

- ALLEGATO 1 – Dipartimento di Tecnologie Innovative in Medicina e Odontoiatria_ [Scuola di Medicina e Scienze della Salute]	
Procedura valutativa per la chiamata di n. 1 posto di Professore di seconda fascia, ai sensi dell'art. 24, comma 5, Legge n. 240/2010, riservata a ricercatori a tempo determinato di cui all'art. 24 comma 3 lett. b) della Legge n. 240/2010 nel terzo anno del contratto triennale di lavoro subordinato a tempo determinato, stipulato con la medesima Università ed in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale ai sensi dell'art.16 della L.240/2010.	
Delibera del Consiglio di Dipartimento	DIPARTIMENTO DI TECNOLOGIE INNOVATIVE IN MEDICINA & ODONTOIATRIA del
N° posti	1
Nominativo della persona titolare di contratto	Dott. Fabio Francesco di Mola
Settore concorsuale scientifico disciplinare	S.S.D. MED/18 (MEDS-06/A) – Chirurgia Generale
Possesso della ASN	Il Dr. Fabio Francesco di Mola è in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale come Professore di I e II fascia nel settore concorsuale S.S.D. MED/18 (MEDS-06/A) – Chirurgia Generale VALIDA Dal 01/12/2014 al 01/12/2026 (https://asn.cineca.it/ministero.php/public/esitoAbilitati/settore/06%252FC1/fascia/2)
attestazione del raggiungimento degli obiettivi richiesti dal Dipartimento in sede di attivazione della procedura di selezione per il posto da ricercatore di tipo B	Il Dipartimento attesta la congruità dell'attività svolta dal ricercatore con gli obiettivi richiesti in sede di attivazione della procedura di selezione per il posto di ricercatore tipo b, raggiungendo la piena maturità scientifica per la II fascia del settore S.S.D. MED/18 (MEDS-06/A) – Chirurgia Generale
Espressione di giudizio in merito alle attività didattiche e di ricerca condotte dai ricercatori con indicazione della produzione scientifica resa nel triennio di ricerca	<p>Attività di Ricerca</p> <p>Nel periodo indicato, il sottoscritto ha instaurato cooperazioni con diversi gruppi di ricerca della Università G D'Annunzio e ha iniziato e in parte concluso con pubblicazione scientifica diversi progetti di ricerca inerenti lo studio della fisiopatologia dei tumori del pancreas. Inoltre, parallelamente, ha svolto una serie di studi nell'ambito del SSD MED 18 –Chirurgia Generale – i cui risultati sono stati pubblicati o sottomessi a riviste internazionali e presentati a congressi nazionali e internazionali.</p> <p>Lavori pubblicati:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Anno 2024 <p>1. De Nobili G, Grottola T, Panaccio P, DI Sebastiano P, di Mola FF. It is possible to avoid routine splenic flexure mobilization during left hemicolectomy</p>

and anterior rectal resection? A single center experience compared to the surgical reality. *Minerva Surg.* 2024 Jun 25. doi: 10.23736/S2724-5691.24.10207-9

2. Podda M, Di Martino M, Pata F, Nigri G, Pisanu A, Di Saverio S, Pellino G, Ielpo B; LIONESS study group Global disparities in surgeons' workloads, academic engagement and rest periods: the on-call shift for general SurgeonS (LIONESS) study. *Updates Surg.* 2024 Sep;76(5):1615-1633. doi: 10.1007/s13304-024-01859-7. Epub 2024 Apr 29. PMID: 38684574

3. Guarracini S, Di Sebastiano P, **Di Mola FF**, Di Renzo R, Mazzocchetti L, Calafiore AM, Di Mauro M. Case Report: Abdominal surgery with the support of Impella (SURGELLA), a new frontier to be explored. *Front Cardiovasc Med.* 2024 Apr 4;11:1301538. doi: 10.3389/fcvm.2024.1301538

• *Anno 2025*

1. Balla A, Saraceno F, Rullo M, Morales-Conde S, Targarona Soler EM, Di Saverio S, Guerrieri M, Lepiane P, Di Lorenzo N, Adamina M, Alarcón I, Arezzo A, Bollo Rodriguez J, Boni L, Biondo S, Carrano FM, Chand M, Jenkins JT, Davies J, Delgado Rivilla S, Delrio P, Elmore U, Espin-Basany E, Fichera A, Lorente BF, Francis N, Gómez Ruiz M, Hahnloser D, Licardie E, Martinez C, Ortenzi M, Panis Y, Pastor Idoate C, Paganini AM, Pera M, Perinotti R, Popowich DA, Rockall T, Rosati R, Sartori A, Scoglio D, Shalaby M, Simó Fernández V, Smart NJ, Spinelli A, Sylla P, Tanis PJ, Valdes Hernandez J, Wexner SD, Sileri P; Protective Ileostomy Creation after Anterior Resection of the Rectum (PICARR) Collaborative Group. Protective ileostomy creation after anterior resection of the rectum (PICARR): a decision-making exploring international survey. *Updates Surg.* 2025 Jun;77(3):805-823. doi: 10.1007/s13304-025-02111-6. Epub 2025 Mar 23. PMID: 40121358

