





Scuola Interdipartimentale delle Scienze, dell'Ingegneria e della Salute School of Science, Engineering and Health

"SCUOLA INTERDIPARTIMENTALE DELLE SCIENZE, DELL'INGEGNERIA E DELLA SALUTE"

AVVISO INTERNO DI SELEZIONE n. 2/2025 PER IL CONFERIMENTO DI INCARICHI DIDATTICI

Anno Accademico 2025/2026

Vista la norma contenuta nell'art. 23 della Legge 30/12/2010 n. 240 s.m.i.;

Visto il vigente Statuto ed il Codice Etico;

Visto il vigente Regolamento didattico d'Ateneo approvato dagli OO.GG. ed emanato con DR n. 1049 del 14/10/2024;

Viste le deliberazioni assunte dagli OO.GG. dell'Università adottate in ordine ai criteri ed agli indirizzi per la formulazione del piano dell'Offerta Formativa 2025/2026;

Vista la delibera del Consiglio della Scuola del 13 maggio 2025, con la quale sono stati assegnati i carichi didattici relativi agli insegnamenti dei corsi di studio afferenti alla Scuola per il suddetto Anno Accademico;

Viste le delibere di copertura insegnamenti adottate nel Consiglio della Scuola SIS il 16 luglio 2025;

Visto che nell'adunanza del 16 luglio 2025, il Consiglio ha dato mandato al Presidente di emettere un Avviso interno rivolto ai docenti della SIEGI;

Vista la delibera degli OO.GG. del mese di giugno 2025 inerente l'assegnazione del Budget 2025/2026 alla Scuola SIS per Contratti, Supplenze e Affidamenti;

Considerata l'urgenza per l'emissione del presente avviso;

SI RENDE NOTO

che questa Scuola, per l'Anno Accademico 2025/2026, dovrà procedere al conferimento dei seguenti incarichi didattici:







	INSEGNAMEN	TI NON	COPERT	I DIST		
CdS	NOME INSEGNAMENTO	S.S.D.	CFU DA COPRIRE	CFU TOTALI	ANNO	SEM DA COPRIRE
Informatica	Programmazione II e Lab. di Programmazione II	INF/01	3	6	1	2
Informatica	Sistemi Operativi e Lab. di Sistemi Operativi	INF/01	6	12	2	2
Informatica	Reti di Calcolatori e Lab. di Reti di Calcolatori	INF/01	9	9	3	1
Informatica	Lingua inglese (colloquio)	L- LIN/12	4	4	1	2
SNAMO	Informatica di base e laboratorio	INF/01	6	6	1	1
SNAMO	Lingua inglese (colloquio)	L- LIN/12	3	3	1	1
SNAMO	Analisi Matematica II	MAT/05	6	6	2	1
SNAMO	Geofisica marina	GEO/11	5	9	3	2
SNAMO	Organizzazione dei servizi per la navigazione aerea MOD 1	ING- IND/05	6	9	3	1
SNAMO	Organizzazione dei servizi per la navigazione aerea MOD 2	SECS- P/10	3	9	3	1
SNAMO	Avionica	ING- IND/05	9	9	3	2
SNAMO	Sistemi per il controllo del traffico aereo	ICAR/06	6	6	3	2
CMN	Manovrabilità e governo della nave (60h a CFU)	ING- IND/01	6	6	2	1
CMN	Informatica di base e laboratorio	INF/01	6	6	1	1







CMN	Gestione delle macchine (60h a CFU)	ING- IND/09	6	6	2	1
Scienze biologiche	Botanica ed elementi di fisiologia vegetale con lab	BIO/01	9	9	1	2
Scienze biologiche	Lingua inglese (colloquio)	L- LIN/12	3	3	2	1
Scienze biologiche	Lingua inglese (colloquio)	L- LIN/12	3	3	1	2
Scienze biologiche	Piante alimentari e medicinali	BIO/01	6	6	3	1
Scienze biologiche	Genetica	BIO/18	9	9	2	2
Informatica Applicata (Machine Learning e Big Data)	Internet of Things and IoT Lab (part I – Sensor networks)	INF/01	6	12	1	1
Informatica Applicata (Machine Learning e Big Data)	Internet of Things and IoT Lab (part 2 – Deep learning)	INF/01	6	12	1	2
Informatica Applicata (Machine Learning e Big Data)	High Performance Computing	MAT/08	6	6	2	2
Informatica Applicata (Machine Learning e Big Data)	Computer Graphics and Videogaming	INF/01	6	6	2	2
Biologia per la Sostenibilità	Strategie di Conservazione della Biodiversità	BIO/07	9	9	1	1









