

**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI  
FEDERICO II SCUOLA DI MEDICINA E CHIRURGIA**

**BANDO DI SELEZIONE PER L’AFFIDAMENTO DI INCARICHI DIDATTICI NEI CORSI DI LAUREA  
DELLE PROFESSIONI SANITARIE PER L’ANNO ACCADEMICO 2015-2016**

IL PRESIDENTE DELLA  
SCUOLA DI MEDICINA E CHIRURGIA  
UNIVERSITA’ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II

- visto il Protocollo d’Intesa tra Regione Campania e Università degli Studi di Napoli

Federico II, relativo ai Corsi di Laurea delle Professioni Sanitarie;

- visto, in particolare, l’art. 5 del citato Protocollo, il quale prevede che nelle sedi delle Aziende Ospedaliere o IRCSS o altre strutture del SSN la titolarità dei corsi d’insegnamento previsti dall’ordinamento universitario sia affidata, di norma, a personale del ruolo sanitario dipendente delle strutture presso le quali si svolge la formazione stessa, in possesso dei requisiti previsti;

- tenuto conto che nella seduta del 21 luglio 2015 il Consiglio della Scuola di Medicina e Chirurgia dell’Università degli Studi di Napoli Federico II ha approvato, per l’anno accademico 2015-2016, l’indizione di avviso di selezione per l’affidamento degli incarichi didattici nell’ambito dei Corsi di Laurea delle Professioni Sanitarie nelle sedi decentrate;

INDICE

per l’anno accademico 2015-2016 avviso di selezione, rivolto esclusivamente al personale interno all’ASL/ Azienda Ospedaliera/IRCCS in possesso dei requisiti per l’affidamento di incarichi didattici nelle discipline dei Corsi di laurea delle Professioni Sanitarie, indicati nel prospetto allegato al presente avviso (Allegato A).

A tal fine gli aspiranti agli incarichi didattici dovranno presentare domanda di partecipazione utilizzando l’apposito modulo (Allegato da B1 a B5), debitamente redatto in ogni sua parte. Non saranno prese in considerazione, con conseguente esclusione dalla valutazione comparativa, le domande carenti delle informazioni dettagliate richieste nel modulo di domanda. Si ricorda a tale proposito che ai fini della valutazione comparativa la Commissione terrà conto esclusivamente di quanto dichiarato nella suddetta domanda. Non saranno prese in considerazione altre allegate documentazioni cartacee o informatiche ovvero il rinvio a documentazione allegata a precedenti domande o presente presso la sede di servizio del candidato.

Ogni candidato dovrà produrre una singola domanda per ogni incarico didattico richiesto: saranno escluse dalla valutazione comparativa domande di affidamento di più incarichi, o dalle quali non sia possibile identificare con certezza l'insegnamento richiesto.

Ciascun candidato potrà presentare un massimo di 3 domande; eventuali ulteriori domande presentate, identificate in base al numero di protocollo crescente, verranno escluse dalla valutazione comparativa.

Ad ogni candidato selezionato verrà assegnato un solo incarico didattico all'interno di un Corso Integrato, più un eventuale insegnamento di Laboratorio Professionalizzante o di Laboratorio caratterizzante il SSD. Un numero superiore di incarichi potrà essere assegnato solo in caso di carenza di copertura di una disciplina per la quale il candidato ha presentato domanda.

In caso di candidati utilmente collocati in graduatoria in più di un insegnamento, la Commissione effettua insindacabilmente la proposta di attribuzione al candidato di un solo insegnamento. Non è consentito al candidato di esercitare alcun tipo di opzione.

Tutte le istanze presentate dai candidati - riportate in un apposito elenco e corredate da null'osta del Direttore Generale di ASL/AO/IRCCS di appartenenza- saranno trasmesse a cura degli enti predetti all'Area Didattica della Scuola di Medicina e Chirurgia dell'Università Federico II (via Pansini, 5 - edificio 21 – Napoli), entro 10 giorni dalla scadenza del bando.

Una apposita Commissione per la valutazione comparativa delle istanze, istituita dal Consiglio della Scuola di Medicina e Chirurgia, procederà alla valutazione comparativa dei curricula ed alla formulazione dell'elenco degli idonei. Il Presidente della Scuola, ai soli fini giuridici, provvederà alla nomina dei docenti su proposta della suddetta Commissione di valutazione e a seguito di approvazione della Commissione di Coordinamento Didattico del Corso di Laurea e del Consiglio di Scuola.

La suddetta Commissione opererà la valutazione comparativa dei curricula, tenendo conto dei seguenti criteri:

1. congruenza del titolo di studio e dell'attività esercitata con la disciplina per la quale è stata presentata la domanda di affidamento dell'incarico didattico;
2. eventuale pregressa esperienza didattica nella disciplina in concorso o in una disciplina affine;
3. pubblicazioni scientifiche, solo se inerenti o affini alla disciplina per la quale è stata presentata la domanda di affidamento dell'incarico didattico.

Gli aspiranti devono dichiarare, nella domanda, la disponibilità a svolgere l'incarico secondo le esigenze organizzative del Polo Didattico.

I docenti si impegneranno a garantire gli obiettivi formativi previsti dall'Ordinamento

Didattico dei Corsi di Laurea delle Professioni Sanitarie dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, nonché ad assicurare l'applicazione delle norme di disciplina previste dal Regolamento del Polo Didattico.

**L'istanza di partecipazione alla selezione, redatta secondo lo schema allegato al presente avviso, dovrà essere consegnata esclusivamente al Protocollo della Direzione Scientifica**

**dell'Istituto Nazionale Tumori Napoli "Fondazione G. Pascale" Via Mariano Semmola  
80131 Napoli dal Lunedì al Venerdì dalle ore 10.00 alle ore 14.00 entro il 18 settembre 2015.**

Si fa presente che le domande pervenute fuori termine, ovvero fatte pervenire ad ufficio diverso, non verranno prese in considerazione.

L'eventuale compenso sarà determinato e corrisposto dall'AO/ASL/IRCCS.