2. Tavano F, Napoli A, Gioffreda D, Palmieri O, Latiano T, Tardio M, **di Mola FF**, Grottola T, Büchler MW, Gentile M, Latiano A, Mazza T, Perri F. Could the Microbial Profiling of Normal Pancreatic Tissue from Healthy Organ Donors Contribute to Understanding the Intratumoral Microbiota Signature in Pancreatic Ductal Adenocarcinoma? *Microorganisms.* 2025 Feb 19;13(2):452. doi: 10.3390/microorganisms13020452. PMID: 40005817

3. Percario R, Panaccio P, Caldarella MP, Trappoliere M, Marino M, Farrukh M, Di Giacomo C, Di Martino G, De Nobili G, di Renzo RM, Grottola T, Di Sebastiano P, **di Mola FF**. Laparoendoscopic Rendezvous: An Effective and Safe Approach in the Management of Cholecysto-Choledocholithiasis in Selected Patients. *J Clin Med.* 2025 Feb 16;14(4):1310. doi: 10.3390/jcm14041310. PMID: 40004839

4. Guarracini S, Mazzocchetti L, Italiano A, Paloscia L, Di Marco M, **di Mola FF**, Di Sebastiano P, Grottola T, Tovalieri G, Di Ianni G, D'Orazio M, Liberatoscioli G, Di Mauro M Use of the impella system in high-risk patients undergoing non-cardiac surgery: a pilot study. *BMC Anesthesiol.* 2025 Dec 11;26(1):66. doi: 10.1186/s12871-025-03505-0. PMID: 41372815

- **Anno 2026**

1. Tebala GD, Massimi F, Duro F, Abdelsamad A, Avenia S, Baiocchi GL, Barberis A, Bouzid C, Castel A, Ceccarelli G, Celotti A, Cillara N, Cinardi N, Cirocchi R, Conticchio M, Currò G, Delvecchio A, De Rosa RV, Desiderio J, Di Cintio A, **Di Mola FF**, Di Nardo D, Fassari A, Gemini A, Gomes CA, Grazi GL, Margani G, Mazzotta A, Morelli L, Muratore A, Muscari F, Muttillio EM, Patriti A, Piccolo G, Properzi L, Puzziello A, Romano L, Rosso E, Saeidi S, Sagnotta A, Saladino E, Spampinato MG, Sulpice L, Tenreiro N, Ubiali P, Memeo R; DoS-RAP Collaborative. Single-loop versus double-loop reconstruction after pancreatoduodenectomy: Does it impact on the risk of postoperative pancreatic fistula? *Ann Hepatobiliary Pancreat Surg.* 2026 Mar 18. doi: 10.14701/ahbps.26-007. Online ahead of print. PMID: 41844339

Partecipazione alle attività di gruppi di ricerca

- Co-Investigatore nel protocollo di Ricerca "in vivo" dal titolo: "Supplementazione nutrizionale preoperatoria nel paziente oncologico chirurgico". Comitato etico in fase di acquisizione.

- Sub-Investigatore del gruppo di ricerca istituzionale dell'Università degli Studi 'G. d'Annunzio' di Chieti-Pescara (Ud'A) dal titolo 'One health: telemedicina e ambiente' del Progetto PNRR "Vitality" - Ecosistema Innovazione, Digitalizzazione e Sostenibilità per l'economia diffusa nel Centro Italia - selezionato dal Ministero dell'Università e della Ricerca nell'ambito della Missione "Istruzione e Ricerca" del Piano nazionale di ripresa e resilienza (CUP: D73C22000840006), finanziato con 13.5 milioni di euro per il periodo 1 luglio 2022-30 giugno 2025. Lo spoke, coordinato dall'Ateneo "G. d'Annunzio" di Chieti-Pescara, è partner dell'HUB "Vitality" di cui sono partner l'Università degli Studi dell'Aquila, l'Università degli Studi di Teramo, l'Università degli Studi di Perugia, l'Università di Macerata, l'Università degli Studi di Urbino "Carlo Bo", l'Università di Camerino, l'Università Politecnica delle Marche ed il Gran Sasso Science Institute, con un finanziamento totale di 115,9 milioni di euro

