ampiamente diffuso dopo interventi di chirurgia coloretale. Tuttavia numerosi recenti studi internazionali e revisioni sistematiche hanno dimostrato che il loro utilizzo sistematico non porti vantaggi per i pazienti. Nonostante recenti linee guida internazionali (Enhanced Recovery After Surgery, ERAS) sconsigliano quindi il loro utilizzo di routine, il nostro precedente studio IMAGINE ha mostrato come il 35% dei centri partecipanti utilizzi i drenaggi dopo chirurgia coloretale in maniera sistematica. Lo studio COMPASS si preofigge quindi l'obiettivo di approfondire l'utilizzo dei drenaggi in chirurgia coloretale in una coorte internazionale.
- Validatore collaboratore locale del centro AOUG Martino, Policlinico di Messina, UOC Chirurgia Generale e d'Urgenza.
Studio multicentrico internazionale osservazionale "COVID-CRC Impatto del lock-down per COVID-19 sulla diagnosi di cancro del colon-retto: studio osservazionale multicentrico, retrospettivo/prospettico, di coorte". PROMOTORE: AOU S. Orsola-Malpighi, via Massarenti 9, 40138 Bologna
La pandemia da infezione virale da SARS Coronavirus di tipo 2 (SARS-CoV-2) ha determinato un enorme impatto sul sistema sanitario italiano. I normali percorsi che regolavano la diagnosi e il trattamento dei pazienti affetti da cancro del colon-retto sono stati sovvertiti dalla necessità di incrementare significativamente le risorse necessarie alla cura intensiva dei numerosi pazienti ricoverati per COVID-19. L'obiettivo principale dello studio si preofigge di raccogliere in maniera prospettica e retrospettiva (a seconda del periodo considerato) i dati anonimizzati dei pazienti sottoposti a chirurgia elettiva o urgente per cancro del colon-retto dal Gennaio 2020 al 31 Dicembre 2021, Contemporaneamente, verranno retrospettivamente raccolti i dati dei pazienti con diagnosi di cancro del colon-retto, sottoposti a chirurgia, nel periodo pre-Covid (Gennaio 2018-Dicembre 2019), al fine di comparare le variabili cliniche e oncologiche più significative (stadio del tumore alla diagnosi, sintomi, urgenza della chirurgia, outcome dopo intervento chirurgico).
- Collaboratore del centro locale dello studio "Valutazione internazionale multicentrica della gestione della colecistite acuta durante la pandemia da COVID-19: studio CHOLECOVID." Centro Policlinico G. Martino di Messina – Reparto Chirurgia Generale e d'Urgenza. Centro Promotore: Manchester Royal Infirmary, Manchester (UK). Centro Coordinatore Nazionale Ospedale di Rivoli - Rivoli (TO). (P.I. Dr. Chiara Marafante). Background La pandemia COVID-19 rappresenta una sfida per i sistemi sanitari a livello globale. Il Royal College of Surgeons of England suggerisce di evitare gli interventi chirurgici, ove possibile, in regime d'urgenza. Non esistono chiare evidenze sui pazienti affetti da colecistite acuta durante la pandemia COVID-19 e sull'effetto della rimodulazione dell'attività chirurgica. Questo studio valuta l'outcome della gestione ospedaliera della colecistite acuta, confrontando diversi tipi di trattamento.
Caratteristiche dello studio: Studio Multicentrico, Osservazionale, Retrospettivo, Non Interventistico, No-prooif, Non farmacologico. Scopo dello studio: Valutare l'outcome dei

pazienti affetti da colecistite acuta nel periodo di pandemia da COVID-19, confrontandolo con l'outcome dei pazienti affetti da tale patologia in un periodo antecedente.

- Collaboratore (AOU G Martino Policlinico di Messina, Università degli Studi di Messina) dello studio multicentrico internazionale "CovidSurg-3: Outcomes of surgery in COVID-19 infection" Anno 2021- 2022 .
Studio Multicentrico Internazionale Osservazionale sull'impatto della nuova variante Omicron SARS- CoV-2. Obiettivo Principale: identificare i rischi di mortalità e complicanze polmonari post-operatorie in pazienti che hanno sviluppato infezione da SARS-COV-2 perioperatoria. Ciò permetterà di valutare la stratificazione del rischio futuro.
Obiettivi secondari: determinare la mortalità a 30 giorni dei pazienti con infezione da SARS-CoV-2 perioperatoria; determinare le complicanze polmonari post-operatorie ed il tasso di tromboembolismo venoso; valutare l'impatto della vaccinazione o del test preoperatorio o della selezione dei pazienti o del percorso COVID-free, determinare la frequenza di infezione da SARS-CoV-2 perioperatoria e l'eventuale rinvio degli interventi chirurgici per infezione da SARS- CoV-2.
- Collaborator e Validator (AOU G Martino Policlinico di Messina- Università di Messina) dello studio multicentrico internazionale "CASCADE- Cardiovascular outcomes after major abdominal surgery" Anno 2021-2022. Centro Promotore: Università di Birmingham, Regno Unito Codice di Protocollo CASC-21 Caratteristiche dello studio Studio Multicentrico, Osservazionale, Prospettico, Non Interventistico, Non profit. Lo studio non comportava spese aggiuntive e non modificava in nessun modo la gestione del paziente, né richiedeva esami aggiuntivi rispetto a quelli normalmente praticati. Lo studio Cascade si è svolto contemporaneamente in differenti nazioni. Partecipanti allo studio e authorship: la partecipazione era aperta a qualsiasi ospedale dotato di un reparto di Chirurgia Generale/ Urologia/Ginecologia/Chirurgia vascolare/Trapianti che effettui interventi di chirurgia addominale maggiore, in elezione e/o urgenza. Scopo dello studio: Lo scopo principale sarà di identificare la compliance dei centri partecipanti agli standard stabiliti da linee guida/ raccomandazioni pre-, intra- e postoperatorie per ridurre il rischio di complicanze cardiopolmonari dopo chirurgia addominale maggiore. In corso l'elaborazione dati per pubblicazione scientifica. dal 01-01-2022 al 31-12-2022
- Collaboratore locale (AOU G Martino Policlinico di Messina- Università di Messina- UOC Chirurgia Generale e d'Urgenza) dello studio multicentrico internazionale "EAGLE- EAGLE: ESCP Safe-anastomosis programme in colorectal surgery" Studio internazionale multicentrico con randomizzazione cluster sulla "Sicurezza delle anastomosi" e sulle modalità di riduzione del tasso di deiscenza anastomotica dopo emicolectomia destra e resezione ileocecale. Centro Promotore: Università di Birmingham.
Supportato da European Society of Coloproctology.
Inizio dello studio dal 21/06/2022 - in corso.
Studio internazionale, multicentrico con randomizzazione a cluster. La randomizzazione cluster avverrà a livello dell'ospedale partecipante, non del singolo paziente.
La deiscenza dell'anastomosi è la più temuta complicanza dopo chirurgia coloretale. Recenti evidenze in letteratura, suggeriscono che gli interventi di emicolectomia destra/resezione ileocecale presentano un percentuale di deiscenza anastomotica fino all'8%. EAGLE è uno studio internazionale multicentrico con randomizzazione cluster che si propone di valutare l'efficacia di un 'Safe-anastomosis' Quality Improvement Intervention, cioè di un insieme di strumenti di buona pratica clinica derivati dalla letteratura e forniti ai centri attraverso moduli on line, nel ridurre l'incidenza il tasso di deiscenza anastomotica dopo emicolectomia destra e resezione ileocecale. Lo studio è coordinato dalla Società Europea di Coloproctologia (ESCP). Outcome primario: Tasso di deiscenza anastomotica fino a 30 giorni postoperatori, definito come una deiscenza individuata clinicamente o per via radiologica o un ascesso intraddominale/pelvico. dal 21-06-2022 a oggi
- LOCAL PRINCIPAL INVESTIGATOR nello Studio Multicentrico (GESEMM)
Titolo : Mortalità e morbilità in chirurgia gastrointestinale in urgenza: confronto tra le diverse incidenze degli interventi sec. la classificazione ICD-9-CM in relazione alle varie fasce di età .
Centro Promotore/Coordinatore: Surgery Center, Policlinico Universitario Campus Bio-Medico, Via At Ivaro del Portillo 21, 00128 Roma
Inizio e durata prevista dello studio: Lo studio iniziato in data 01/09/2021 e avrà una durata

totale di 18 mesi (arruolamento dal 01/09/2021 al 28/02/2023, oine studio 31/08/2023). dal 07-02-2022 a oggi

8. titolarità di brevetti relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista

Non dichiara nulla

9. relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali

- RELAZIONE "LACOLECISTECTOMIASUBTOTALE" Congresso Nazionale "La chirurgia d'Urgenza: quale formazione?" della Società Italiana di Chirurgia d'Urgenza e del Trauma (SICUT). Sede: Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico Gaetano Martino di Messina. dal 06-05-2016 al 07-05-2016
- Comunicazione orale "LACOLECISTECTOMIASUB-TOTALE LAPAROSCOPICA" XIV SEMINARIO DELLE SCUOLE DI SPECIALIZZAZIONE E DEI DOTTORATI DI RICERCA IN CHIRURGIA GENERALE E SPECIALISTICA MODENA Organizzato da: Prof.ssa Roberta Gelmini e Prof. Giorgio Enrico Gerunda dal 22-05-2017 al 24-05-2017
- Relatore a congresso Nazionale (Virtual Congress) della Società Italiana di Chirurgia d'Urgenza e del Trauma. Relazione "IMAGING FOR ACUTE CARE SURGEON - IMMAGINI TIPICHE E ATIPICHE NEL PAZIENTE OCCLUSO" Moderatore: E. Cucinotta (ME) Radiologo: G. Poilucci (TS) Resident: S. Bozzo (MI), S. Ciofoi (BG), C. Mazzeo (ME) dal 30-06-2020 al 01-07-2020
- Relatore al 49° Congresso Nazionale della Società Italiana di Chirurgia d'Urgenza e del Trauma (SICUT) Relazione: QUALI PAZIENTI? LA LETTURA PREOPERATORIA DELLA TAC NELLE OCCLUSIONI MECCANICHE DEL TENCUE Messina dal 10-09-2021 al 10-09-2021
- Relatore al 50° Congresso nazionale della Società Italiana di Chirurgia d'Urgenza e del Trauma (SICUT). Relazione: STRATEGIA CHIRURGICA NELLE OCCLUSIONI NEOPLASTICHE DEL COLON. Roma 10/10/2022 dal 10-10-2022 al 10-10-2022

10. premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca -

11. Diploma di specializzazione europea riconosciuto da Board internazionali, relativamente a quei settori concorsuali nei quali è prevista **Non dichiara nulla**

TITOLI NON VALUTABILI

1. documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri

- Servizi di Chirurgia Adiretto dal Pr. J.M. Fabre, Dipartimento di Chirurgia Digestiva e dei Trapianti, Ospedale CHU Saint Eloi di Montpellier, Francia. Dal 04 Settembre 2017 al 07 Novembre 2017. dal 04-09-2017 al 07-11-2017 **Inferiore al semestre**
- Servizi di Chirurgia Digestiva ed Endocrinologica diretto dal Pr. Didier Mutter, Nouvel Hopital Civil (NHC) di Strasburgo, Centro di ricerca Internazionale IRCAD Francia. Dal 02 Maggio 2018 al 04 Ottobre 2018 dal 02-05-2018 al 04-10-2018 **Inferiore al semestre**

2. documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri

- Dottorato di Ricerca in Biotecnologie Mediche e Chirurgiche (ciclo XXXIV), Università degli Studi di Messina
Conseguimento del Dottorato con votazione Ottimo con Lode in data 14/12/2021
Progetto di dottorato: CALPROTECTIN FOR EARLY PREDICTION OF ANASTOMOTIC LEAKAGE AFTER DIGESTIVE SURGERY. **Titolo valutato separatamente**

- dal 26-09-2018 al 14-12-2021
Corso INNOVAZIONE TECNOLOGICA: ASPETTI CLINICI E METODOLOGIA DI RICERCA Scuola della Società Italiana di Chirurgia (SIC) - Ospedale Cardarelli, Napoli. Coordinatori: Prof. Nicola Di Lorenzo e Domenico Russello dal 17-06-2019 al 04-12-2019 **Non è identificabile la durata effettiva della frequenza**
3. documentata attività in campo clinico relativamente ai settori concorsuali nei quali sono richieste tali specifiche competenze
- Dal 15/10/2021 a tutt'oggi RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO DI TIPO A in Chirurgia Generale presso Università degli studi di Messina - Policlinico Universitario G. Martino di Messina, UOC di Chirurgia Generale e d'Urgenza **Non dichiara se ha avuto l'equiparazione a dirigente medico**
 - Dal 02/05/2018 al 04/10/2018 FAISANT FONCTION D'INTERNE presso il Servizio di Chirurgia Digestiva ed Endocrinologica diretto dal Pr. D. Mutter, Nouvel Hopital Civil (NHC) di Strasburgo, Francia. **Attività aspecifica**
 - Dal 02/10/2017 al 01/05/2018 FAISANT FONCTION D'INTERNE presso il Servizio di Chirurgia B diretto dal Pr. F. Navarro, Dipartimento di Chirurgia Digestiva e dei Trapianti, Ospedale CHU Saint Eloi, Montpellier, Francia. **Attività aspecifica**
 - Dal 08/08/2013 al 08/08/2019 Scuola di specializzazione in CHIRURGIA GENERALE presso l'Università di Messina. **Non attinente**
4. relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali
- RELAZIONE: CALPROTECTIN FOR EARLY PREDICTION OF ANASTOMOTIC LEAKAGE AFTER COLORECTAL SURGERY"
7° Giornata di Studio in onore di Gaetano Barresi "PATOLOGIA DELL'APPARATO GASTROENTERICO". POLICLINICO UNIVERSITARIO GAETANO MARTINO DI MESSINA. dal 19-02-2019 al 19-02-2019 **Evento locale**
 - Coordinatore Scientifico del 49° Congresso della Società Italiana di Chirurgia d'Urgenza e del Trauma Presidente EUGENIO CUCINOTTA
Coordinatore scientifico CARMELO MAZZEO
UNIVERSITA' DI MESSINA - POLO PAPPARDO Aula Magna "Vittorio Ricevuto" D al 10-09-2021 al 11-09-2021 **Il ruolo non implica relazioni o comunicazioni**
5. premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca
- PREMIO ASiT/British Association of Paediatric Surgeons poster prize at the Association of Surgeons in Training meeting in Edinburgh: ASiT/British Association of Paediatric Surgeons prize: Awarded to the RIFT Study Group for poster presentation 'National audit of the management of right iliac fossa pain in children' at the Association of Surgeons in Training (ASiT) in Edinburgh (6th - 8th April 2018). I was local collaborator (as Local Lead for University of Messina) for this study. Nome inglese: ASiT/British Association of Paediatric Surgeons prize Ente assegnante inglese: ASiT - Association of Surgeons in Training (United Kingdom) Nazione ente assegnante: UNITED KINGDOM Rilevanza: Internazionale Descrizione inglese: Il premio ASiT è attribuito dall'Association of Surgeons in Training (United Kingdom) ai migliori progetti di ricerca condotti da giovani chirurghi in ambito collaborativo multidisciplinare. Url: <https://www.asit.org> dal 06-04-2018 al 08-04-2018 **Ruolo marginale**

PRODUZIONE SCIENTIFICA

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE VALUTABILI

1. The Role of Prophylactic Hyperthermic Intraperitoneal Chemotherapy in the Management of Serosal Involved Gastric Cancer - **Anticancer Research**
2. Vulvar endometriosis and nuck canal - **Annali Italiani di Chirurgia**

3. Giant retroperitoneal liposarcoma: Case report and review of the literature - **International Journal Of Surgery Case Reports**
4. Wernicke encephalopathy as rare complication of cytoreductive surgery and hyperthermic intraperitoneal chemotherapy - **International Journal of surgery Case Reports**
5. Gastric inflammatory fibroid polyp tumor with acute intestinal obstruction— Vanek’s tumor can mimick a giant gastrointestinal stromal tumor or a gastric lymphoma - **Journal of Visualized Surgery**
6. Cystic lymphangioma of the pancreas: a hard diagnostic challenge between pancreatic cystic lesions— review of recent literature - **Gland Surgery**
7. Therapeutic strategies for jejunal diverticulitis: our experience and a review of the recent literature - **Journal of Visualized Surgery**
8. Metastatic melanoma of the small bowel. Report of a case and review of literature - **Annali Italiani di Chirurgia**
9. Therapeutic strategies for jejunal diverticulitis. A case report - **Annali Italiani di Chirurgia**
10. Nerve monitoring for transoral thyroid surgery: why, how, and what to expect - **Springer - Current Othorhinolaryngology Reports**
11. Future direction for transoral endoscopic thyroid surgery. Instrucoes futuras para cirurgia transoral endoscopica de tireoide - **Revista do colegio Brasileiro de Chirurgie**
12. Safety and efficacy of non-steroidal anti-inflammatory drugs to reduce ileus after colorectal surgery - **The British journal of surgery**
13. An unusual case of gastric volvulus through Bochdalek hernia a case report and review of the recent literature - **Annali Italiani di Chirurgia**
14. Evaluation of appendicitis risk prediction models in adults with suspected appendicitis - **The British journal of surgery**
15. Safety of hospital discharge before return of bowel function after elective colorectal surgery - **The British journal of surgery**
16. Usefulness of pet-ct scan in recurrent thyroid cancer - **World Journal of Othorinolaryngology - Head and Neck Surgery**
17. Timing of nasogastric tube inserction and risk of postoperative pneumonia: an international, prospective cohort study - **Colorectal Disease**
18. Technique of neuromonitoring during pelvic peritonectomy - **Pleura and peritoneum**
19. Timing of surgery following SARS-CoV- 2 infection: an international prospective cohort study - **Anaesthesia**
20. Laparoscopic assisted ercp in patient with roux-en-y gastric bypass. A case report - **International Journal of surgery Case Reports**
21. A critical view of safety in left colectomy surgery: A case of renal artery injury - **International Journal of Surgery Case Reports**
22. SARS-CoV-2 infection and venous thromboembolism after surgery: an international prospective cohort study - **Anaesthesia**
23. Sars-cov-2 vaccination modelling for safe surgery to save lives: data from an international prospective cohort study - **The British journal of surgery**
24. Status of Alternative Approaches for Thyroidectomy: Is There Any Evidence to Substitute in Place of Conventional Surgery? - **Surgical Technology International**
25. Prevalence of hepatitis B and C viral infections in hospitalized patients with increased liver enzyme levels and with no known history of hepatic disease - **Annals of Hepatology**
26. Effects of pre-operative isolation on postoperative pulmonary complications after elective surgery: an international prospective cohort study - **Anesthesia**
27. Lymph Node Dissection Morbidity in Thyroid Cancer: An Integrative Review - **The Medical Bulletin of SISLI ETFAL HOSPITAL**
28. Validation of the OAKS prognostic model for acute kidney injury after gastrointestinal surgery - **British Journal of Surgery open**
29. CO2 pneumoperitoneum effects on proliferation and apoptosis in two different neuroblastoma cell lines - **Pediatric surgery international**
30. Global overview of the management of acute cholecystitis during the COVID-19 pandemic (CHOLECOVID study) - **British Journal of Surgery open**
31. Intraperitoneal drain placement and outcomes after elective colorectal surgery: international matched, prospective, cohort study - **The British Journal of Surgery**
32. Development of Histologically Verified Thyroid Diseases in Women Operated for Breast Cancer: A Review of the Literature and a Case Series - **Journal of Clinical Medicine**
33. Colorectal Cancer Stage at Diagnosis Before vs During the COVID-19 Pandemic in Italy - **JAMA Netw Open**

34. Elective surgery system strengthening: development, measurement, and validation of the surgical preparedness index across 1632 hospitals in 119 countries - **Lancet**
35. Percutaneous trans-stomal jejunostomy: a new technique - **Updates in surgery**
36. Management of Cholelithiasis in Cirrhotic Patients - **Journal of personalized medicine**
37. Is the significant risk of perioperative complications associated with radical surgery following non-curative endoscopic submucosal dissection for early colorectal cancer still acceptable? - **Gut**

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE NON VALUTABILI

1. The whirlpool sign in ct scan - **www.asvide.com**
Non pubblicata su rivista

TESI DI DOTTORATO: Calprotectin for early prediction of anastomotic leakage after digestive surgery.