Napoli, 31 luglio 2015

IL PRESIDENTE DELLA  
SCUOLA DI MEDICINA E CHIRURGIA  
UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II  
PROF. LUIGI CALIFANO

# ALLEGATO A

Corso di Laurea in Tecniche di Laboratorio Biomedico a.a. 2015/2016 sede Istituto Pascale Napoli	Corso integrato	Insegnamento	S.S.D.	Anno	Sem	Ore	CFU	PROFILO
Tecniche di Laboratorio Biomedico	Scienze fisiche e statistiche	Fisica	FIS/07	1	I	36	3	Laurea magistrale in discipline attinenti all'insegnamento
Tecniche di Laboratorio Biomedico	Scienze fisiche e statistiche	Misure elettriche ed elettroniche	ING-INF/07	1	I	24	2	Laurea magistrale in discipline attinenti all'insegnamento
Tecniche di Laboratorio Biomedico	Scienze fisiche e statistiche	Gestione informatica , attività di laboratorio	INF/01	1	I	12	1	Laurea magistrale in discipline attinenti all'insegnamento
Tecniche di Laboratorio Biomedico	Scienze morfofunzionali	Anatomia umana	BIO/16	1	I	24	2	Laurea magistrale in discipline attinenti all'insegnamento
Tecniche di Laboratorio Biomedico	Scienze morfofunzionali	Istologia	BIO/17	1	I	24	2	Laurea magistrale in discipline attinenti all'insegnamento
Tecniche di Laboratorio Biomedico	Scienze morfofunzionali	Tecniche istochimiche	MED/46	1	I	12	1	Laurea magistrale in discipline attinenti all'insegnamento
Tecniche di Laboratorio Biomedico	Scienze biochimiche e biologiche	Biologia applicata	BIO/13	1	I	24	2	Laurea magistrale in discipline attinenti all'insegnamento
Tecniche di Laboratorio Biomedico	Laboratorio informatico	Laboratorio informatico		1	I	36	3	Laurea in discipline attinenti all'insegnamento
Tecniche di Laboratorio Biomedico	Tirocinio 1	Attività di tirocinio guidato		1	I	100	4	Laurea in Tecnico di Laboratorio Biomedico o titolo equipollente ed esperienze formative e professionali nel campo della biochimica clinica.
Tecniche di Laboratorio Biomedico	Laboratorio lingua Inglese	Attività di laboratorio linguistico		1	I	48	4	Laurea in discipline attinenti all'insegnamento
Tecniche di Laboratorio Biomedico	Biochimica e biochimica clinica	Tecniche e metodologie biochimiche	MED/46	1	II	24	2	Laurea magistrale in discipline attinenti all'insegnamento
Tecniche di Laboratorio Biomedico	Scienze mediche e della patologia umana	Scienze infermieristiche	MED/45	1	II	12	1	Laurea magistrale in discipline attinenti all'insegnamento
Tecniche di Laboratorio Biomedico	Scienze mediche e della patologia umana	Fisiologia	BIO/09	1	II	24	2	Laurea magistrale in discipline attinenti all'insegnamento
Tecniche di Laboratorio Biomedico	Scienze mediche e della patologia umana	Endocrinologia	MED/13	1	II	24	2	Laurea magistrale in discipline attinenti all'insegnamento
Tecniche di Laboratorio Biomedico	Scienze umane ed economiche	Sociologia generale	SPS/07	1	II	24	2	Laurea magistrale in discipline attinenti all'insegnamento
Tecniche di Laboratorio Biomedico	Scienze umane ed economiche	Bioetica	MED/43	1	II	12	1	Laurea magistrale in discipline attinenti all'insegnamento
Tecniche di Laboratorio Biomedico	Scienze umane ed economiche	Organizzazione Aziendale	SECS-P/10	1	II	24	2	Laurea magistrale in discipline attinenti all'insegnamento
Tecniche di Laboratorio Biomedico	Tirocinio primo anno	Attività di tirocinio guidato		1	II	225	9	Laurea in Tecnico di Laboratorio Biomedico o titolo equipollente ed esperienze formative e professionali nel campo della biochimica clinica.

Corso di Laurea in Tecniche di Laboratorio Biomedico a.a. 2015/2016 sede Istituto Pascale Napoli		Corso integrato	Insegnamento	S.S.D.	Anno	Sem	Ore	CFU	PROFILO
Tecniche di Laboratorio Biomedico	Attività didattiche elettive 1N	ADE (a scelta dello studente)			1	II	24	2	Laurea magistrale in discipline attinenti all'insegnamento Vedi allegato 1
Tecniche di Laboratorio Biomedico	Biochimica Clinica	Biochimica Sistemática Umana	BIO/12		2	I	12	1	Laurea magistrale in discipline attinenti all'insegnamento
Tecniche di Laboratorio Biomedico	Biochimica Clinica	Pianificazione e gestione analisi decentrate	BIO/12		2	I	12	1	Laurea magistrale in discipline attinenti all'insegnamento
Tecniche di Laboratorio Biomedico	Biochimica Clinica	Tecniche di diagnostica biochimica	MED/46		2	I	24	2	Laurea magistrale in discipline attinenti all'insegnamento
Tecniche di Laboratorio Biomedico	Microbiologia e immunologia	Microbiologica e virologia	MED/07		2	I	24	2	Laurea magistrale in discipline attinenti all'insegnamento
Tecniche di Laboratorio Biomedico	Microbiologia e immunologia	Immunologia	MED/04		2	I	12	1	Laurea magistrale in discipline attinenti all'insegnamento
Tecniche di Laboratorio Biomedico	Promozione della salute, sicurezza e gestione delle attività	Norme di sicurezza	MED/36		2	I	36	3	Laurea magistrale in discipline attinenti all'insegnamento
Tecniche di Laboratorio Biomedico	Promozione della salute, sicurezza e gestione delle attività	igiene generale	MED/42		2	I	12	1	Laurea magistrale in discipline attinenti all'insegnamento
Tecniche di Laboratorio Biomedico	Tirocinio 2	Attività di tirocinio guidato			2	I	275	11	Laurea in Tecnico di Laboratorio Biomedico o titolo equipollente ed esperienze formative e professionali nel campo della biochimica clinica.
Tecniche di Laboratorio Biomedico	Attività didattiche elettive 1	ADE (a scelta dello studente)			2	I	24	2	Laurea magistrale in discipline attinenti all'insegnamento Vedi allegato 1
Tecniche di Laboratorio Biomedico	Microbiologia e Patologia Clinica	Microbiologia Clinica	MED/07		2	II	24	2	Laurea magistrale in discipline attinenti all'insegnamento
Tecniche di Laboratorio Biomedico	Microbiologia e Patologia Clinica	Immunoematologia	MED/05		2	II	12	1	Laurea magistrale in discipline attinenti all'insegnamento
Tecniche di Laboratorio Biomedico	Microbiologia e Patologia Clinica	tecniche di diagnostica microbiologica	MED/46		2	II	24	2	Laurea magistrale in discipline attinenti all'insegnamento
Tecniche di Laboratorio Biomedico	Analisi chimico-cliniche	Chimica Analitica Clinica	MED/46		2	II	12	1	Laurea magistrale in discipline attinenti all'insegnamento
Tecniche di Laboratorio Biomedico	Analisi chimico-cliniche	Tecniche e metodologie diagnostiche (automazione e controllo)	MED/46		2	II	24	2	Laurea magistrale in discipline attinenti all'insegnamento
Tecniche di Laboratorio Biomedico	Patologia Clinica	Patologia Clinica e molecolare	MED/05		2	II	24	2	Laurea magistrale in discipline attinenti all'insegnamento
Tecniche di Laboratorio Biomedico	Patologia Clinica	Tecniche diagnostiche di Patologia Clinica	MED/46		2	II	24	2	Laurea magistrale in discipline attinenti all'insegnamento
Tecniche di Laboratorio Biomedico	Laboratorio lingua Inglese	Attività di laboratorio linguistico			2	II	24	2	Laurea in discipline attinenti all'insegnamento
Tecniche di Laboratorio Biomedico	Tirocinio secondo anno	Attività di tirocinio guidato			2	II	225	9	Laurea in Tecnico di Laboratorio Biomedico o titolo equipollente ed esperienze formative e professionali nel campo della biochimica clinica.