- Coordinatore del "Centro pancreatico" dell'Università G D'Annunzio di Chieti-Pescara. <https://centropancreatico.com>

- Sub investigatore nel progetto dal titolo: "Sviluppo di modelli preclinici per la terapia a bersaglio molecolare del carcinoma pancreatico duttale". Coordinatore Prof V De Laurenzi, Prof G. Sala, Dipartimento di Scienze Orali, Biotecnologiche Università degli studi G D'Annunzio, Chieti Pescara

Partecipazione a congressi e convegni

- Relatore, Convegno Focus on Surgical Coloproctology "4-5 ottobre 2024, Giulianova. Titolo della relazione: "TA-TME". Evento E.C.M;

- Relatore, XXVII Congresso Multidisciplinare "Radici italiane nel mondo il Futuro della Memoria"; Titolo della video-relazione: "Enucleoresezione

laparoscopica di un tumore neuroendocrino della coda del pancreas" 13-14 Settembre 2024, Scanno.

- Relatore, Convegno Da Ippocrate all'Intelligenza Artificiale "28-29 marzo 2025, Chieti. Titolo della relazione: "Chirurgia del pancreas localmente avanzato". Evento E.C.M
- Relatore, 2nd Botton-Champalimaud International Pancreatic Cancer Conference (BCIPCC) Titolo della video-relazione: "Periapillary cancer" 29.10-01.11.2025, Lisbona, Portogallo
- Moderatore. ABC nell'imaging delle urgenze traumatiche: il workshop. Management del trauma addominale. Chieti 13.11.2025
- Relatore, Webinar ACOI SNOG Corso di Chirurgia Pancreatica 2025. "La pancreatite cronica". Evento E.C.M

Attività di Terza Missione

- Partecipazione alla trasmissione Pronto Medicina Facile Rete 8 nella puntata dal tema "Tumori del pancreas" <https://youtu.be/hz1cHewWx4?si=94sYNIC8qbgTjoW9>
 - Partecipazione alla trasmissione Pronto Medicina Facile Rete 8 nella puntata dal tema "Chirurgia mininvasiva del colon" <https://youtu.be/cxaANh0IYqU?si=Rv-VtnSipJGuHolk>

Attività Didattica

Anno Accademico 2023/2024

- Affidamento in cooperazione con Prof Pierluigi Di Sebastiano dell'insegnamento OD24C - CHIRURGIA GENERALE - Corso di studio: LM46 - ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA Anno regolamento: 2021, Percorso: 003 - CORSO GENERICO CFU: 5.0 Settore: MED/18 Tipo attività: B - Caratterizzante Sede: CHIETI Anno corso: 4, Periodo: A1 - Annuale

Anno Accademico 2024/2025

- IN31C1C - CHIRURGIA DELLE EMERGENZE E DELL'AREA CRITICA - EMERGENCY AND CRITICAL CARE SURGERY Corso di studio: L603 - INFERMIERISTICA Anno regolamento: 2022 Percorso: 003 - CORSO GENERICO CFU: 1.0 Settore: MED/18 Tipo attività: A - Base Partizione studenti: CA6 - CANALE A Sede: PESCARA Anno corso: 3 Periodo: S1 - Primo Semestre
- IN31C1C - CHIRURGIA DELLE EMERGENZE E DELL'AREA CRITICA - EMERGENCY AND CRITICAL CARE SURGERY Corso di studio: L603 - INFERMIERISTICA Anno regolamento: 2022 Percorso: 003 - CORSO GENERICO CFU: 1.0, Settore: MED/18, Tipo attività: A - Base Partizione studenti: CB6 - CANALE B, Sede: PESCARA Anno corso: 3, Periodo: S1 - Primo Semestre
- AS32C3B - CHIRURGIA D'URGENZA - EMERGENCY SURGERY

Corso di studio: L648 - ASSISTENZA SANITARIA Anno regolamento: 2022, Percorso: 003 - CORSO GENERICO CFU: 1.0 Settore: MED/18, Tipo attività: A – Base, Sede: CHIETI Anno corso: 3, Periodo: S2 - Secondo Semestre

