



2025PA181.4 – ALLEGATO 6 – Dipartimento di Scienze Chirurgiche, Oncologiche e Gastroenterologiche - DISCOG	
06/MEDS-02 - PATOLOGIA GENERALE E PATOLOGIA CLINICA	
MEDS-02/A - Patologia generale	
(6691)	
Delibera del Consiglio di Dipartimento	Delibera del 16 dicembre 2024
N° posti	1
Gruppo Scientifico Disciplinare Settore concorsuale (DM 855/2015)	06/MEDS-02 - PATOLOGIA GENERALE E PATOLOGIA CLINICA (ex 06/A2 - PATOLOGIA GENERALE E PATOLOGIA CLINICA)
Profilo: settore scientifico disciplinare	MEDS-02/A - Patologia generale
Sede di Servizio	Dipartimento di Scienze Chirurgiche, Oncologiche e Gastroenterologiche - DISCOG
Struttura assistenziale	Immunologia e Diagnostica Molecolare Oncologica - IOV
Specifiche funzioni che il professore è chiamato a svolgere	<p>L'impegno scientifico riguarderà l'attività di ricerca nell'ambito dell'immunologia/immunopatologia e più specificamente dell'immunologia dei tumori, con particolare riferimento agli approcci più innovativi di antigen discovery, identificazione ed isolamento di neo-antigeni tumorali, analisi del repertorio TCR delle cellule T rispondenti, vaccinazione in ambito neoplastico, sviluppo di protocolli di immunoterapia "tailor made".</p> <p>L'attività didattica riguarderà gli insegnamenti ricompresi nel GSD 06/MEDS-02, con specifico riferimento alle materie incluse nel settore scientifico disciplinare MEDS-02/A, tra cui in particolare Immunologia e Immunopatologia. L'attività didattica sarà svolta nel Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico di Medicina e Chirurgia, nei Corsi di Laurea triennali e magistrali di Biotecnologie e Medical Biotechnologies, delle Professioni Sanitarie, oltre che nelle Scuole di Specializzazione di area medica ove tali insegnamenti siano previsti.</p> <p>L'attività assistenziale, congrua rispetto alla qualifica di Professore di II fascia per il SSD MEDS-02/A, sarà prevalentemente incentrata sul monitoraggio fenotipico/funzionale e molecolare di popolazioni immuni da pazienti portatori di tumore candidati o in trattamento con farmaci biologici, con particolare riferimento alle interazioni tra microambiente neoplastico e cellule tumorali.</p>
Numero massimo di pubblicazioni	12

Attribuzione punteggi in centesimi	<p>Pubblicazioni scientifiche: 50</p> <p>Didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti: 20</p> <p>Attività di ricerca, produzione scientifica complessiva e attività istituzionali, organizzative e di servizio, in quanto pertinenti al ruolo: 10</p> <p>Attività di terza missione, impatto sulla società, imprenditorialità scientifica, trasferimento tecnologico, in quanto pertinenti al ruolo: 10</p> <p>Attività assistenziali: 10</p>
Lingua straniera la cui adeguata conoscenza sarà oggetto di accertamento	Inglese.
Modalità di accertamento della qualificazione scientifica e delle competenze linguistiche del candidato (ivi comprese quelle relative alla conoscenza della lingua italiana per i candidati stranieri)	Colloquio. Valutazione del curriculum, dei titoli e delle pubblicazioni scientifiche
Prova didattica in forma orale	Seminario.
Copertura finanziaria	Programmazione Triennale 2022-2024