Corso di Laurea in Tecniche di Laboratorio Biomedico a.a. 2015/2016 sede Istituto Pascale Napoli		Corso integrato	Insegnamento	S.S.D.	Anno	Sem	Ore	CFU	PROFILO
Tecniche di Laboratorio Biomedico	Attività didattiche elettive 2	ADE (a scelta dello studente)			2	II	24	2	Laurea magistrale in discipline attinenti all'insegnamento Vedi allegato 1
Tecniche di Laboratorio Biomedico	Genetica Medica, Citogenetica e Malattie del sangue	Tecniche Diagnostiche Citogenetiche	MED/03		3	I	12	1	Laurea magistrale in discipline attinenti all'insegnamento
Tecniche di Laboratorio Biomedico	Genetica Medica, Citogenetica e Malattie del sangue	Malattie del Sangue	MED/15		3	I	24	2	Laurea magistrale in discipline attinenti all'insegnamento
Tecniche di Laboratorio Biomedico	Genetica Medica, Citogenetica e Malattie del sangue	Laboratorio professionale 1			3	I	12	1	Laurea in discipline attinenti all'insegnamento
Tecniche di Laboratorio Biomedico	Istopatologia ed Anatomia Patologica	Anatomia patologica, istopatologia e citopatologia	MED/08		3	I	36	3	Laurea magistrale in discipline attinenti all'insegnamento
Tecniche di Laboratorio Biomedico	Istopatologia ed Anatomia Patologica	Laboratorio professionale 2			3	I	12	1	Laurea in discipline attinenti all'insegnamento
Tecniche di Laboratorio Biomedico	Istopatologia ed Anatomia Patologica	Gestione informatica , attività di laboratorio	INF/01		3	I	12	1	Laurea magistrale in discipline attinenti all'insegnamento
Tecniche di Laboratorio Biomedico	Attività seminariale	Attività seminariale			3	I	36	3	Laurea magistrale in discipline attinenti all'insegnamento
Tecniche di Laboratorio Biomedico	Tirocinio 3	Attività di Tirocinio Guidato			3	I	300	12	Laurea in Tecnico di Laboratorio Biomedico o titolo equipollente ed esperienze formative e professionali nel campo della biochimica clinica.
Tecniche di Laboratorio Biomedico	Attività Didattiche Elettive 3	A scelta dello studente			3	I	24	2	Laurea magistrale in discipline attinenti all'insegnamento Vedi allegato 1
Tecniche di Laboratorio Biomedico	Tecnologie Avanzate	Tecnologia avanzata di patologia clinica	MED/05		3	II	24	2	Laurea magistrale in discipline attinenti all'insegnamento
Tecniche di Laboratorio Biomedico	Farmacologia e Biochimica Tossicologica	Farmacologia	BIO/14		3	II	12	1	Laurea magistrale in discipline attinenti all'insegnamento
Tecniche di Laboratorio Biomedico	Farmacologia e Biochimica Tossicologica	Farmaco-Diagnostica	BIO/14		3	II	12	1	Laurea magistrale in discipline attinenti all'insegnamento
Tecniche di Laboratorio Biomedico	Farmacologia e Biochimica Tossicologica	Chimica Tossicologica Forense	MED/43		3	II	24	2	Laurea magistrale in discipline attinenti all'insegnamento
Tecniche di Laboratorio Biomedico	Farmacologia e Biochimica Tossicologica	Laboratorio professionale 3			3	II	12	1	Laurea in discipline attinenti all'insegnamento
Tecniche di Laboratorio Biomedico	Tirocinio terzo anno	Attività di Tirocinio Guidato			3	II	350	14	Laurea in Tecnico di Laboratorio Biomedico o titolo equipollente ed esperienze formative e professionali nel campo della biochimica clinica.