Biologia per la Sostenibilità	Sostenibilità dei prodotti di origine vegetale	BIO/01	6	6	2	2
STN	Scienze e Tecnologie Spaziali	FIS/05	9	9	1	2
STN	Simulazione, verifica e validazione delle operazioni aeronautiche	ING- IND/05	6	6	2	1
STN che mutua su INF e BIO SOS	Telerilevamento	ICAR/06	3	6	2	2
STN	Trasporto e diffusione nell'oceano e nell'atmosfera	GEO/12	6	6	2	1
STN	Meteorologia avanzata	GEO/12	6	6	2	1
INS	SEGNAMENTI NO	N COPE	RTI DiSE	GIM e I	ING	
CdS	NOME INSEGNAMENTO	S.S.D.	CFU DA COPRIRE	CFU TOTALI	ANNO	SEM DA COPRIRE
Cybersecurity	Aspetti organizzativi e gestionali della Cybersecurity	IEGE- 01/A	6	6	1	1
Cybersecurity	Lingua inglese	L- LIN/12	3	3	1	2
Cybersecurity	Sicurezza delle Applicazioni - Intelligenza artificiale per la Cybersecurity: Mod I - Sicurezza delle applicazioni	INFO- 01/A	6	6	3	1







Cybersecurity	Diritto dell'Informazione e dell'Informatica	IUS/09	6	6	3	2
Ingegneria Informatica, Biomedica e delle Telecomunicazio ni	Programmazione dei Calcolatori Elettronici	IINF- 05/A	3	15	1	Annuale
Ingegneria Informatica, Biomedica e delle Telecomunicazio ni	Fondamenti di circuiti	IIET- 01/A	6	9	2	1
Ingegneria Informatica, Biomedica e delle Telecomunicazio ni	Lingua inglese	L- LIN/12	3	3	1	Annuale
Ingegneria Informatica, Biomedica e delle Telecomunicazio ni	Sistemi informativi sanitari	IBIO- 01/A	6	6	3	2
Ingegneria Informatica, Biomedica e delle Telecomunicazio ni	Analisi dei Processi Aziendali per la Gestione dei Rischi	ECON- 06/A	6	6	3	2
Ingegneria delle Tecnologie dell'Informazione per le Comunicazioni e la Salute	Sicurezza dei Sistemi Informatici	IINF- 05/A	9	9	1	1







Ingegneria delle Tecnologie dell'Informazione per le Comunicazioni e la Salute	Sistemi Wireless e Internet of Things	IINF- 03/A	6	6	2	1
Ingegneria delle Tecnologie dell'Informazione per le Comunicazioni e la Salute	Elettronica per le Telecomunicazioni	IINF- 01/A	6	6	2	2
Ingegneria delle Tecnologie dell'Informazione per le Comunicazioni e la Salute	Diagnostica e Interazioni elettromagnetiche	IINF- 02/A	6	12	2	1
Ingegneria Gestionale LT	Tecnologie Informatiche per Industria 4.0	ING- INF/05	6	6	3	2
Ingegneria Gestionale LM	Gestione degli Impianti Termotecnici (II modulo)	ING- IND/10	6	12	2	1
INSE	GNAMENTI NON	COPERT	TI DiSMM	leB e Di	SEGIM	
CdS	NOME INSEGNAMENTO	S.S.D.	CFU DA COPRIRE	CFU TOTALI	ANNO	SEM DA COPRIRE
Infermieristica	Altre attività quali informatica, attività seminariali (modulo di: Ulteriori attività formative)		6	9	3	2





Infermieristica	Anatomia e patologia (modulo di: Infermieristica in area chirurgico specialistica)	MED/08	3	9	2	2
Infermieristica	Anestesiologia (modulo di: Infermieristica in area chirurgico specialistica)	MED/41	1	9	2	2
Infermieristica	Discipline demoetnoantropologic he (modulo di: Infermieristica delle scienze umane e psicopedagogiche)	M- DEA/01	1	6	2	1
Infermieristica	Ginecologia e ostetricia (modulo di: Infermieristica in area chirurgico specialistica)	MED/40	1	9	2	2
Infermieristica	Infermieristica clinica: scienze infermieristiche generali, cliniche e pediatriche	MED/45	9	9	3	1
Infermieristica	Laboratori professionali dello specifico ssd (modulo di: Ulteriori attività formative)		3	9	3	2
Infermieristica	Medicina interna (modulo di: Infermieristica clinica in area medico- pediatrica)	MED/09	1	9	2	2
Infermieristica	Neuroscienze	M-PSI/02	6	6	3	2
Infermieristica	Psicologia generale (modulo di: Infermieristica delle	M-PSI/01	2	6	2	1