CANDIDATO: Gaetano Piccolo

REQUISITI DI PARTECIPAZIONE

La Commissione accerta che sussistono i seguenti requisiti previsti dal bando di selezione e dalla normativa di riferimento vigente e segnatamente:

1. **Dottorato di Ricerca in Biomedicina Traslazionale** conseguito il 04/02/2021 presso l'Università degli Studi di Catania
2. **Diploma di Specializzazione in Chirurgia Generale** conseguito il 07/10/2015 presso l'Università degli Studi di Catania
3. **Abilitazione Scientifica Nazionale** a Professore di seconda fascia SSD MED/18, di cui all'art. 16 della legge 240/201, conseguita il 9/11/2020

TITOLI CURRICULUM

TITOLI VALUTABILI

1. dottorato di ricerca di ricerca o equipollenti
2. diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'Estero
3. documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri
 - I.S.M.E.T.T- UPMC - University of Pittsburgh Medical Center Director: Prof. Bruno Gridelli, MD, PhD – Settembre 2014 – luglio 2015
 - Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata - Università degli Studi di Verona. Dipartimento ad Attività Integrata di Chirurgia Generale ed Oncologica. U.O.C di Chirurgia Generale A e d'Urgenza, Sezione di Chirurgia Oncologica Epato-Bilio-Pancreatica.- settembre 2013 – agosto 2014
4. documentata attività in campo clinico relativamente ai settori concorsuali nei quali sono richieste tali specifiche competenze
 - Attending in General Surgeon
5. realizzazione di attività progettuale relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista - **Non dichiara nulla**
6. organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi

- Partecipazione alle attività del gruppo di Ricerca dell'European Society of Coloproctology (ESCP) per lo studio multicentrico internazionale: Ileus MAnAgement INtErnational, IMAGINE-EuroSurg (study protocol IMAGINE_v2.1-1).
 - Partecipazione alle attività del gruppo di Ricerca dell' World Scientific and Emergency Society (WSES) per lo studio multicentrico internazionale: cholecystitis under COVID-19 pandemic: a multicenter WSES prospective study NCT04542512.
 - Partecipazione alle attività del gruppo di Ricerca dell'European-AfricanHepato-Pancreato-Biliary Association (E-AHPBA)per lo studio multicentrico internazionale: bilobarlivermetastases from priarycolorectalcamcer (BiCRLM, studyprotocol v1.1)
7. titolarità di brevetti relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista **Non dichiara nulla**
8. relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali
- Relatore al Congresso S.I.CO - SOCIETÀ ITALIANA DI CHIRURGIA ONCOLOGICA "LA CHIRURGIA FUTURIBILE" del 2012 dal 05-04-2013 al 06-04-2013
 - Relatore al 121° CONGRESSO DELLA SOCIETA' ITALIANA DI CHIRURGIA. Titolo: Indocyanine green fluorescence guided surgery for wedge liver resection of hepatocellular carcinoma at segment 6 dal 07-10-2019 al 07-10-2019
9. premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca
- Premio per la migliore Comunicazione in ambito Oncologico rilasciato dalla Società Italiana di Chirurgia (117° Congresso Nazionale della SIC, Milano 2015): "Could the dosage of cadherins be useful in planning the surgical strategy for early gastric cancer?" dal 23-10-2015 al 23-10-2015

TITOLI NON VALUTABILI

1. attività didattica a livello universitario in Italia o all'Estero
- Attività di tutoraggio nel Reparto di Chirurgia Generale e Senologia (Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico Vittorio Emanuele, Università degli Studi di Catania), di studenti interni, tirocinanti pre e post- Laurea. **Non rappresenta attività istituzionale**
 - - Nel 2019 Docente per gli Studenti del Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Milano , Polo San Paolo (Attività Didattica Elettiva): Traumi addominali. **Non rappresenta un modulo d'insegnamento**
 - - Relatore insieme al Prof Enrico Opocher della Tesi di Specializzazione in Chirurgia Generale, Università degli Studi di Milano. Specializzanda: Dott.ssa Lorenza Zampino. **Non rappresenta attività istituzionale**
2. relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali
- Relatore al 54° CONGRESSO REGIONALE DELLA SOCIETÀ SICILIANA DI CHIRURGIA dal 05-04-2013 al 06-04-2013 **Congresso regionale**
3. Diploma di specializzazione europea riconosciuto da Board internazionali, relativamente a quei settori concorsuali nei quali è prevista
- Fellow of the American College of Surgery - Member ID 3369515 – **Non attinente**

PRODUZIONE SCIENTIFICA

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE VALUTABILI

1. Correlation Between Indocyanine Green Fluorescence Patterns and Grade of Differentiation of Hepatocellular Carcinoma: A Western Prospective Cohort Study - **Surgical Innovation**
2. Role of Indocyanine Green Fluorescence Imaging in Minimally Invasive Resection of Colorectal Liver Metastases - **Surg Laparosc Endosc Percutan Tech**
3. Defective DNAM-1 Dependent Cytotoxicity in Hepatocellular Carcinoma-Infiltrating NK Cells - **Cancers**
4. Laparoscopic Indocyanine Green Fluorescence Imaging for Intrahepatic Cholangiocarcinoma - **Am Surg**
5. MICA/B-targeted antibody promotes NK cell-driven tumor immunity in patients with intrahepatic cholangiocarcinoma - **Oncoimmunology**
6. Fluorescent cholangiography: An up-to-date overview twelve years after the first clinical application - **World Journal of Gastroenterology**
7. Application of Indocyanine Green Fluorescence as an Adjuvant to Laparoscopic Ultrasound in Minimally Invasive Liver Resection - **J Laparoendosc Adv Surg Tech A**
8. COVID-19 outbreak and acute cholecystitis in a Hub Hospital in Milan: wider indications for percutaneous cholecystostomy - **BMC Surgery**
9. An Anti-MICA/B Antibody and IL-15 Rescue Altered NKG2D-Dependent NK Cell Responses in Hepatocellular Carcinoma - **Cancers**
10. Immunohistochemical evaluation of microsatellite instability in resected colorectal liver metastases: a preliminary experience - **Medical Oncology**
11. The role of E-cadherin expression in the treatment of western undifferentiated early gastric cancer: Can a biological factor predict lymph node metastasis? - **Plos One**
12. Totally Laparoscopic Radical Cholecystectomy for Gallbladder Cancer: A Single Center Experience - **J Laparoendosc Adv Surg Tech A**
13. Laparoscopic Radical Cholecystectomy for Primary or Incidental Early Gallbladder Cancer: The New Rules Governing the Treatment of Gallbladder Cancer - **Gastroenterol Res Pract**
14. A pilot study about the oncologic safety of colonic self-expandable metal stents (SEMS) in obstructive colon cancer: is occlusion always better than "silent" perforation? - **Eur Rev Med Pharmacol Sci**
15. Utility of fluorescent cholangiography during laparoscopic cholecystectomy: A systematic review - **World Journal of Gastroenterology**
16. Presentation and management of splenic injury after colonoscopy: a systematic review - **Surg Laparosc Endosc Percutan Tech**
17. Incidental gallbladder cancer during laparoscopic cholecystectomy: managing an unexpected finding - **World Journal of Gastroenterology**

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE NON VALUTABILI

////////////////////

TESI DI DOTTORATO: "The role of E- cadherin expression in the treatment of western undifferentiated early gastric cancer: Can a biological factor predict lymph node metastasis?"

**MOTIVATO GIUDIZIO ANALITICO SUI TITOLI, SUL CURRICULUM E SULLA PRODUZIONE
SCIENTIFICA IVI COMPRESA LA TESI DI DOTTORATO**

GIUDIZI INDIVIDUALI

PROF. ANTONIO MACRÌ

Candidato: Carmelo Mazzeo

Il Dott. Carmelo Mazzeo, specializzato in Chirurgia Generale in data 08/08/2019 presso l'Università degli Studi di Messina, ha conseguito il 14/12/2021 il Dottorato di Ricerca in Biotecnologie Mediche e Chirurgiche (ciclo XXXIV), presso l'Università degli Studi di Messina. Dal 15/10/2021 a tutt'oggi ricopre, presso il Dipartimento di Patologia Umana dell'adulto e dell'età evolutiva dell'Università degli Studi di Messina, il ruolo di Ricercatore a tempo determinato di tipo A.

Il candidato ha svolto e svolge un carico didattico di pregevole livello, essendo titolare o supplente di insegnamenti frontali nel CdS di Medicina e Chirurgia, nonché in CdS triennali dell'Università degli Studi di Messina ed in due Scuole di Specializzazione della stessa Università.

Il Dott. Carmelo Mazzeo ha frequentato importanti istituzioni italiane ed estere, ha effettuato relazioni su invito a congressi nazionali ed ha svolto un'attività assistenziale consona ai ruoli ricoperti.