Corso di Laurea	Corso Integrato	Insegnamento	S.S.D.	Anno	Sem	Ore	CFU	Profilo contratto (esemplificativo)
Infermieristica	Scienze propedeutiche e biomediche	Statistica medica	MED/01	1	I	15	1	Laurea in Medicina e Chirurgia - e Specializzazione specifica o affine

Infermieristica	Scienze propedeutiche e biomediche	Fisica applicata	FIS/07	1	I	15	1	Laurea in Fisica
Infermieristica	Fondamenti biomolecolari della vita	Biochimica	BIO/10	1	I	15	1	Laurea in Medicina e Chirurgia, Biologia o titolo equipollente - Specializzazione attinente la disciplina
Infermieristica	Fondamenti biomolecolari della vita	Biologia applicata	BIO/13	1	I	30	2	Laurea in Biologia o titolo equipollente
Infermieristica	Fondamenti biomolecolari della vita	Genetica medica	MED/03	1	I	15	1	Laurea in Medicina e Chirurgia, Biologia e Specializzazione specifica o affine
Infermieristica	Fondamenti morfologici della vita	Istologia	BIO/17	1	I	15	1	Laurea in Medicina e Chirurgia, Biologia e Specializzazione specifica o affine
Infermieristica	Fondamenti morfologici della vita	Infermieristica generale (teoria del nursing)	MED/45	1	I	45	3	Laurea Magistrale in Scienze Infermieristiche Pediatriche ed Ostetriche
Infermieristica	Laboratorio professionalizzante 1	Laboratorio professionalizzante 1		1	I	15	1	Laurea triennale. Laurea Magistrale della medesima classe di Laurea - Master di 1°/2° livello
Infermieristica	Tirocinio 1	Tirocinio 1			I	270	9	
Infermieristica	Attività seminariali	Attività seminariali		1	I	45	3	
Infermieristica	Attività didattiche elettive	ADE I anno I sem		1	I	30	2	
Infermieristica	Fisiopatologia	Patologia generale	MED/04	1	II	45	3	Laurea in Medicina e Chirurgia, Biologia - e Specializzazione specifica o affine
Infermieristica	Fisiopatologia	Fisiologia	BIO/09	1	II	15	1	Laurea in Medicina e Chirurgia - e Specializzazione specifica o affine
Infermieristica	Fisiopatologia	Patologia clinica (immunoematologia)	MED/05	1	II	15	1	Laurea in Medicina e Chirurgia - e Specializzazione specifica o affine
Infermieristica	Scienze umane e infermieristiche	Sociologia generale (sociologia sanitaria)	SPS/07	1	II	15	1	Laurea in Sociologia
Infermieristica	Scienze umane e infermieristiche	Pedagogia generale e sociale (PBL)	M-PED/01	1	II	15	1	Laurea in Pedagogia o titolo equipollente
Infermieristica	Scienze umane e infermieristiche	Psicologia generale	M-PSI/01	1	II	30	2	Laurea in Psicologia
Infermieristica	Scienze umane e infermieristiche	Scienze Infermieristiche generali, cliniche e pediatriche (Infermieristica clinica)	MED/45	1	II	15	1	Laurea Magistrale in Scienze Infermieristiche Pediatriche ed Ostetriche
Infermieristica	Scienze umane e infermieristiche	Scienze Infermieristiche generali, cliniche e pediatriche (Infermieristica relazionale)	MED/45	1	II	15	1	Laurea Magistrale in Scienze Infermieristiche Pediatriche ed Ostetriche. Laurea Triennale - master 1° o 2° livello
Infermieristica	Scienze umane e infermieristiche	Scienze infermieristiche ostetrico-ginecologiche	MED/47	1	II	15	1	Laurea Magistrale in Scienze Infermieristiche Pediatriche ed Ostetriche - Laurea triennale in Ostetricia
Infermieristica	Laboratorio professionalizzante 2	Laboratorio professionalizzante 2		1	II	15	1	Laurea triennale. Laurea Magistrale della medesima classe di Laurea - Master di 1°/2° livello
Infermieristica	Laboratorio Lingua inglese	Attività di Laboratorio linguistico		1 e 2	II	60	4	Laurea in lingua e letteratura straniera. Madrelingua
Infermieristica	Tirocinio Primo anno	Attività di tirocinio guidato		1	II	330	11	
Infermieristica	Attività didattiche elettive 2	ADE I anno II sem		1	II	30	2	
Infermieristica	Anatomia patologica, microbiologia e propedeutica clinica	Anatomia patologica	MED/08	2	I	15	1	Laurea in Medicina e Chirurgia - e Specializzazione specifica o affine
Infermieristica	Anatomia patologica, microbiologia e propedeutica clinica	Microbiologia	MED/07	2	I	15	1	Laurea in Medicina e Chirurgia, Biologia - e Specializzazione specifica o affine
Infermieristica	Anatomia	Patologia clinica	MED/05	2	I	15	1	Laurea in Medicina e Chirurgia, Biologia -

