

TABELLA A

POSIZIONI A BANDO - Incarico di insegnamento ai sensi del D.R. 117/2009 (titolo I) senza titolarità A.A. 2024/2025

(allegato all'avviso di selezione emanato con decreto n. 142/CISMED d.d. 07/11/2024)

Laurea		AD		DOCENTE TITOLARE	OBIETTIVI FORMATIVI	(**)	N° ORE Didattica N° Posizioni	LORDO Euro	RICHIESTO	ULTERIORI TITOLI SCIENTIFICI		PUBBLICAZI ONI e Pt.	ESPERIENZE e Pt.	COMMI SSION E	NOTE	
--------	--	----	--	---------------------	---------------------	------	--	------------	-----------	------------------------------------	--	-------------------------	---------------------	---------------------	------	--

Laurea Magistral e in Medicina e Chirurgia	BIO/11	110032	OT1. Medicina di precisione	Francesca Demichelis	II	Ore Tipo A: 8 N° pos.: 1	560,00	ciclo unico in Medicina e Chirurgia (LM-41) e Specializza	Dottorato di ricerca attinente alla materia di insegnamento, diploma di specializzazione , master	Pubblicaz ioni in relazione alla tipologia ed alla pertinenz	qualificazi one professio nale, attestata tramite	20	Oncologia di precision e
									conseguiti in Italia e/o all'estero, abilitazione scientifica ex art. 16 legge 240/2010.	a rispetto ai contenuti dell'inseg namento.	esperienz e maturate e/o corsi di perfezion amento e abilitazion i professio nali, in relazione alla pertinenz		
											a ai contenuti specifici dell'inseg namento; attività didattica maturata in ambito accademi co; esperienz a almeno		
											decennal e nella gestione dei pazienti oncologici basata sulla medicina di precision		
											e; esperienz a in coordina mento di protocolli di ricerca		

Laurea Magistral e in Medicina e Chirurgia		110032	OT1. Medicina di precisione	Francesca Demichelis			Ore Tipo A: 8 N° pos.: 1		e Chirurgia (LM-41) o Biotecnologi e o Biologia	ricerca attinente alla materia di	70	Pubblicaz ioni in relazione alla tipologia ed alla pertinenz a rispetto ai contenuti dell'inseg namento.	10	Alta qualificazi one professio nale, attestata tramite esperienz e maturate e/o corsi di perfezion amento e abilitazion i professio nali, in relazione alla pertinenz a ai contenuti specifici dell'inseg namento; attività didattica maturata in ambito accademi co; esperienz a in diagnostica molecolar e in ambito oncologic o, con particolar e riguardo alla applicazio ne delle diverse tecnologi e, ai biomateri ali umani per la definizion e delle target; conoscen za dei principali flussi organizza			Diagnosti ca Molecolar e
---	--	--------	-----------------------------	----------------------	--	--	--------------------------------	--	--	--------------------------------------	----	--	----	--	--	--	-----------------------------------

		tivi per la gestione dei biomateri ali e delle principali tecnologi e utilizzabili nei diversi contesti.
		nei diversi

^(*) Questa colonna si riferice ai corsi di studio proponenti il singolo insegnamento; presso gli Uffici di Staff di Dipartimento è possibile avere ulteriori informazioni riguardo ai corsi di studio che fruiscono del singolo insegnamento.

^(**) Il contrattista è tenuto a seguire il Piano degli orari delle lezioni predisposto dal Dipartimento.