		1	1	1		
	scienze umane e					
	psicopedagogiche)					
Infermieristica	Scienze e tecniche	MED/49	1	9	2	2
	dietetiche applicate					
	(modulo di:					
	Infermieristica clinica					
	in area medico-					
	pediatrica)					
Infermieristica	Scienze	MED/45	7	7	1	2
	infermieristiche					
	generali, cliniche e					
	pediatriche (modulo di:					
	Fondamenti di					
	infermieristica e fisico-					
	statistici)					
Infermieristica	Statistica medica	MED/01	1	9	1	2
	(modulo di:					
	Fondamenti di					
	infermieristica e fisico-					
	statistici)					
Infermieristica	Tirocinio	MED-45	9	9	1	1
	infermieristico					
Infermieristica	Tirocinio	MED-45	11	11	2	1
	infermieristico					
Infermieristica	Tirocinio	MED-45	15	15	1	2
	infermieristico con					
	esame					
Infermieristica	Tirocinio	MED-45	12	12	2	2
	infermieristico con					
	esame					
Infermieristica	Tirocinio	MED-45	13	13	3	1
	infermieristico con					
2.5.41.1	esame	2.555 /04			1	
Medicina e	La statistica nella	MED/01	1	21	1	1
Chirurgia	ricerca scientifica mod.					
	1 (modulo di:					
	Metodologia medico-					
	scientifica e scienze					
N 1' '	umane di base)	MED /01	1	21	1	1
Medicina e	La statistica nella	MED/01	1	21	1	1
Chirurgia	ricerca scientifica mod.					
	2 (modulo di:	1			1	





	1	1	1	П	Т	1
	Metodologia medico-					
	scientifica e scienze					
	umane di base)					
Medicina e	Psicologia generale: le	M-PSI/01	1	21	1	1
Chirurgia	differenze individuali					
	di personalità nella					
	relazione con il					
	paziente (modulo di:					
	Metodologia medico-					
	scientifica e scienze					
	umane di base)					
Medicina e	Statistica medica	MED/01	1	9	1	1
Chirurgia	(modulo di: Fisica,	11122701	_			
51111 W. B. W.	statistica e informatica					
	nelle scienze mediche)					
Progettazione dei	Informatica per la	INF/01	9	9	2	2
Servizi Educativi,	prevenzione educativa				-	-
Formativi, "Media	e l'inclusione					
Education" e						
Tecnologie per						
l'inclusione nei						
Contesti Formali e						
Non Formali						
Progettazione dei	Sistemi di elaborazione	ING-	6	6	2	2
Servizi Educativi,	delle informazioni	ING- INF/05	0	U	2	2
Formativi, "Media	delle illiormazioni	111703				
Education" e						
Tecnologie per l'inclusione nei						
Contesti Formali e						
Non Formali	Madratina	CECC	6	6	1	1
Scienze e	Marketing e	SECS-	6	6	2	1
Management dello	comunicazione per lo	P/08				
sport	sport	M DCI/C			2	1
Scienze e	Comportamenti	M-PSI/06	6	6	2	1
Management dello	organizzativi					
Sport e delle						
Attività Motorie		~=~				
Scienze Motorie	Economia e gestione	SECS-	9	9	2	1
(sede di Caivano)	delle imprese	P/08		_		
Scienze Motorie	Psicologia generale e	MPSI/01	6	6	1	2
(Sede di Caivano)	dello sport					









Scienze Motorie (Sede di Napoli)	Economia e gestione delle imprese - contingente 3	SECS- P/08	9	9	2	1
Scienze Motorie (Sede di Napoli)	Economia e gestione delle imprese - contingente 4	SECS- P/08	9	9	2	1
Scienze Motorie (Sede di Napoli)	Psicobiologia generale	M-PSI/02	9	9	3	2
Scienze Motorie (Sede di Napoli)	Psicologia generale e dello sport - contingente 1	M-PSI/01	6	6	1	2
Scienze Motorie (Sede di Napoli)	Psicologia generale e dello sport - contingente 2	M-PSI/01	6	6	1	2
Scienze Motorie (Sede di Napoli)	Psicologia generale e dello sport - contingente 3	M-PSI/01	6	6	1	2
Scienze Motorie (Sede di Nola)	Psicologia generale e dello sport	MPSI/01	6	6	1	2
Scienze Motorie per la Prevenzione ed il Benessere	Igiene e promozione della salute - gruppo dispari	MED/42	6	6	1	1
Scienze Motorie per la Prevenzione ed il Benessere	Igiene e sicurezza nelle attività motorie preventive e adattate	MED/42	9	9	2	2
Scienze Motorie per la Prevenzione ed il Benessere	Malattie cardiovascolari e cardiologia dello sport	MED/11	6	6	2	1
Scienze Motorie per la Prevenzione ed il Benessere	Psicologia del lavoro e delle organizzazioni - gruppo dispari	M-PSI/05	6	6	2	2
Scienze Motorie per la Prevenzione ed il Benessere	Psicologia del lavoro e delle organizzazioni - gruppo pari	M-PSI/05	6	6	2	2