	patologica,microbiologia e propedeutica clinica	(indagini di laboratorio)						e Specializzazione specifica o affine
Infermieristica	Anatomia patologica,microbiologia e propedeutica clinica	Scienze infermieristiche generali, cliniche e pediatriche (infermieristica applicata alla medicina)	MED/45	2	I	45	3	Laurea Magistrale in Scienze Infermieristiche Pediatriche ed Ostetriche. Laurea Triennale - master 1° o 2° livello
Infermieristica	Metodologia specialistica ed infermieristica 1	Scienze infermieristiche generali cliniche e pediatriche (infermieristica applicata alla chirurgia)	MED/45	2	I	60	4	Laurea Magistrale in Scienze Infermieristiche Pediatriche ed Ostetriche. Laurea Triennale - master 1° o 2° livello
Infermieristica	Metodologia specialistica ed infermieristica 1	Malattie dell'apparato cardiovascolare	MED/11	2	I	15	1	Laurea in Medicina e Chirurgia - e Specializzazione specifica o affine
Infermieristica	Metodologia specialistica ed infermieristica 1	Otorinolaringoiatra	MED/31	2	I	15	1	Laurea in Medicina e Chirurgia - e Specializzazione specifica o affine
Infermieristica	Metodologia specialistica ed infermieristica 1	Malattie Apparato respiratorio	MED/10	2	I	15	1	Laurea in Medicina e Chirurgia - e Specializzazione specifica o affine
Infermieristica	Metodologia specialistica ed infermieristica 1	Urologia	MED/24	2	I	15	1	Laurea in Medicina e Chirurgia - e Specializzazione specifica o affine
Infermieristica	Laboratorio Scienze Infermieristiche	Laboratorio Scienze Infermieristiche	MED/45	2	I	15	1	Laurea triennale. Laurea Magistrale della medesima classe di Laurea - Master di 1°/2° livello
Infermieristica	Tirocinio 2	Attività di tirocinio guidato 2		2	I	300	10	
Infermieristica	Attività seminariali	Attività seminariali		2	I	45	3	
Infermieristica	Metodologia specialistica ed infermieristica 2	Malattie infettive	MED/17	2	II	15	1	Laurea in Medicina e Chirurgia - e Specializzazione specifica o affine
Infermieristica	Metodologia specialistica ed infermieristica 2	Malattie apparato locomotore	MED/33	2	II	15	1	Laurea in Medicina e Chirurgia - e Specializzazione specifica o affine
Infermieristica	Metodologia specialistica ed infermieristica 2	Gastroenterologia	MED/12	2	II	15	1	Laurea in Medicina e Chirurgia - e Specializzazione specifica o affine
Infermieristica	Metodologia specialistica ed infermieristica 2	Biochimica clinica e biologia molecolare clinica	BIO/12	2	II	15	1	Laurea in Biologia o titolo equipollente, con specializzazione specifica o affine
Infermieristica	Metodologia specialistica ed infermieristica 2	Scienze infermieristiche generali cliniche e pediatriche (infermieristica comunitaria)	MED/45	2	II	15	1	Laurea Magistrale in Scienze Infermieristiche Pediatriche ed Ostetriche. Laurea Triennale - master 1° o 2° livello
Infermieristica	Medicina Materno-infantile ed infermieristica	Ginecologia ed ostetricia	MED/40	2	II	15	1	Laurea in Medicina e Chirurgia - e Specializzazione specifica o affine
Infermieristica	Medicina Materno-infantile ed infermieristica	Scienze infermieristiche ostetrico-ginecologiche	MED/47	2	II	15	1	Laurea Magistrale in Scienze Infermieristiche Pediatriche ed Ostetriche - Laurea triennale in Ostetricia
Infermieristica	Metodologia di intervento nelle patologie neuropsichiatriche	Psichiatria	MED/25	2	II	15	1	Laurea in Medicina e Chirurgia - e Specializzazione specifica o affine
Infermieristica	Metodologia di intervento nelle patologie neuropsichiatriche	Psicologia clinica	M-PSI/08	2	II	15	1	Laurea in Psicologia
Infermieristica	Metodologia di intervento nelle patologie neuropsichiatriche	Scienze infermieristiche generali cliniche e pediatriche (infermieristica psichiatrica)	MED/45	2	II	15	1	Laurea Magistrale in Scienze Infermieristiche Pediatriche ed Ostetriche. Laurea Triennale - master 1° o 2° livello
Infermieristica	Laboratorio di scienze	Laboratorio di	MED/45	2	II	15	1	Laurea triennale. Laurea Magistrale della



	infermieristiche	scienze infermieristiche						medesima classe di Laurea – Master di 1°/2° livello
Infermieristica	Attività didattiche elettive 3	ADE II anno II sem		2	II	30	2	
Infermieristica	Tirocinio secondo anno	Tirocinio secondo anno		2	II	300	10	

Corso di laurea Triennale (L.T)	Corso Integrato	Insegnamento	S.S.D.	Anno	Sem	Ore	CFU	Profilo
TEC. RADIOLOGIA MEDICA IMM.E RAD. (L.T) Classe 3 D	Scienze fisiche e statistiche	Misure elettriche ed elettroniche	ING-INF/07	1	I	24	2	Laurea in Fisica e Ingegneria con documentata esperienza lavorativa nel settore
TEC. RADIOLOGIA MEDICA IMM.E RAD. (L.T) Classe 3 D	Scienze fisiche e statistiche	Statistica medica	MED/01	1	I	24	2	Laurea in Statistica e Matematica con documentata esperienza lavorativa nel settore
TEC. RADIOLOGIA MEDICA IMM.E RAD. (L.T) Classe 3 D	Scienze fisiche e statistiche	Sistemi di elaborazione delle informazioni	ING-INF/05	1	I	24	2	Laurea in Ingegneria, Informatica e Fisica con documentata esperienza lavorativa nel settore
TEC. RADIOLOGIA MEDICA IMM.E RAD. (L.T) Classe 3 D	Scienze morfofunzionali	Istologia	BIO/17	1	I	12	1	Laurea in Medicina e Chirurgia con documentata esperienza lavorativa nel settore
TEC. RADIOLOGIA MEDICA IMM.E RAD. (L.T) Classe 3 D	Scienze morfofunzionali	Fisiologia	BIO/09	1	I	24	2	Laurea in Medicina e Chirurgia con documentata esperienza lavorativa nel settore
TEC. RADIOLOGIA MEDICA IMM.E RAD. (L.T) Classe 3 D	Scienze biochimiche e biologiche	Biochimica	BIO/10	1	I	24	2	Laurea in Medicina e Chirurgia e Biologia con documentata esperienza lavorativa nel settore
TEC. RADIOLOGIA MEDICA IMM.E RAD. (L.T) Classe 3 D	Scienze biochimiche e biologiche	Biologia Generale	BIO/13	1	I	24	2	Laurea in Medicina e Chirurgia e Biologia con documentata esperienza lavorativa nel settore
TEC. RADIOLOGIA MEDICA IMM.E RAD. (L.T) Classe 3 D	Laboratorio Informatico	Laboratorio informatico		1	I	36	3	Personale area elaborazione dati. Esperto in attività informatica.
TEC. RADIOLOGIA MEDICA IMM.E RAD. (L.T) Classe 3 D	Laboratorio professionalizzante	Laboratorio professionalizzante		1	I	12	1	Laurea in TSRM o diploma equipollente. Possesso di specifici titoli ed esperienze formative e professionali
TEC. RADIOLOGIA MEDICA IMM.E RAD. (L.T) Classe 3 D	Attività Tirocinio 1	Tirocinio		1	I	125	5	Laurea in TSRM o diploma equipollente. Possesso di specifici titoli ed esperienze formative e professionali
TEC. RADIOLOGIA MEDICA IMM.E RAD. (L.T) Classe 3 D	Scienze mediche della patologia umana	Patologia generale	MED/04	1	II	24	2	Laurea in Medicina e Chirurgia con documentata esperienza lavorativa nel settore
TEC. RADIOLOGIA MEDICA IMM.E RAD. (L.T) Classe 3 D	Scienze mediche della patologia umana	Medicina interna	MED/09	1	II	12	1	Laurea in Medicina e Chirurgia, Specializzazione in Medicina Interna o Disciplina Equipollente con documentata esperienza lavorativa nel settore