- M4036F - CHIRURGIA GASTROENTEROLOGICA I - GASTROENTEROLOGIC SURGERY I, Corso di studio: LM41 - MEDICINA E CHIRURGIA, Anno regolamento: 2020, Percorso: 003 - CORSO GENERICO, CFU: 1.0, Settore: MED/18, Tipo attività: B – Caratterizzante, Sede: CHIETI Anno corso: 5, Periodo: S1 - Primo Semestre
- AS21B1E - CHIRURGIA GENERALE - GENERAL SURGERY Corso di studio: L648 - ASSISTENZA SANITARIA Anno regolamento: 2023, Percorso: 003 - CORSO GENERICO CFU: 1.0, Settore: MED/18, Tipo attività: B – Caratterizzante, Sede: CHIETI Anno corso: 2, Periodo: S1 - Primo Semestre
- OD24C - CHIRURGIA GENERALE - GENERAL SURGERY Corso di studio: LM46 - ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA, Anno regolamento: 2021, Percorso: 003 - CORSO GENERICO CFU: 5.0, Settore: MED/18, Tipo attività: B – Caratterizzante, Sede: CHIETI, Anno corso: 4, Periodo: A1 - Annuale
- IN21B1D - CHIRURGIA GENERALE - GENERAL SURGERY, Corso di studio: L603 – INFERMIERISTICA Anno regolamento: 2023, Percorso: 003 - CORSO GENERICO, CFU: 1.0, Settore: MED/18, Tipo attività: B – Caratterizzante, Partizione studenti: CB4 - CANALE B Sede: PESCARA, Anno corso: 2, Periodo: S1 - Primo Semestre
- FI32C4A - CHIRURGIA PLASTICA Secondo Semestre (03/03/2026 - 30/05/2026) - 2025 1 CFU 10 ore
- FI32C4B - CHIRURGIA TORACICA Secondo Semestre (03/03/2026 - 30/05/2026) – 2025 1 CFU 10 ore

Anno Accademico 2025/2026

- IN31C1C - CHIRURGIA DELLE EMERGENZE E DELL'AREA CRITICA - EMERGENCY AND CRITICAL CARE SURGERY Corso di studio: L603 – INFERMIERISTICA Anno regolamento: 2022 Percorso: 003 - CORSO GENERICO CFU: 1.0 Settore: MED/18 Tipo attività: A – Base Partizione studenti: CA6 - CANALE A Sede: PESCARA Anno corso: 3 Periodo: S1 - Primo Semestre
- IN31C1C - CHIRURGIA DELLE EMERGENZE E DELL'AREA CRITICA - EMERGENCY AND CRITICAL CARE SURGERY Corso di studio: L603 – INFERMIERISTICA Anno regolamento: 2022 Percorso: 003 - CORSO GENERICO CFU: 1.0, Settore: MED/18, Tipo attività: A – Base Partizione studenti: CB6 - CANALE B, Sede: PESCARA Anno corso: 3, Periodo: S1 - Primo Semestre
- AS32C3B - CHIRURGIA D'URGENZA - EMERGENCY SURGERY Corso di studio: L648 - ASSISTENZA SANITARIA Anno regolamento: 2022, Percorso: 003 - CORSO GENERICO CFU: 1.0 Settore: MED/18, Tipo attività: A – Base, Sede: CHIETI Anno corso: 3, Periodo: S2 - Secondo Semestre
- M4036F - CHIRURGIA GASTROENTEROLOGICA I -

GASTROENTEROLOGIC SURGERY I, Corso di studio: LM41 - MEDICINA E CHIRURGIA, Anno regolamento: 2020, Percorso: 003 - CORSO GENERICO, CFU: 1.0, Settore: MED/18, Tipo attività: B – Caratterizzante, Sede: CHIETI Anno corso: 5, Periodo: S1 - Primo Semestre

- AS21B1E - CHIRURGIA GENERALE - GENERAL SURGERY Corso di studio: L648 - ASSISTENZA SANITARIA Anno regolamento: 2023, Percorso: 003 - CORSO GENERICO CFU: 1.0, Settore: MED/18, Tipo attività: B – Caratterizzante, Sede: CHIETI Anno corso: 2, Periodo: S1 - Primo Semestre

- OD24C - CHIRURGIA GENERALE - GENERAL SURGERY Corso di studio: LM46 - ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA, Anno regolamento: 2021, Percorso: 003 - CORSO GENERICO CFU: 5.0, Settore: MED/18, Tipo attività: B – Caratterizzante, Sede: CHIETI, Anno corso: 4, Periodo: A1 - Annuale