Ha partecipato a numerosi gruppi di studio, prevalentemente internazionali, ma con un ruolo marginale.

Ha presentato 38 pubblicazioni, di cui 37 valutabili, essendo la pubblicazione "THE WHIRLPOOL SIGN IN CT SCAN" edita solo su un sito web (www.asvide.com).

Ricopre un ruolo preminente (primo, secondo, ultimo o corresponding author) in 13 articoli, prevalentemente case report; in 14 articoli risulta essere collaborator/validator.

I lavori scientifici valutabili sono stati pubblicati in 7 casi su riviste con Impact Factor (IP) tra 1 e 3, in 4 casi con IP < 1 ed in 14 casi privi di IP; nei 12 articoli pubblicati su riviste aventi un IP tra 4 e 6 (un lavoro scientifico) o > 7 (11 lavori scientifici) il candidato non risulta nella lista degli autori, ma solo dei collaborator/validator. L'IP totale delle pubblicazioni in cui il candidato è nella lista degli autori e non quella dei collaborator, è di 42,754 e quello medio per pubblicazione di 1,71.

12 pubblicazioni non risultano edite su riviste di area chirurgica; tra le riviste di area chirurgica, classificabili secondo la suddivisione in quartili, 5 appartengono a Q1, 4 a Q2 ed 11 a Q3; in tutte le pubblicazioni appartenenti al primo quartile, il candidato risulta essere compreso tra i collaborator/validator ed in quelle appartenenti al secondo quartile, solo in 1 caso ricopre un ruolo preminente.

I parametri analitici globali, valutati sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale, appaiono di buon livello. L'apporto individuale del candidato appare invece marginale

nelle pubblicazioni di livello elevato; le 13 pubblicazioni in cui ricopre un ruolo preminente sono altresì di rilievo modesto in quanto una è edita su una rivista non chirurgica, 5 su riviste non dotate di IP, 6 sono case report ed 1 è un case report con revisione della letteratura.

Il ruolo del candidato nel panorama scientifico è quindi ancora di modesto rilievo.

Candidato: Gaetano Piccolo

Il Dott. Gaetano Piccolo, specializzato in Chirurgia Generale in data 07/10/2015 presso l'Università degli Studi di Catania, ha conseguito, il 04/02/2021, il Dottorato di Ricerca in Biomedicina traslazionale (ciclo XXXIII), presso l'Università degli Studi di Catania. Dal 16/03/2019 a tutt'oggi ricopre, presso l'Unità Operativa di Chirurgia epato-bilio-pancreatica e digestiva dell'ospedale San Paolo di Milano, il ruolo di Attending in general surgeon.

L'attività didattica riportata dal candidato, di scarso rilievo, è rappresentata da attività di tutoraggio, di corelatore in una tesi di specializzazione e di didattica elettiva.

Il Dott. Gaetano Piccolo ha svolto periodi di formazione in importanti istituzioni italiane; ha effettuato due relazioni a congressi nazionali; la pesatura dell'attività assistenziale svolta nei ruoli ricoperti è di difficile valutazione, in quanto il candidato ha riportato notizie generiche.

Ricopre discrete posizioni editoriali, ha conseguito un premio nazionale ed ha partecipato a tre gruppi di studio internazionali, ma con un ruolo marginale.

Sulle 55 pubblicazioni riportate nel curriculum ne ha presentato, per la valutazione, 17.

In quest'ultime ricopre un ruolo preminente (primo, secondo, ultimo o corresponding author) in 14 articoli di buon livello.

I lavori scientifici valutabili sono stati pubblicati in 11 casi su riviste con Impact Factor (IP) tra 1 e 3, in 5 tra 4 e 6 ed in un caso > 7 ; l'IP totale delle pubblicazioni valutate, in cui il candidato è sempre inserito nella lista degli autori e mai tra i collaborator, è di 61,447 e quello medio per pubblicazione di 3,61.

10 pubblicazioni non risultano edite su riviste di area chirurgica; tra le riviste di area chirurgica, classificabili secondo la suddivisione in quartili, 5 appartengono a Q2 e 2 a Q3.

I parametri analitici globali, valutati sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale, appaiono di buon livello. L'apporto individuale del Dott. Gaetano Piccolo appare prevalente in quasi tutte le pubblicazioni valutate.

Il ruolo del candidato nel panorama scientifico internazionale è quindi di discreto/buon rilievo.

Candidato: Carmelo Mazzeo

Il Dott. Carmelo Mazzeo, specializzato in Chirurgia Generale il 08/08/2019 presso l'Università degli Studi di Messina, è titolare di Dottorato di Ricerca in Biotecnologie Mediche e Chirurgiche (ciclo XXXIV), conseguito il 14/12/2021, presso l'Università degli Studi di Messina.

Il candidato ha effettuato esperienze di rilievo in Italia ed all'estero, con relazioni su invito a più congressi nazionali. Svolge attività assistenziale di livello adeguato.

Il Dott. Carmelo Mazzeo è titolare o supplente di corsi di insegnamento al CdS di Medicina e Chirurgia ed ai CdS triennali dell'Università degli Studi di Messina ed in due Scuole di Specializzazione della stessa Università.

Pur ricoprendo un ruolo non di primissimo rilievo ha partecipato a numerosi gruppi di studio, prevalentemente internazionali. 37 pubblicazioni sono risultate valutabili delle 38 presentate. Una pubblicazione, "THE WHIRLPOOL SIGN IN CT SCAN" è stata eliminata in quanto presente solo su un sito web (www.asvide.com).

Il candidato è collaborator/validator in 14 articoli pubblicati, mentre assume un ruolo rilevante in 13 articoli, principalmente case report.

I lavori pubblicati su riviste con Impact Factor tra 1-3 sono 7; i lavori presenti in riviste con Impact Factor < 1 risultano essere 4. Il ruolo del candidato nei lavori con Impact Factor elevato risulta essere quello di collaborator/validator. L'IP complessivo, delle pubblicazioni in cui il candidato è nella lista degli autori e non quella dei collaborator, è di 42,754, quello medio per pubblicazione di 1,71.

Delle pubblicazioni presenti su riviste di area chirurgica, secondo la suddivisione in quartili, 5 rientrano in Q1, 4 in Q2, 11 in Q3. Nelle pubblicazioni comprese nel primo quartile e secondo

quartile il ruolo del candidato è tra i collaborator/ validator; solo in un caso il candidato ha un ruolo preminente. Le pubblicazioni presenti su riviste non di area chirurgica sono 12.

In relazione ai parametri analitici globali valutabili sulla base di criteri riconosciuti dalla comunità scientifica internazionale il candidato presenta un livello adeguato. L'aspetto riguardante il ruolo del candidato nelle pubblicazioni appare sufficiente. Nelle pubblicazioni in cui il ruolo del candidato è preminente vi è il limite della rilevanza in quanto un lavoro è presente su una rivista non chirurgica, dei 7 case report presentati in uno è presente una revisione della letteratura e 5 lavori sono pubblicati su riviste senza Impact Factor.

Il candidato attualmente presenta una caratura scientifica internazionale sufficiente.

Candidato: Gaetano Piccolo

Il Dott. Gaetano Piccolo, specializzato in Chirurgia Generale in data 07/10/2015 presso l'Università degli Studi di Catania, ha conseguito, in data 04/02/2021, Dottorato di Ricerca in Biomedicina traslazionale (ciclo XXXIII), presso l'Università degli Studi di Catania.

Per ciò che concerne l'attività assistenziale risulta essere inquadrato nel ruolo di Attending in General Surgeon dal 16/03/2019, presso l'Unità Operativa di Chirurgia epato-bilio-pancreatica e digestiva dell'ospedale San Paolo di Milano.

Il candidato risulta impegnato, rispetto l'attività didattica, in ruolo di tutoraggio e di co-relatore in una tesi di specializzazione.

Il Dott. Gaetano Piccolo ha effettuato periodi di formazione in istituzioni italiane di rilievo; risulta relatore a due congressi nazionali.

Ha partecipato a 3 gruppi di studio internazionali con ruolo non di spicco; presenta adeguate posizioni editoriali; è vincitore di un premio nazionale.

Ha presentato per la valutazione 17 pubblicazioni delle 55 presenti nel suo curriculum vitae ed in 14 di queste ha assunto un ruolo preminente come primo, secondo, ultimo o corresponding author.

I lavori pubblicati su riviste con Impact Factor tra 1-3 sono 11; i lavori presenti in riviste con Impact Factor tra 4-6 risultano essere 5; un lavoro risulta su una rivista con Impact factor >7. L'IP complessivo, delle pubblicazioni in cui il candidato è nella lista degli autori, è di 61,447 equello medio per pubblicazione di 3,61.

Delle pubblicazioni presenti su riviste di area chirurgica, secondo la suddivisione in quartili, 5 rientrano in Q3, 2 in Q3. Le pubblicazioni presenti su riviste non di area chirurgica sono 10.

In relazione ai parametri analitici globali valutabili sulla base di criteri riconosciuti dalla comunità scientifica internazionale il candidato presenta un buon livello. L'aspetto riguardante il ruolo del candidato nelle pubblicazioni valutate appare preminente.

Il candidato attualmente presenta una caratura scientifica internazionale di rilievo discreto.

PROF. GUIDO ALBERTO MASSIMO TIBERIO

Candidato: Carmelo Mazzeo

Il candidato presenta un curriculum professionale caratteristico del giovane medico che a completamento del ciclo di formazione in Italia si è sottoposto ad un periodo di formazione all'estero. Attualmente ricopre un ruolo universitario a tempo determinato che lo impegna in una notevole attività didattica nel corso di Laurea in Medicina e Chirurgia e in diversi Corsi di laurea nelle discipline di area sanitaria. Connessa al ruolo l'attività assistenziale. Proporzionata all'età ed al ruolo l'attività scientifica con partecipazione a Congressi Nazionali in qualità di oratore invitato; iniziale la partecipazione a studi multicentrici.