Corso di laurea Triennale <sup>(LT)</sup>	Corso Integrato	Insegnamento	S.S.D.	Anno	Sem	Ore	CFU	Profilo
TEC. RADIOLOGIA MEDICA IMM.E RAD. (LT) Classe 3 D	Scienze umane ed economiche	Sociologia generale	SPS/07	1	II	24	2	Laurea in Sociologia o Disciplina Equipollente con documentata esperienza lavorativa nel settore
TEC. RADIOLOGIA MEDICA IMM.E RAD. (LT) Classe 3 D	Scienze umane ed economiche	Economia applicata	SECS-P/06	1	II	24	2	Laurea in Economia o Disciplina Equipollente con documentata esperienza lavorativa nel settore
TEC. RADIOLOGIA MEDICA IMM.E RAD. (LT) Classe 3 D	Scienze umane ed economiche	Diritto del lavoro	IUS/07	1	II	12	1	Laurea in Giurisprudenza o Disciplina Equipollente con documentata esperienza lavorativa nel settore
TEC. RADIOLOGIA MEDICA IMM.E RAD. (LT) Classe 3 D	Apparecchiature 1	Fisica delle radiazioni	FIS/07	1	II	12	1	Laurea in Fisica con documentata esperienza lavorativa nel settore
TEC. RADIOLOGIA MEDICA IMM.E RAD. (LT) Classe 3 D	Apparecchiature 1	Apparecchiature radiologiche	MED/36	1	II	12	1	Laurea in Medicina e Chirurgia, Specializzazione in Radiodiagnostica o Disciplina Equipollente con documentata esperienza lavorativa nel settore
TEC. RADIOLOGIA MEDICA IMM.E RAD. (LT) Classe 3 D	Apparecchiature 1	Tecniche radiologiche	MED/36	1	II	12	1	Laurea in Medicina e Chirurgia, Specializzazione in Radiodiagnostica o Disciplina Equipollente con documentata esperienza lavorativa nel settore
TEC. RADIOLOGIA MEDICA IMM.E RAD. (LT) Classe 3 D	Apparecchiature 1	Aspetti tecnici Met. App.	MED/50	1	II	12	1	Laurea in TSRM o diploma equipollente. Possesso di specifici titoli ed esperienze formative e professionali con particolare riferimento alle apparecchiature
TEC. RADIOLOGIA MEDICA IMM.E RAD. (LT) Classe 3 D	Apparecchiature 1	Radioprotezione	MED/36	1	II	12	1	Laurea in Medicina e Chirurgia e Fisica, Specializzazione in Fisica e Radiodiagnostica o Disciplina Equipollente con documentata esperienza lavorativa nel settore
TEC. RADIOLOGIA MEDICA IMM.E RAD. (LT) Classe 3 D	Apparecchiature 1	Aspetti etici e legali	MED/50	1	II	12	1	Laurea in Tecniche di Radiologia o diploma equipollente. Possesso di specifici titoli ed esperienze formative e professionali nell'ambito della deontologia professionale
TEC. RADIOLOGIA MEDICA IMM.E RAD. (LT) Classe 3 D	Tirocinio primo anno	Attività di tirocinio guidato		1	II	200	8	Laurea in TSRM o diploma equipollente. Possesso di specifici titoli ed esperienze formative e professionali
TEC. RADIOLOGIA MEDICA IMM.E RAD. (LT) Classe 3 D	Laboratorio lingua Inglese	Attività di Laboratorio linguistico		1 e 2	II	48	4	Laurea in Discipline Linguistiche con documentata esperienza nel settore
TEC. RADIOLOGIA MEDICA IMM.E RAD. (LT) Classe 3 D	Apparecchiature 2	Principi di tomografia	MED/36	2	I	12	1	Laurea in Medicina e Chirurgia, Specializzazione in Radiodiagnostica o Disciplina Equipollente con documentata esperienza lavorativa nel settore

Corso di laurea Triennale <sup>(LT)</sup>	Corso Integrato	Insegnamento	S.S.D.	Anno	Sem	Ore	CFU	Profilo
TEC. RADIOLOGIA MEDICA IMM.E RAD. (LT) Classe 3 D	Apparecchiature 2	Aspetti Tecnici Met. di Tomografia	MED/50	2	I	24	2	Laurea in TSRM o diploma equipollente. Possesso di specifici titoli ed esperienze formative e professionali nell'ambito delle metodiche tomografiche
TEC. RADIOLOGIA MEDICA IMM.E RAD. (LT) Classe 3 D	Radiodiagnostica 1	Malattie dell'apparato respiratorio	MED/10	2	I	12	1	Laurea in Medicina e Chirurgia, Specializzazione in Malattie dell'Apparato Respiratorio o Disciplina Equipollente con documentata esperienza lavorativa nel settore
TEC. RADIOLOGIA MEDICA IMM.E RAD. (LT) Classe 3 D	Radiodiagnostica 1	Malattie dell'apparato cardiovascolare	MED/11	2	I	12	1	Laurea in Medicina e Chirurgia, Specializzazione in Malattie dell'Apparato cardiovascolare o Disciplina Equipollente con documentata esperienza lavorativa nel settore
TEC. RADIOLOGIA MEDICA IMM.E RAD. (LT) Classe 3 D	Radiodiagnostica 1	Endocrinologia	MED/13	2	I	12	1	Laurea in Medicina e Chirurgia, Specializzazione in Endocrinologia o Disciplina Equipollente con documentata esperienza lavorativa nel settore
TEC. RADIOLOGIA MEDICA IMM.E RAD. (LT) Classe 3 D	Radiodiagnostica 1	Aspetti Tecnici Metodi di Radiodiagnostica 1 I	MED/50	2	I	12	1	Laurea in TSRM o diploma equipollente. Possesso di specifici titoli ed esperienze formative e professionali con particolare riferimento alle apparecchiature e alle metodiche radiologiche
TEC. RADIOLOGIA MEDICA IMM.E RAD. (LT) Classe 3 D	Radiodiagnostica 1	Aspetti Tecnici. Metodi di Radiodiagnostica 1 II	MED/50	2	I	12	1	Laurea in TSRM o diploma equipollente. Possesso di specifici titoli ed esperienze formative e professionali con particolare riferimento alle apparecchiature e alle metodiche radiologiche
TEC. RADIOLOGIA MEDICA IMM.E RAD. (LT) Classe 3 D	Radiodiagnostica 2	Radiologia Tradizionale (addome-pelvi-scheletro)	MED/36	2	I	12	1	Laurea in Medicina e Chirurgia, Specializzazione in Radiodiagnostica o Disciplina Equipollente con documentata esperienza lavorativa nel settore
TEC. RADIOLOGIA MEDICA IMM.E RAD. (LT) Classe 3 D	Radiodiagnostica 2	Radiologia vascolare ed interventistica - body	MED/36	2	I	12	1	Laurea in Medicina e Chirurgia, Specializzazione in Radiodiagnostica o Disciplina Equipollente con documentata esperienza lavorativa nel settore
TEC. RADIOLOGIA MEDICA IMM.E RAD. (LT) Classe 3 D	Radiodiagnostica 2	Gastroenterologia	MED/12	2	I	12	1	Laurea in Medicina e Chirurgia, Specializzazione in Gastroenterologia o Disciplina Equipollente con documentata esperienza lavorativa nel settore