- IN21B1D - CHIRURGIA GENERALE - GENERAL SURGERY, Corso di studio: L603 – INFERMIERISTICA Anno regolamento: 2023, Percorso: 003 - CORSO GENERICO, CFU: 1.0, Settore: MED/18, Tipo attività: B – Caratterizzante, Partizione studenti: CB4 - CANALE B Sede: PESCARA, Anno corso: 2, Periodo: S1 - Primo Semestre

- FI32C4A - CHIRURGIA PLASTICA Secondo Semestre (03/03/2026 - 30/05/2026) - 2025 1 CFU 10 ore, Settore: MED/18, Tipo attività: B – Caratterizzante, Sede: CHIETI Anno corso: 2, Periodo: S2 - Secondo Semestre

- FI32C4B - CHIRURGIA TORACICA Secondo Semestre (03/03/2026 - 30/05/2026) – 2025 1 CFU 10 ore, Settore: MED/18, Tipo attività: B – Caratterizzante, Sede: CHIETI Anno corso: 2, Periodo: S2 - Secondo Semestre

Attività Istituzionali, Organizzative e di Servizio all'Ateneo

- Ha partecipato ai Consigli di Dipartimento del Dipartimento di Scienze Mediche, Orali e Biotecnologiche prima e poi presso il Dipartimento di Tecnologie Innovative in Medicina & Odontoiatria (DTIM&O)

- Membro della commissione di Laurea e correlatore nel mese luglio 2024 (Tesiista Dott.ssa Martina Sommese mat. 3200450) e febbraio 2025 (tesista Dott.ssa Martina D'Andreamatteo)

- Attività di reviewer per Tesi di dottorato in Chirurgia Generale per il Dott. Paolo Panaccio (2026)

- Attività di Tutoraggio per studenti e specializzandi di chirurgia generale (>50 h nel 2024-2025) 2026 in corso

Attività Editoriale

- Membro dell'Editorial Board della rivista *Journal Clinical Medicine* (Impact Factor: 2.9) nella sezione General Surgery (https://www.mdpi.com/journal/jcm/sectioneditors/General_Surgery)

Attività Clinico-Assistenziale



- | | |
|--|--|
| | <ul style="list-style-type: none">• Attività clinico-assistenziale di natura chirurgica connessa all’attività di ricerca svolta sui pazienti afferenti alla Casa di Cura Pierangeli convenzionata con il servizio sanitario nazionale e clinicizzata con la Università G D’Annunzio di Chieti-Pescara. La già menzionata attività è stata svolta anche nell’ambito dell’attività di ricerca clinica. |
|--|--|

Sede di servizio	Dipartimento di TECNOLOGIE INNOVATIVE IN MEDICINA & ODONTOIATRIA
Specifiche funzioni che il professore è chiamato a svolgere in termini di: impegno didattico, impegno scientifico ed attività assistenziale/clinica	<p>Impegno didattico: -Insegnamenti nell'ambito del S.S.D. MED/18 (MEDS-06/A) – Chirurgia Generale SSD di interesse della Scuola di Medicina e Scienze della Salute.</p> <p>Impegno scientifico: - L'attività di ricerca dovrà essere indirizzata nell'ambito del SSD MED/18 (MEDS-06/A) ed affini, focalizzata soprattutto in ambito epato-bilio-pancreatico e chirurgia mini invasiva</p>
Standard qualitativi di valutazione da considerare da parte della Commissione e i punteggi espressi in centesimi che possono essere attribuiti per le procedure nell'ambito dei minimi e massimi di seguito indicati: a) attività di ricerca e pubblicazioni scientifiche tra 40 e 60; b) attività di didattica, di	<p>a) attività di ricerca e pubblicazioni scientifiche = 50</p> <p>b) attività di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti, comprensive anche degli esiti delle valutazioni degli studenti =40</p> <p>c) attività istituzionali, organizzative e di servizio all'Ateneo =10</p> <p>d) attività assistenziali non previste</p>

<p>didattica integrativa e di servizio agli studenti, comprensive anche degli esiti delle valutazioni degli studenti, tra 20 e 45;</p> <p>c) attività istituzionali, organizzative e di servizio all'Ateneo tra 0 e 15;</p> <p>d) attività assistenziali, ove rilevanti, tra 5 e 10.</p> <p>[LA SOMMA DOVRA' ESSERE PARI A 100]</p>	
<p>Limite minimo di punteggio necessario per l'inquadramento a Professore Associato</p>	60
<p>*numero massimo di pubblicazioni</p>	<p>*numero massimo di pubblicazioni: n.12</p>
<p>Istanza di afferenza</p>	<p><input checked="" type="checkbox"/> accolta <input type="checkbox"/> non accolta</p>