Il Candidato produce l'intera produzione scientifica che, globalmente considerata, registra un h-index di 7 ed un numero di citazioni bibliografiche di 260. Costante nel tempo l'attività scientifica con lavori che tuttavia testimoniano una sostanziale difficoltà a trovare un filone di ricerca predominante, nel quale il candidato abbia potuto concentrare il proprio impegno con rilevanza nella posizione di *authorship*; frequente il ricorso a *case report* ed a pubblicazioni collettive che, pur trovando eccellente o ottima collocazione editoriale, vedono il ruolo del Candidato disperso tra quello dei collaboratori.

In relazione ai criteri di selezione approvati dalla Commissione, nella valutazione comparativa il Candidato Mazzeo si posiziona al primo posto in virtù di un curriculum più ricco ma soprattutto di un maggior numero di pubblicazioni valutabili.

Candidato: Gaetano Piccolo

Il candidato presenta un curriculum professionale caratteristico del giovane medico che ha compiuto l'intero ciclo di formazione in Italia con soggiorni in prestigiose istituzioni nazionali e che ha avviato il percorso professionale in una grossa istituzione pubblica di interesse nazionale. Riferisce un iniziale impegno didattico e una più attiva partecipazione alla vita scientifica con partecipazione

a Congressi Nazionali in qualità di oratore invitato; iniziale anche la partecipazione a studi multicentrici.

Buona l'attività scientifica con lavori soprattutto di ricerca clinica che testimoniano la costante attività di ricerca nel tempo, soprattutto concentrata sulla patologia chirurgica epato-biliare. Nei lavori sottoposti al vaglio della Commissione il Candidato si presenta quasi sempre in posizione preminente (primo-secondo) nella lista dei coautori; la rilevanza delle pubblicazioni è anche testimoniata una buona-ottima collocazione editoriale. Purtroppo si segnala che il Candidato ha sottoposto alla Commissione solo 17 dei suoi articoli, rendendo in tal modo impossibile la valutazione analitica dei lavori rimanenti. L'impatto complessivo dell'attività scientifica del candidato si può riassumere in un h-index di 17 e in 871 citazioni da parte di autori terzi.

In relazione ai criteri di selezione approvati dalla Commissione, nella valutazione comparativa il Candidato Piccolo si posiziona al secondo posto in virtù di un curriculum più debole sul versante didattico ma soprattutto di un ridotto numero di pubblicazioni valutabili.

GIUDIZIO COLLEGALE

Candidato: Carmelo Mazzeo

Il Dott. Carmelo Mazzeo, specializzato in Chirurgia Generale in data 08/08/2019 presso l'Università degli Studi di Messina, ha conseguito il 14/12/2021 il Dottorato di Ricerca in Biotecnologie Mediche e Chirurgiche (ciclo XXXIV), presso la stessa Università. Dal 15/10/2021 a tutt'oggi, dopo alcuni periodi di formazione in Italia ed all'estero ed un periodo (18/02/2020 - 14/10/2021) in cui ha ricoperto il ruolo di dirigente medico presso l'AOU G". Martino" di Messina, è Ricercatore a tempo determinato di tipo A, presso il Dipartimento di Patologia Umana dell'adulto e dell'età evolutiva dell'Università degli Studi di Messina.

Il candidato ha svolto e svolge un carico didattico di pregevole livello, essendo titolare o supplente di insegnamenti frontali nel CdS di Medicina e Chirurgia, nonché in CdS triennali dell'Università degli Studi di Messina ed in due Scuole di Specializzazione della stessa Università.

Connessa al ruolo l'attività assistenziale. Proporzionata all'età ed al ruolo la partecipazione a Congressi Nazionali in qualità di oratore invitato.

Ha partecipato a numerosi gruppi di studio, prevalentemente internazionali, ma con un ruolo marginale.

Dal 2018 l'attività scientifica appare costante nel tempo, con lavori che tuttavia testimoniano una sostanziale difficoltà a trovare un filone di ricerca predominante, nel quale il candidato abbia potuto concentrare il proprio impegno con rilevanza nella posizione di *authorship*; frequente il ricorso a

case report ed a pubblicazioni collettive che, pur trovando eccellente o ottima collocazione editoriale, vedono il ruolo del Candidato disperso tra quello dei collaboratori.

Ha presentato 38 pubblicazioni, di cui 37 valutabili, essendo la pubblicazione “THE WHIRLPOOL SIGN IN CT SCAN” edita solo su un sito web (www.asvide.com); registra un h-index di 7 ed un numero di citazioni bibliografiche di 260.

Ricopre un ruolo preminente (primo, secondo, ultimo o corresponding author) in 13 articoli, prevalentemente *case report*; in 14 articoli risulta essere collaborator/validator.

I lavori scientifici valutabili sono stati pubblicati in 7 casi su riviste con Impact Factor (IP) tra 1 e 3, in 4 casi con IP < 1 ed in 14 casi privi di IP; nei 12 articoli pubblicati su riviste aventi un IP tra 4 e 6 (un lavoro scientifico) o > 7 (11 lavori scientifici) il candidato non risulta nella lista degli autori, ma solo dei collaborator/validator. L'IP totale delle pubblicazioni in cui il candidato è nella lista degli autori e non quella dei collaborator, è di 42,754 e quello medio per pubblicazione di 1,71.

12 pubblicazioni non risultano edite su riviste di area chirurgica; tra le riviste di area chirurgica, classificabili secondo la suddivisione in quartili, 5 appartengono a Q1, 4 a Q2 ed 11 a Q3; in tutte le pubblicazioni appartenenti al primo quartile, il candidato risulta essere compreso tra i collaborator/validator ed in quelle appartenenti al secondo quartile, solo in 1 caso ricopre un ruolo preminente.

I parametri analitici globali, valutati sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale, appaiono di buon livello. L'apporto individuale del candidato appare invece marginale nelle pubblicazioni di livello elevato; le 13 pubblicazioni in cui ricopre un ruolo preminente sono altresì di rilievo modesto in quanto una è edita su una rivista non chirurgica, 5 su riviste non dotate di IP, 6 sono *case report* ed 1 è un *case report* con revisione della letteratura.

Il ruolo del candidato nel panorama scientifico è quindi ancora di modesto rilievo.

Candidato: Gaetano Piccolo

Il Dott. Gaetano Piccolo, specializzato in Chirurgia Generale in data 07/10/2015 presso l'Università degli Studi di Catania, ha conseguito, il 04/02/2021, il Dottorato di Ricerca in Biomedicina traslazionale (ciclo XXXIII), presso la stessa. Ha completato il ciclo di formazione in Italia con soggiorni in prestigiose istituzioni nazionali ed ha avviato il percorso professionale in una grossa istituzione pubblica di interesse nazionale; dal 16/03/2019 a tutt'oggi ricopre, presso l'Unità Operativa di Chirurgia epato-bilio-pancreatica e digestiva dell'ospedale San Paolo di Milano, il ruolo di Attending in general surgeon.

L'attività didattica riportata dal candidato, di poco rilievo, è rappresentata da attività di tutoraggio, di co-relatore in una tesi di specializzazione e di didattica elettiva.

Il Dott. Gaetano Piccolo ha effettuato due relazioni a congressi nazionali; la pesatura dell'attività assistenziale svolta nei ruoli ricoperti è di difficile valutazione, in quanto il candidato ha riportato notizie generiche.

Ricopre discrete posizioni editoriali, ha conseguito un premio nazionale ed ha partecipato a tre gruppi di studio internazionali, ma con un ruolo marginale.

In quest'ultime ricopre un ruolo preminente (primo, secondo, ultimo o corresponding author) in 14 articoli di buon livello.

I lavori scientifici valutabili sono stati pubblicati in 11 casi su riviste con Impact Factor (IP) tra 1 e 3, in 5 tra 4 e 6 ed in un caso > 7 ; l'IP totale delle pubblicazioni valutate, in cui il candidato è sempre inserito nella lista degli autori e mai tra i collaborator, è di 61,447 e quello medio per pubblicazione di 3,61.

10 pubblicazioni non risultano edite su riviste di area chirurgica; tra le riviste di area chirurgica, classificabili secondo la suddivisione in quartili, 5 appartengono a Q2 e 2 a Q3.

L'attività scientifica appare quindi di buon livello con lavori soprattutto di ricerca clinica che testimoniano la costante attività di ricerca dal 2010, soprattutto concentrata sulla patologia chirurgica epato-biliare. La rilevanza delle pubblicazioni è anche testimoniata da una buona-ottima collocazione editoriale. Si segnala che il Candidato ha sottoposto alla Commissione solo 17 dei suoi articoli sui 55 riportati nel curriculum, rendendo in tal modo impossibile la valutazione analitica dei lavori rimanenti. L'impatto complessivo dell'attività scientifica del candidato si può riassumere in un h-index di 17 e in 871 citazioni da parte di autori terzi.

I parametri analitici globali, valutati sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale, appaiono quindi di buon livello. L'apporto individuale del Dott. Gaetano Piccolo appare prevalente in quasi tutte le pubblicazioni valutate ed il suo ruolo, nel panorama scientifico internazionale, è quindi di discreto/buon rilievo.

LA COMMISSIONE

Prof. Antonio Macrì (Presidente)



Prof. Guido Alberto Massimo Tiberio (Componente)

Prof. Francesco Selvaggi (Segretario)

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

Il sottoscritto Prof. Antonio Macrì dichiara di avere partecipato, in via telematica, alla riunione tenutasi il 5 giugno 2023 dalle ore 17.00 per lo svolgimento dei lavori della procedura di valutazione comparativa per la stipula di n. 1 contratto di diritto privato per ricercatore, a tempo determinato, per il Settore Concorsuale 06/C1 e per il Settore Scientifico Disciplinare MED/18 bandita dall'Università degli Studi di Messina, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera A) della legge 30 dicembre 2010, n. 240 e di avere preso parte alla stesura del relativo verbale, aderendo al contenuto dello stesso.