Corso di laurea Triennale <sup>(LT)</sup>	Corso Integrato	Insegnamento	S.S.D.	Anno	Sem	Ore	CFU	Profilo
TEC. RADIOLOGIA MEDICA IMM.E RAD. (LT) Classe 3 D	Radiodiagnostica 2	Aspetti Tecnici Metodi di Radiodiagnostica 2	MED/50	2	I	12	1	Laurea in TSRM o diploma equipollente. Possesso di specifici titoli ed esperienze formative e professionali con particolare riferimento alle apparecchiature e alle metodiche radiologiche
TEC. RADIOLOGIA MEDICA IMM.E RAD. (LT) Classe 3 D	Radiodiagnostica 2	Aspetti Tecnici Metodi di Radiodiagnostica Pediatria	MED/50	2	I	12	1	Laurea in TSRM o diploma equipollente. Possesso di specifici titoli ed esperienze formative e professionali con particolare riferimento alle apparecchiature e alle metodiche di radiologia pediatrica
TEC. RADIOLOGIA MEDICA IMM.E RAD. (LT) Classe 3 D	Protezione della salute sicurezza e gestione delle attività lavorative	Igiene	MED/42	2	I	12	1	Laurea in Medicina e Chirurgia, Specializzazione in Igiene o Disciplina Equipollente con documentata esperienza lavorativa nel settore
TEC. RADIOLOGIA MEDICA IMM.E RAD. (LT) Classe 3 D	Protezione della salute sicurezza e gestione delle attività lavorative	Medicina del lavoro	MED/44	2	I	12	1	Laurea in Medicina e Chirurgia, Specializzazione in Medicina del Lavoro o Disciplina Equipollente con documentata esperienza lavorativa nel settore
TEC. RADIOLOGIA MEDICA IMM.E RAD. (LT) Classe 3 D	Laboratorio Professionale	Laboratorio professionale		2	I	12	1	Laurea in TSRM o diploma equipollente. Possesso di specifici titoli ed esperienze formative e professionali
TEC. RADIOLOGIA MEDICA IMM.E RAD. (LT) Classe 3 D	Attività Tirocinio 2	Tirocinio		2	I	225	9	Laurea in TSRM o diploma equipollente. Possesso di specifici titoli ed esperienze formative e professionali
TEC. RADIOLOGIA MEDICA IMM.E RAD. (LT) Classe 3 D	Medicina nucleare	Medicina nucleare	MED/36	2	II	24	2	Laurea in Medicina e Chirurgia, Specializzazione in Medicina Nucleare o Disciplina Equipollente con documentata esperienza lavorativa nel settore
TEC. RADIOLOGIA MEDICA IMM.E RAD. (LT) Classe 3 D	Medicina nucleare	PET	MED/36	2	II	12	1	Laurea in Medicina e Chirurgia, Specializzazione in Medicina Nucleare o Disciplina Equipollente con documentata esperienza lavorativa nel settore
TEC. RADIOLOGIA MEDICA IMM.E RAD. (LT) Classe 3 D	Medicina nucleare	Aspetti Tec.nici Met. del CI	MED/50	2	II	12	1	Laurea in TSRM o diploma equipollente. Possesso di specifici titoli ed esperienze formative e professionali con particolare riferimento alle apparecchiature e alle metodiche di medicina nucleare
TEC. RADIOLOGIA MEDICA IMM.E RAD. (LT) Classe 3 D	Radioterapia	Apparecchiature di RT clinica	MED/36	2	II	12	1	Laurea in Medicina e Chirurgia, Specializzazione in Radioterapia o Disciplina Equipollente con documentata esperienza lavorativa nel settore