LEGENDA SIGLE CORSI DI STUDIO

CMN	I livello - Conduzione del Mezzo Navale	
SNAMO	livello - Scienze Nautiche, Aeronautiche e Meteo-oceanografiche	
STN	Il livello - Scienze e Tecnologie della Navigazione	
Cybersecurity	I livello – Ingegneria e Scienze Informatiche per la Cybersecurity	
LT	Corso di Laurea Triennale - I livello	







Scuola Interdipartimentale delle Scienze, dell'Ingegneria e della Salute School of Science, Engineering and Health

LM	Corso di Laurea Magistrale - II livello
	ε

L'incarico didattico è da intendersi comprensivo delle attività di preparazione, supporto agli studenti, verifica dell'apprendimento e delle ore di lezione, da erogare secondo le modalità indicate dal Consiglio del Corso di Studio e in accordo con l'orario ufficiale delle lezioni predisposto dalla Scuola SIS.

L'incarico didattico sarà attribuito a professori di ruolo e ricercatori in servizio nell'Ateneo non afferenti alla Scuola SIS, nel rispetto della normativa vigente con modalità di cui all'art.3 del Regolamento di Ateneo per il conferimento degli incarichi didattici citato in premessa – lettera a), mediante conferimento di incarico di insegnamento, a titolo retribuito o gratuito.

Gli interessati dovranno presentare domanda di conferimento al Presidente della Scuola, in carta semplice secondo il modello allegato al presente avviso, indicando la qualifica attualmente rivestita, nonché il Settore Scientifico Disciplinare di inquadramento ovvero il settore concorsuale.

Gli aspiranti dovranno indirizzare la suddetta domanda di conferimento in carta semplice entro il giorno <u>2 agosto 2025 alle ore 12:00</u>, utilizzando il modello allegato al presente avviso, al Presidente della "SCUOLA INTERDIPARTIMENTALE DELLE SCIENZE, DELL'INGEGNERIA E DELLA SALUTE", e <u>inviarla mediante PEC</u>, nei termini indicati, esclusivamente all'indirizzo concorsi@pec.uniparthenope.it e trasmettere la corrispondente documentazione esclusivamente dal proprio indirizzo PEC (l'autore deve essere identificato ai sensi dell' art. 65 del D.Lgs 07/03/2005 n. 82 "Codice dell'Amministrazione Digitale") indicando in oggetto: **Avviso per affidamento interno A.A. 2025/2026 Scuola SIS.**

Non saranno ammesse le domande pervenute oltre il termine sopra indicato e presentate con modalità differenti rispetto a quelle sopra riportate.

Si avverte che, in caso di assenza di studenti frequentanti l'insegnamento, di inadeguatezza e/o riduzione delle risorse disponibili, la Scuola si riserva la possibilità di non attivare ovvero disattivare l'insegnamento.

Il destinatario dell'incarico ha l'obbligo, prima dell'inizio delle lezioni, di compilare la scheda dell'insegnamento in Esse3, secondo le indicazioni del Corso di Studio, e di inserire nei sistemi informatici di Ateneo le altre informazioni richieste, tra cui il programma dettagliato dell'insegnamento, i testi adottati, la modalità di erogazione, l'orario di ricevimento, i recapiti, il curriculum vitae e il materiale didattico per gli studenti.

La prestazione dovrà essere eseguita personalmente dall'incaricato, il quale non potrà, quindi, avvalersi della collaborazione di assistenti, ausiliari o sostituti per svolgere le attività connesse.







Scuola Interdipartimentale delle Scienze, dell'Ingegneria e della Salute School of Science, Engineering and Health

Al fine di effettuare la valutazione comparativa delle domande dei candidati, il Consiglio della Scuola, nel caso in cui pervengano più candidature, procederà alla selezione del candidato per l'attività d'insegnamento messa ad avviso. Qualora il SSD non sia direttamente rappresentato nel Consiglio, il Presidente chiederà un parere motivato al decano del SSD, o del settore affine, presente nella Scuola.

La Scuola conferente può non attribuire l'incarico:

- qualora ritenga che il profilo dei candidati non soddisfi, in modo adeguato, i fabbisogni didattici richiesti o comunque l'insegnamento previsto dal presente bando non venga attivato;
- nel caso riscontri situazioni di non conferibilità e incompatibilità dell'incarico al soggetto prescelto;
- qualora riscontri che l'attribuzione dell'incarico non sia conferibile a seguito di applicazione delle disposizioni previste dai regolamenti interni di Ateneo.

Il responsabile del procedimento inerente il presente avviso è la dott.ssa Maria Federica Andreoli, Capo Ufficio Scuola Interdipartimentale delle Scienze, dell'Ingegneria e della Salute.

Napoli, 23 luglio 2025

IL PRESIDENTE Prof. Andrea Soricelli

Data scadenza avviso: 2 agosto 2025 alle ore 12:00