5 giugno 2023

Prof. Antonio Macrì



DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

Il sottoscritto Prof. Francesco Selvaggi dichiara di avere partecipato, in via telematica, alla riunione tenutasi il 5 giugno 2023 dalle ore 17.00 per lo svolgimento dei lavori della procedura di valutazione comparativa per la stipula di n. 1 contratto di diritto privato per ricercatore, a tempo determinato, per il Settore Concorsuale 06/C1 e per il Settore Scientifico Disciplinare MED/18 bandita dall'Università degli Studi di Messina, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera A) della legge 30 dicembre 2010, n. 240 e di avere preso parte alla stesura del relativo verbale, aderendo al contenuto dello stesso.

5 giugno 2023

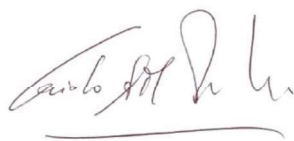
Prof. Francesco Selvaggi



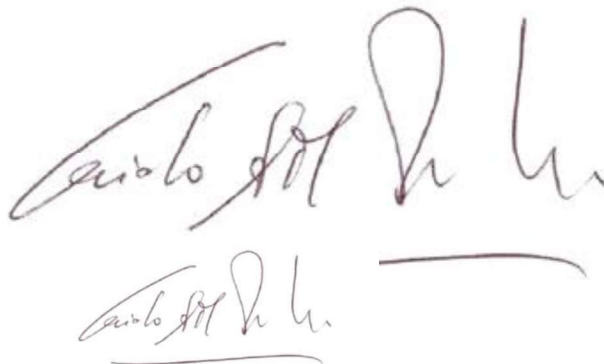
DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

Il sottoscritto Prof. Guido Alberto Massimo Tiberio dichiara di avere partecipato, in via telematica, alla riunione tenutasi il 5 giugno 2023 dalle ore 17.00 per lo svolgimento dei lavori della procedura di valutazione comparativa per la stipula di n. 1 contratto di diritto privato per ricercatore, a tempo determinato, per il Settore Concorsuale 06/C1 e per il Settore Scientifico Disciplinare MED/18 bandita dall'Università degli Studi di Messina, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera A) della legge 30 dicembre 2010, n. 240 e di avere preso parte alla stesura del relativo verbale, aderendo al contenuto dello stesso.

5 giugno 2023



Handwritten signature of Guido Alberto Massimo Tiberio, underlined.



Two handwritten signatures of Guido Alberto Massimo Tiberio, underlined.

ALLEGATO C) AL VERBALE N. 2

Messina, 5 giugno 2023

Il sottoscritto, Professore Antonio Macri, Presidente della Commissione per la “PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER LA STIPULA DI N. 1 CONTRATTO DI DIRITTO PRIVATO PER RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO, AI SENSI DELL’ART. 24, COMMA 3, LETT. B) DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2010, N. 240, PER IL S.C. 06-C1 - PROFILO RICHIESTO S.S.D. MED/18 - DIPARTIMENTO DI PATOLOGIA UMANA DELL’ADULTO E DELL’ETA’ EVOLUTIVA PRESSO L’UNIVERSITA’ DEGLI STUDI DI MESSINA”, su mandato, così come riportato nel Verbale N° 2, dei Proff. Francesco Selvaggi e Guido Alberto Massimo Tiberio, rispettivamente Segretario e Componente della suddetta Commissione, alla luce del fatto che nella bozza di verbale inviata ai Commissari dall’Unità Operativa Ricercatori dell’Università di Messina, nell’Allegato B) al Verbale N. 2, venivano riportati i seguenti REQUISITI DI PARTECIPAZIONE:

“La Commissione accerta che sussistono i requisiti previsti dal bando di selezione e dalla normativa di riferimento vigente e segnatamente:

- 1. Dottorato di Ricerca/Diploma di Specializzazione Medica** conseguito il..... presso.....
- 2. Svolgimento di almeno tre anni non sovrapponibili, anche non consecutivi, di attività rientranti tassativamente nei punti seguenti:**

- *contratti triennali di cui all’art. 24, comma 3, lett. a), legge 240/2010 dal...al.....;*
- *abilitazione scientifica nazionale di cui all’art. 16 della legge 240/2010, conseguita per le funzioni di prima fascia..... di seconda fasciaSC.....in data.....;*
- *contratti triennali stipulati ai sensi dell’art. 1, comma 14, della legge 4 novembre 2005, n. 230 dal...al...;*
- *assegni di ricerca ai sensi dell’art. 51, comma 6, della legge 27 dicembre 1997, n. 449..... o di assegni di ricerca di cui all’art. 22 della legge 240/2010..... per almeno tre anni, anche non consecutivi, dal...al.....;*
- *borse post-dottorato ai sensi dell’art. 4 della legge 30 novembre 1989, n. 398 per almeno tre anni, anche non consecutivi, dal...al.....;*
- *analoghi contratti, assegni o borse presso Atenei stranieri per almeno tre anni, dal...al....”*

CHIEDE

se il Dott. Carmelo Mazzeo, in possesso del dottorato di ricerca e del diploma di specializzazione, in assenza di abilitazione scientifica nazionale e/o contratti triennali, possa essere ammesso alla discussione pubblica.

Prof. Antonio Macri



PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER LA STIPULA DI N. 1 CONTRATTO DI DIRITTO PRIVATO PER RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 3, LETT. B) DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2010, N. 240, PER IL S.C. 06-C1

PROFILO RICHIESTO S.S.D. MED/18

DIPARTIMENTO DI PATOLOGIA UMANA DELL'ADULTO E DELL'ETA' EVOLUTIVA PRESSO L'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA

VERBALE N. 3

(Discussione pubblica e punteggi)

L'anno 2023 il giorno 26 del mese di giugno alle ore 17.00 si riunisce al completo, in presenza dei candidati e di uno dei commissari (Prof. Macrì) presso l'aula del IV piano del Padiglione F dell'AOU "G. Martino" di Messina e per via telematica per gli altri membri della Commissione, ognuno nella propria sede universitaria, la Commissione giudicatrice della procedura di valutazione comparativa in epigrafe, nominata con D.R. n. 1148/2023 prot. n. 0047609 del 13/4/2023, pubblicato sul sito internet dell'Università di Messina, per procedere con la discussione pubblica dei titoli e delle pubblicazioni dei candidati precedentemente ammessi.

Sono presenti i sottoelencati commissari:

Prof. Antonio Macrì, Università di Messina

Prof. Francesco Selvaggi, Università della Campania "L. Vanvitelli"

Prof. Guido Alberto Massimo Tiberio, Università di Brescia

Il Presidente, fa presente che dando seguito al mandato (Vedi verbale N° 2, allegato C) ricevuto dalla Commissione ha chiesto agli Uffici amministrativi dell'Università degli Studi di Messina un parere circa l'ammissibilità del candidato Dott. Carmelo Mazzeo.

Il Presidente comunica di aver chiesto il parere in data 8 giugno 2023 e di aver ricevuto, nella stessa data, la risposta (Allegato A) dell'Università di Messina, in base alla quale il candidato Carmelo Mazzeo è ammesso alla discussione pubblica.

La Commissione procede, quindi, all'appello dei candidati ammessi.

E' presente solo il candidato Dott. Carmelo Mazzeo, riconosciuto mediante documento d'identità

Il Dott. Gaetano Piccolo risulta ASSENTE

Il candidato è chiamato a sostenere la discussione pubblica.

Al termine della discussione pubblica, la Commissione procede ad attribuire un punteggio ai titoli e a ciascuna delle pubblicazioni (All. B), tenendo conto dei criteri stabiliti nella prima riunione. Riesaminati i motivati giudizi analitici espressi nella valutazione preliminare, sulla base dei punteggi attribuiti ai titoli e alle pubblicazioni in esito alla discussione pubblica, la Commissione dichiara vincitore il dott. **Carmelo Mazzeo** con la seguente motivazione: il candidato, unico presente alla discussione pubblica, alla luce dei titoli, delle pubblicazioni scientifiche e dei giudizi dei commissari, risulta meritevole di ricoprire il ruolo di RTD-B per il SSD MED/18.

La Commissione individua, inoltre, gli idonei alla stipula del contratto, predisponendo, altresì, sulla base dei punteggi conseguiti, una graduatoria.

I candidati sono collocati in graduatoria solo se raggiungono, all'esito della valutazione, un punteggio di almeno **65 punti**.

CANDIDATO	TOTALE PUNTEGGIO VALUTAZIONE TITOLI	TOTALE PUNTEGGIO VALUTAZIONE PUBBLICAZIONI	CONSISTENZA COMPLESSIVA	TOTALE PUNTEGGIO ASSEGNATO AL CANDIDATO
Carmelo Mazzeo	20.5	59	Buona	79.5
Gaetano Piccolo	ASSENTE			

La Commissione viene sciolta alle ore 17:30.

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE

Prof. Antonio Macrì (Presidente)



Prof. Guido Alberto Massimo Tiberio (Componente)

Prof. Francesco Selvaggi (Segretario)

ALLEGATO A

R: Concorso RTDB MED/18 - Verbale N. 2 + Richiesta parere ammissibilità

Marcella Munaò <marcella.munao@unime.it> per conto di

U.Op. Ricercatori <uop.ricercatori@unime.it>

gio 08/06/2023 12:24

A:

Antonio Macri <antonio.macri@unime.it>

Gent.mo Professore,

in riferimento alla richiesta di parere si fa presente che l'art. 2 comma 4 del bando di selezione che ci occupa prevede che *"Per i settori interessati, per avvalersi del titolo di specializzazione medica comerequisito specifico, è necessario essere in possesso del dottorato di ricerca o titolo equivalente conseguito in Italia o all'estero"*.