Corso di laurea Triennale <sup>(LT)</sup>	Corso Integrato	Insegnamento	S.S.D.	Anno	Sem	Ore	CFU	Profilo
TEC. RADIOLOGIA MEDICA IMM.E RAD. (LT) Classe 3 D	Radioterapia	RT clinica		2	II	12	1	Laurea in Medicina e Chirurgia, Specializzazione in Radioterapia o Disciplina Equipollente con documentata esperienza lavorativa nel settore
TEC. RADIOLOGIA MEDICA IMM.E RAD. (LT) Classe 3 D	Radioterapia	Aspetti Tecnici Met. di radioterapia 1	MED/50	2	II	12	1	Laurea in TSRM o diploma equipollente. Possesso di specifici titoli ed esperienze formative e professionali con particolare riferimento alle apparecchiature e alle metodiche di radioterapia
TEC. RADIOLOGIA MEDICA IMM.E RAD. (LT) Classe 3 D	Radioterapia	Aspetti Tecnici Met. di radioterapia 2	MED/50	2	II	12	1	Laurea in TSRM o diploma equipollente. Possesso di specifici titoli ed esperienze formative e professionali con particolare riferimento alle apparecchiature e alle metodiche di radioterapia
TEC. RADIOLOGIA MEDICA IMM.E RAD. (LT) Classe 3 D	Tomografia 1	Apparecchiature TC-RMN-US	MED/36	2	II	12	1	Laurea in Medicina e Chirurgia, Specializzazione in Radiodiagnostica o Disciplina Equipollente con documentata esperienza lavorativa nel settore
TEC. RADIOLOGIA MEDICA IMM.E RAD. (LT) Classe 3 D	Tomografia 1	Controlli di qualità	FIS/07	2	II	12	1	Laurea in Fisica con documentata esperienza lavorativa nel settore
TEC. RADIOLOGIA MEDICA IMM.E RAD. (LT) Classe 3 D	Tomografia 1	Aspetti Tecnici Met. di Tomografia 1	MED/50	2	II	12	1	Laurea in TSRM o diploma equipollente. Possesso di specifici titoli ed esperienze formative e professionali con particolare riferimento alle apparecchiature e alle metodiche tomografiche (TC/RM)
TEC. RADIOLOGIA MEDICA IMM.E RAD. (LT) Classe 3 D	Tomografia 1	Aspetti Tecnici Met. di Radiologia senologica	MED/50	2	II	12	1	Laurea in TSRM o diploma equipollente. Possesso di specifici titoli ed esperienze formative e professionali con particolare riferimento alle apparecchiature e alle metodiche di radiologia senologica
TEC. RADIOLOGIA MEDICA IMM.E RAD. (LT) Classe 3 D	Tirocinio II anno	Tirocinio		2	II	250	10	Laurea in TSRM o diploma equipollente. Possesso di specifici titoli ed esperienze formative e professionali

# ALLEGATO B1

AL PRESIDENTE DELLA SCUOLA DI MEDICINA E CHIRURGIA

OGGETTO: UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II - DOMANDA DI AFFIDAMENTO INCARICO DIDATTICO A.A. 2015-2016

Il/la sottoscritto/a

Nato/a a \_\_\_\_\_ il \_\_\_\_\_ residente a \_\_\_\_\_

CAP \_\_\_\_\_ in Via \_\_\_\_\_ n° \_\_\_\_\_

Dipendente ASL/AO/IRCCS \_\_\_\_\_

a tempo indeterminato  a tempo determinato

In servizio presso :

Presidio Ospedaliero \_\_\_\_\_  Dipartimento \_\_\_\_\_

Distretto \_\_\_\_\_  Funzione Centrale/Servizio \_\_\_\_\_

U.O. \_\_\_\_\_ qualifica \_\_\_\_\_

Telefono \_\_\_\_\_ Cell. \_\_\_\_\_ e mail \_\_\_\_\_

**CHIEDE**

di partecipare alla procedura per l'affidamento del seguente incarico didattico *(riportare i dati così come indicati negli elenchi allegati all'avviso)*

Corso di Laurea in \_\_\_\_\_

Sede Didattica di \_\_\_\_\_

Corso Integrato \_\_\_\_\_

Disciplina

SSD

Anno \_\_\_\_\_ Semestre \_\_\_\_\_

Continuità didattica nello stesso Corso Integrato? Si  No

Luogo e data \_\_\_\_\_

Firma \_\_\_\_\_

## ALLEGATO B2

CURRICULUM STUDI	
TITOLO DI STUDIO ED ANNO DI CONSEGUIMENTO	
<input type="checkbox"/> LAUREA QUAD/QUINQ/MAGISTRALE IN	
	CON VOTAZION E
CONSEGUITA NEL	PRESSO
<input type="checkbox"/> LAUREA TRIENNALE IN	CON VOTAZION E
CONSEGUITA NEL	PRESSO
<input type="checkbox"/> ALTRA LAUREA	
<input type="checkbox"/> SPECIALIZZAZIONE IN	
CONSEGUITA NEL	DURATA ANNI
<input type="checkbox"/> SPECIALIZZAZIONE IN	
CONSEGUITA NEL	DURATA ANNI
<input type="checkbox"/> DIPLOMA DI DIRIGENTE DELL'ASSISTENZA INFERMIERISTICA	
CONSEGUITO	PRESSO



NEL

MASTER DI II LIVELLO IN

CONSEGUITO

NEL

PRESSO

DURATA ANNI

MASTER DI I LIVELLO/AFD IN

CONSEGUITO

NEL

PRESSO

DURATA ANNI

QUALIFICA PROFESSIONALE IN

CONSEGUITA NEL

PRE  
SSO

CON VOTAZIONE

ALTRI TITOLI  
ATTINENTI

ANNO ISCRIZ.  
ALBO







ATTIVITA' DI TUROR IN TIROCINIO TECNICO PRATICO  
NEI CORSI DI LAUREA

ISTITUZIONE SANITARIA	SEDE	REPARTO	AN NO



ATTIVITA' LAVORATIVA		
TITOLO	UNITA' OPERATIVA	A N N I
DIRETTORE U.O.C.		
RESPONSABILE U.O.C. facente funzioni		
ALTRI DIRIGENTI		
COORDINATORE		
<b>COORDINATORE facente funzioni</b>		
COLLABORATORE SANITARIO		

Il/La sottoscritto/a dichiara la propria disponibilità a svolgere l'incarico secondo le esigenze organizzative del Polo Didattico, a garantire gli obiettivi formativi, secondo quanto previsto dall'Ordinamento Didattico dei Corsi di Laurea delle Professioni Sanitarie dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, nonché a garantire l'applicazione delle norme di disciplina previste dal Regolamento del Polo Didattico.

Il/La sottoscritto/a ai sensi del D. Lgs. 196/2003, autorizza l'ASL/AO/IRCCS di cui è dipendente e l'Università degli Studi di Napoli Federico II al trattamento dei propri dati personali, al fine degli adempimenti per l'espletamento della procedura stessa.

Il/La sottoscritto/a dichiara che la presente istanza ed i relativi allegati sono stati redatti ai sensi degli artt. 46 e 47 del DPR 445 del 28.12.2000 e dichiara, sotto la propria responsabilità di essere consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del predetto DPR per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci.

Si allega documento di identità.

In fede

Data \_\_\_\_\_

Firma \_\_\_\_\_