Per quanto sopra, il candidato in possesso del titolo di Dottore di Ricerca e del Diploma di Specializzazione Medica è ammesso alla discussione pubblica.

Cordialità.

Unità Operativa Ricercatori - Responsabile Marcella Munaò
Unità Organizzativa Personale Docente
- Responsabile Dott.ssa Clorinda Capria
DIPARTIMENTO AMMINISTRATIVO "Organizzazione e
Gestione delle Risorse Umane"
P.zza Pugliatti, n.1 - 98122 Messina
Tel. 090676 8731/8730/8754/8525

Da: Antonio Macri <antonio.macri@unime.it> **Inviato:** giovedì 8 giugno 2023 11:41
A: U.Op. Ricercatori <uop.ricercatori@unime.it>
Oggetto: Concorso RTDB MED/18 - Verbale N. 2 + Richiesta parere ammissibilità

Invio, in allegato, il verbale N° 2 relativo al concorso per RTDB MED/18, i documenti e la richiesta di parere relativa all'ammissibilità di uno dei candidati.

Cordiali saluti.

Prof. Antonio Macri

Antonio Macri

Professore Ordinario di Chirurgia Generale
Università degli Studi di Messina

Direttore Scuola di Specializzazione in Chirurgia Generale
Università degli Studi di Messina

Direttore U.O. di Chirurgia del Peritoneo e del Retroperitoneo
Azienda Ospedaliera Universitaria "G. Martino" - Messina

Responsabile Centro di Riferimento della Società Italiana di Chirurgia Oncologica (SICO)
per la Cura dei Tumori Peritoneali
Via Consolare Valeria - 98125 Messina
Tel: 090.221-2406/2678

ALLEGATO B
PUNTEGGIO TITOLI E PUBBLICAZIONI

DOTT. CARMELO MAZZEO

TITOLI

a) dottorato di ricerca di ricerca o equipollenti, ovvero, per i settori interessati, il diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'Estero - *fino ad un massimo di punti 4/100*

- **Si: 4 punti**

b) eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'Estero - *fino ad un massimo di punti 4/100*

b1)

- **1 punto per ogni corso o modulo svolto in Italia: punti 4**
- **2 punti per ogni corso o modulo svolto all'estero: 0**

b2)

- **Se il candidato ha già usufruito di un contratto triennale di cui all'art. 24, comma 3, lett. A), legge 240/2010 /junior): punti 2**
- **No: 0 punti**

c) documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri - *fino ad un massimo di punti 4/100*

- **1 punto per ogni semestre trascorso in Italia**
- **2 punti per ogni semestre trascorso all'estero: 2 punti**

d) documentata attività in campo clinico relativamente ai settori concorsuali nei quali sono richieste tali specifiche competenze - *fino ad un massimo di punti 2/100*

- **0,5 punti per ogni semestre svolto in qualità di dirigente medico in unità operative di chirurgia generale: 1.5 punti**

e) realizzazione di attività progettuale relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista - *fino ad un massimo di punti 4/100 punti 0*

- **2 punti per ogni progetto che prevede collaborazioni internazionali e che ha esitato pubblicazioni scientifiche nelle quali il candidato risulta nella lista degli autori**
- **1 punto per ogni progetto che prevede collaborazioni nazionali e che ha esitato pubblicazioni scientifiche nelle quali il candidato risulta nella lista degli autori**

f) organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi - *fino ad un massimo di punti 5/100 punti 5*

- **4 punti se direzione di gruppo internazionale**
- **3 punti se direzione di gruppo nazionale**
- **2 punti se partecipazione a gruppo internazionale**
- **1 punto se partecipazione a gruppo nazionale**

- g) titolarità di brevetti relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista – **fino ad un massimo di punti 5/100 punti 0**
- **2 punti per ogni brevetto**
- h) relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali – **fino ad un massimo di punti 4/100**
- **1 punto se relazione su invito a congresso nazionale punti 4**
 - **2 punti se relazione su invito a congresso internazionale**
 - **0,2 punti per ogni comunicazione o poster presentato a congresso internazionale**
 - **0,1 punti per ogni comunicazione o poster presentato a congresso nazionale**
- i) premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca – **fino ad un massimo di punti 4/100 punti 0**
- **2 punti se conseguiti all'estero**
 - **1 punto se conseguito in Italia**
- j) Diploma di specializzazione europea riconosciuto da Board internazionali, relativamente a quei settori concorsuali nei quali è prevista – **fino ad un massimo di punti 4/100 punti 0**
- **2 punti per ogni specializzazione**

TOTALE: 20.5

PUBBLICAZIONI							
Dott. Carmelo Mazzeo							
N°	Pubblicazione	a) Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza (IP)	b) Congruenza con il settore concorsuale	c) Rilevanza scientifica della collocazione editoriale e sua diffusione all'interno della comunità scientifica (Q1-2-3-4)	d) Apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione (posizione + tipologia articolo)	Totale (a+b+c+d)	e) Valutazione H-index
							7 = 4 punti
1	The Role of Prophylactic Hyperthermic Intraperitoneal Chemotherapy in the Management of Serosal Involved Gastric Cancer Anticancer Research	(2.43) 0.7	1	// Non di area chirurgica (medicine, oncology, cancer research)	1.5	3.2	
2	Vulvar endometriosis and nuck canal Annali Italiani di Chirurgia	(0.73) 0.4	0.2	Q3 0.5	Primo 0.5	1.6	
3	Giant retroperitoneal liposarcoma: Case report and review of the literature International Journal Of Surgery Case Reports	NA //	1	Q3 0.5	0.3	1.8	
4	Wernicke encephalopathy as rare complication of cytoreductive surgery and hyperthermic intraperitoneal chemotherapy International Journal of surgery Case Reports	NA //	1	Q3 0.5	0.3	1.8	
5	Gastric inflammatory fibroid polyp tumor with acute intestinal obstruction— Vanek's tumor can mimick a giant gastrointestinal stromal tumor or a gastric	NA //	1	NA //	0.5	1.5	

	lymphoma Journal of Visualized Surgery						
6	Cystic lymphangioma of the pancreas: a hard diagnostic challenge between pancreatic cystic lesions—review of recent literature Gland Surgery	(2.16) 0.7	1	Q2 1	0.3	3	
7	The whirlpool sign in ct scan www.asvide.com	//	//	//	//	//	
8	Therapeutic strategies for jejunal diverticulitis: our experience and a review of the recent literature Journal of Visualized Surgery	NA //	1	NA //	1	2	
9	Metastatic melanoma of the small bowel. Report of a case and review of literature Annali Italiani di Chirurgia	(0.73) 0.4	1	Q3 0.5	1.5	3.4	
10	Therapeutic strategies for jejunal diverticulitis. A case report Annali Italiani di Chirurgia	(0.73) 0.4	1	Q3 0.5	0.5	2.4	
11	Nerve monitoring for transoral thyroid surgery: why, how, and what to expect Springer - Current Otorhinolaryngology Reports	NA //	1	Q3 0.5	1.5	3	
12	Future direction for transoral endoscopic thyroid surgery. Instrucoes futuras para cirurgia transoral endoscopica de tireoide Revista do colegio Brasileiro de Chirurgie	NA //	1	Q3 0.5	0.5	2	
13	Safety and efficacy of non-steroidal anti-inflammatory drugs to reduce ileus after colorectal surgery The British journal of surgery	(11.122) 3	1	Q1 1.5	0.1	5.6	
14	An unusual case of gastric volvulus through Bochdalek hernia a case report and review of the recent literature Annali Italiani di Chirurgia	(0.73) 0.4	1	Q3 0.5	1.5	3.4	
15	Evaluation of appendicitis risk prediction models in adults with suspected appendicitis The British journal of surgery	(11.122) 3	1	Q1 1.5	0.1	5.6	
16	Safety of hospital discharge before return of bowel function after elective colorectal surgery The British journal of surgery	(11.122) 3	1	Q1 1.5	0.1	5.6	
17	Usefulness of pet-ct scan in recurrent thyroid cancer World Journal of Otorhinolaryngology - Head and Neck Surgery	NA //	1	Q2 1	1	3	
18	Timing of nasogastric tube insertion and risk of postoperative pneumonia: an international, prospective cohort study Colorectal Disease	(3,917) 0.7	1	Non di area chirurgica (gastroenterology) //	0.1	1.8	
19	Technique of neuromonitoring during pelvic peritonectomy Pleura and peritoneum	NA //	1	Non di area chirurgica (internal medicine) //	1.5	2.5	
20	Timing of surgery following SARS-CoV-2 infection: an international prospective cohort study Anaesthesia	(12.893) 3	1	Non di area chirurgica (Anaesthesiology) //	0.1	4.1	
21	Laparoscopic assisted ercp in patient with roux-en-y gastric bypass. A case report International Journal of surgery Case Reports	NA //	1	Q3 0.5	0.5	2	

22	A critical view of safety in left colectomy surgery: A case of renal artery injury International Journal of Surgery Case Reports	NA //	1	Q3 0.5	0.5	2	
23	SARS-CoV-2 infection and venous thromboembolism after surgery: an international prospective cohort study Anaesthesia	(12.893) 3	1	Non di area chirurgica (Anaesthesiology) //	0.1	4.1	
24	Sars-cov-2 vaccination modelling for safe surgery to save lives: data from an international prospective cohort study The British journal of surgery	(11.122) 3	1	Q1 1.5	0.1	5.6	
25	Status of Alternative Approaches for Thyroidectomy: Is There Any Evidence to Substitute in Place of Conventional Surgery? Surgical Technology International	NA //	1	Q3 0.5	1.5	3	
26	Prevalence of hepatitis B and C viral infections in hospitalized patients with increased liver enzyme levels and with no known history of hepatic disease Annals of Hepatology	(3.38) 0.7	0.2	Non di area chirurgica (Hepatology) //	1.5	2.4	
27	Effects of pre-operative isolation on postoperative pulmonary complications after elective surgery: an international prospective cohort study Anesthesia	(12.893) 3	1	Non di area chirurgica (Anaesthesiology) //	0.1	4.1	
28	Lymph Node Dissection Morbidity in Thyroid Cancer: An Integrative Review The Medical Bulletin of SISLI ETFAL HOSPITAL	NA //	1	NA //	1.5	2.5	
29	Validation of the OAKS prognostic model for acute kidney injury after gastrointestinal surgery British Journal of Surgery open	NA //	1	NA //	0.1	1.1	
30	CO2 pneumoperitoneum effects on proliferation and apoptosis in two different neuroblastoma cell lines Pediatric surgery international	(2.003) 0.7	0.2	Q2 1	1.5	3.4	
31	Global overview of the management of acute cholecystitis during the COVID-19 pandemic (CHOLECOVID study) British Journal of Surgery open	NA //	1	NA //	0.1	1.1	
32	Intraperitoneal drain placement and outcomes after elective colorectal surgery: international matched, prospective, cohort study The British Journal of Surgery	(11.122) 3	1	Q1 1.5	0.1	5.6	
33	Development of Histologically Verified Thyroid Diseases in Women Operated for Breast Cancer: A Review of the Literature and a Case Series Journal of Clinical Medicine	(4.964) 1.5	1	Non di area chirurgica (Medicine - miscellaneous) //	1.5	4	
34	Colorectal Cancer Stage at Diagnosis Before vs During the COVID-19 Pandemic in Italy JAMA Netw Open	(13.353) 3	1	Non di area chirurgica (Medicine - miscellaneous) //	0.1	4.1	
35	Elective surgery system strengthening: development, measurement, and validation of the surgical preparedness	(202,731) 3	1	Non di area chirurgica (Medicine - miscellaneous) //	0.1	4.1	

	index across 1632 hospitals in 119 countries Lancet						
36	Percutaneous trans-stomal jejunostomy: a new technique Updates in surgery	(2.692) 0.7	1	Q2 1	0.5	3.2	
37	Management of Cholelithiasis in Cirrhotic Patients Journal of personalized medicine	(3.508) 0.7	1	Non di area chirurgica (Medicine - miscellaneous) //	1.5	3.2	
38	Is the significant risk of perioperative complications associated with radical surgery following non-curative endoscopic submucosal dissection for early colorectal cancer still acceptable? Gut	(31,793) 3	1	Non di area chirurgica (Gastroenterology) //	0.1	4.1	
39							
40							
TOTALE		41	34.6	17	24.3	116.9	
PUNTEGGIO MASSIMO		10	10	15	20		4
Punteggio totale (a+b+c+d+e):							
59							

DOTT. Gaetano Piccolo

ASSENTE

LA COMMISSIONE

Prof. Antonio Macrì (Presidente)



Prof. Guido Alberto Massimo Tiberio (Componente)

Prof. Francesco Selvaggi (Segretario)

PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER LA STIPULA DI N. 1 CONTRATTO DI DIRITTO PRIVATO PER RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 3, LETT. B) DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2010, N. 240, PER IL S.C. 06-C1

PROFILO RICHIESTO S.S.D. MED/18

DIPARTIMENTO DI PATOLOGIA UMANA DELL'ADULTO E DELL'ETA' EVOLUTIVA PRESSO L'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA

RELAZIONE CONCLUSIVA

L'anno 2023 il giorno 26 del mese di giugno alle ore 17:35 si riunisce al completo, per via telematica, ognuno nella propria sede universitaria, la Commissione giudicatrice, della procedura di valutazione comparativa in epigrafe, nominata con D.R. n. 1148/2023 prot. n. 0047609 del 13/4/2023, pubblicato sul sito internet dell'Università di Messina, per stendere la relazione conclusiva.

Sono presenti i sottoelencati commissari:

Prof. Antonio Macrì, Università di Messina

Prof. Francesco Selvaggi, Università della Campania "L. Vanvitelli"

Prof. Guido Alberto Massimo Tiberio - Università di Brescia

La Commissione ha svolto i suoi lavori nei giorni:

I riunione: giorno 22 maggio 2023, dalle ore 17.00 alle ore 18.20

II riunione: giorno 5 giugno 2023, dalle ore 17.00 alle ore 17.40

III riunione: giorno 26 giugno 2023, dalle ore 17.00 alle ore 17:30.

La Commissione ha tenuto complessivamente n. 3 riunioni iniziando i lavori il 22 maggio 2023 e concludendoli il 26 giugno 2023.

Nella **prima riunione** la Commissione ha nominato il Presidente ed il Segretario, ha preso visione del D.R. con il quale è stata indetta la procedura di valutazione comparativa in oggetto, nonché degli atti normativi e del Regolamento di Ateneo per i ricercatori a tempo determinato che disciplinano la valutazione comparativa in oggetto ed ha predeterminato i criteri di massima per la valutazione comparativa dei titoli, dei curricula e della produzione scientifica dei candidati, ivi compresa la tesi di dottorato.

Nella **seconda riunione** i Commissari hanno avuto accesso, tramite le proprie credenziali, alla piattaforma informatica <https://pica.cineca.it/> ed hanno preso visione dell'elenco dei candidati; la Commissione ha effettuato quindi la valutazione dei titoli, dei curricula e della produzione scientifica dei candidati, ivi compresa la tesi di dottorato, esprimendo per ciascun candidato un motivato giudizio analitico sui titoli, sul curriculum e sulla produzione scientifica, ivi compresa la tesi di dottorato, sulla base dei criteri stabiliti nella prima riunione. A seguito della valutazione preliminare sono stati ammessi alla discussione pubblica i candidati Gaetano Piccolo e, con riserva, Carmelo Mazzeo; per quest'ultimo è stato dato mandato al Presidente, alla luce dei requisiti presentati, di chiedere un parere amministrativo all'Università di Messina circa la sua ammissibilità.

Nella **terza riunione** il Presidente ha comunicato la risposta degli uffici amministrativi dell'Università di Messina, alla luce della quale il Dott. Carmelo Mazzeo è ammesso alla discussione pubblica. Chiamato l'appello, il Dott. Carmelo Mazzeo risulta presente, mentre il Dott. Gaetano Piccolo, assente. Svoltata la discussione pubblica, la Commissione, attribuito un punteggio ai titoli e a ciascuna delle pubblicazioni, riesaminati i motivati giudizi analitici espressi nella valutazione preliminare, sulla base dei punteggi attribuiti ai titoli e alle pubblicazioni in esito alla discussione pubblica, ha dichiarato, all'unanimità, vincitore il dott. *Carmelo Mazzeo*.

La Commissione ha predisposto inoltre, sulla base dei punteggi conseguiti, una graduatoria degli idonei o dei partecipanti più meritevoli:

1. Carmelo Mazzeo
2. ////

I verbali della presente procedura saranno resi pubblici sul sito web dell'Ateneo a seguito dell'approvazione degli atti della procedura da parte del Rettore.

La Commissione viene sciolta alle ore 17:45.

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE

Prof. Antonio Macrì (Presidente)



Prof. Guido Alberto Massimo Tiberio (Componente)

Prof. Francesco Selvaggi (Segretario)

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' PER VERBALE 3 E RELAZIONE CONCLUSIVA

Il sottoscritto Prof. Antonio Macrì dichiara di avere partecipato, in via telematica, alle riunioni tenutesi il 26/06/2023 dalle ore 17:00 per lo svolgimento dei lavori della procedura di valutazione comparativa per la stipula di n. 1 contratto di diritto privato per ricercatore, a tempo determinato, per il Settore Concorsuale 06/C1 e per il Settore Scientifico Disciplinare MED/18 bandita dall'Università degli Studi di Messina, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera A) della legge 30 dicembre 2010, n. 240 e di avere preso parte alla stesura dei relativi verbali, aderendo al contenuto degli stessi.

Data 26/06/2023

Prof. Antonio Macrì



DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' PER VERBALE 3 E RELAZIONE CONCLUSIVA

Il sottoscritto Prof. Francesco Selvaggi dichiara di avere partecipato, in via telematica, alle riunioni tenutesi il 26/6/23 dalle ore 17:00 per lo svolgimento dei lavori della procedura di valutazione comparativa per la stipula di n. 1 contratto di diritto privato per ricercatore, a tempo determinato, per il Settore Concorsuale 06/01 e per il Settore Scientifico Disciplinare 13/01 bandita dall'Università degli Studi di Messina, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera A) della legge 30 dicembre 2010, n. 240 e di avere preso parte alla stesura dei relativi verbali, aderendo al contenuto degli stessi.

Data 26/06/2023

Prof. f. selvaggi

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' PER VERBALE 3 E RELAZIONE CONCLUSIVA

Il sottoscritto Prof. Guido Alberto Massimo Tiberio dichiara di avere partecipato, in via telematica, alle riunioni tenutesi il 26/06/2023 dalle ore 17:00 per lo svolgimento dei lavori della procedura di valutazione comparativa per la stipula di n. 1 contratto di diritto privato per ricercatore, a tempo determinato, per il Settore Concorsuale 06/C1 e per il Settore Scientifico Disciplinare MED/18 bandita dall'Università degli Studi di Messina, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera A) della legge 30 dicembre 2010, n. 240 e di avere preso parte alla stesura dei relativi verbali, aderendo al contenuto degli stessi.

Data 26/06/2023

Prof. Guido Alberto Massimo Tiberio

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Guido Alberto Massimo Tiberio", is written over a horizontal line.