# REGOLAMENTO DEL MASTER UNIVERSITARIO DI II LIVELLO Paesaggi a rischio. Il progetto di paesaggio nei territori vulnerabili

(in vigore dall'a.a. 2022/2023)

ORDINA	AMENTO	DEL M	IΔSTFR
CRUINA	AIVILIVIO	DLL IV	IASILN

ORGANIZZATO DAL		Dipartimento di Architettura		
IN COLLABORAZIONE/CONVENZIONE CON		- MiC, Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio per il Comune di Napoli; - Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale; - Ente Parco Nazionale del Vesuvio; - Centro Studi PLINIVS-LUPT		
SEDE AMMINISTRATIVA DEL MASTER		<b>Dipartimento di Architettura</b> - Ufficio Formazione, Master, Dottorati - Via Toledo 402, 80134 Napoli - Tel. 081 2538607 - email: varone@unina.it		
PERCENTUALE MINIMA DI FREQUENZA RICHIE	STA	80 %		
CREDITI FORMATIVI UNIVERSITARI		CFU: 60		
TITOLO DI STUDIO RICHIESTO PER L'ACCESSO		CFU: 60  Laurea/Laurea Magistrale conseguita nelle seguenti Classi (o Titoli equiparati):  CLASSE LM03 - Lauree Magistrali in Architettura del Paesaggio  CLASSE LM04 - Lauree Magistrali in Architettura e Ingegneria Edile-Architettura  CLASSE LM10 - Lauree Magistrali in Conservazione dei Beni Architettonici e Ambientali  CLASSE LM11 - Lauree Magistrali in Conservazione e Restauro dei Beni Culturali  CLASSE LM12 - Lauree Magistrali in Design  CLASSE LM23 - Lauree Magistrali in Ingegneria Civile  CLASSE LM24 - Lauree Magistrali in Ingegneria dei Sistemi Edili  CLASSE LM35 - Lauree Magistrali in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio  CLASSE LM49 - Lauree Magistrali in Pianificazione Territoriale, Urbanistica e Ambientale  CLASSE LM49 - Lauree Magistrali in Pianificazione e gestione dei sistemi turistici  CLASSE LM69 - Lauree Magistrali in Scienze e Tecnologie Agrarie  CLASSE LM73 - Lauree Magistrali in Scienze e Tecnologie Geologiche  CLASSE LM75 - Lauree Magistrali in Scienze e Tecnologie Geologiche  CLASSE LM75 - Lauree Magistrali in Scienze e Tecnologie per l'Ambiente e il Territorio  CLASSE LM75 - Lauree Magistrali in Scienze e Tecnologie per l'Ambiente e il Territorio		
EVENTUALI TITOLI PROFESSIONALI AGGIUNTIVI F PER L'ACCESSO	RICHIESTI			
N. MINIMO ISCRIVIBILI	5	N. MASSIMO ISCRIVIBILI 25		

### **OBIETTIVI FORMATIVI DEL MASTER**

L'obiettivo del Master è di trasferire competenze utili a formare figure professionali in grado di affrontare il tema del progetto di paesaggio in contesti vulnerabili al rischio naturale e antropico, conciliando, in chiave innovativa e multidisciplinare, i cicli della natura e i cicli dell'uomo. Sulla base di un percorso didattico di natura sperimentale, basato sull'esperienza laboratoriale, saranno formate figure professionali nuove in grado di sviluppare temi specialistici connessi alla progettazione multiscalare del paesaggio, all'individuazione, alla previsione e alla mitigazione dei rischi, alla capacità di elaborare strategie progettuali adattive, con riferimento al progetto dello spazio aperto e alla sua potenziale valenza terapeutica rispetto alle esigenze di vivibilità e di salute pubblica.

Nell'ambito dell'intero panorama formativo italiano, oltre che di Ateneo, e in relazione alla particolare integrazione disciplinare volta a connettere progetto, paesaggio, sicurezza, salute e benessere, la proposta si caratterizza per innovazione e unicità.

Il percorso formativo si pone anche l'obiettivo di diffondere un metodo per la costruzione di un approccio sperimentale che renda il Master riconoscibile e attrattivo rispetto a figure provenienti da contesti internazionali.

Coerentemente con gli obiettivi formativi del Master, le attività di tirocinio sono concordate e pianificate con gli enti ospitanti e operanti in ambito architettonico, urbano e paesaggistico al fine di acquisire, sviluppare e rinnovare competenze lavorative specifiche che rispecchiano esigenze professionali concrete, in termini procedurali e tecnici, rispetto al governo, alla tutela, alla mitigazione e alla prevenzione dei rischi.

### **SBOCCHI OCCUPAZIONALI**

Gli sbocchi occupazionali di tipo pubblico e privato previsti dal Master si riferiscono prevalentemente ad attività da svolgersi in: distretti idrografici del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare (MATTM), enti parco, enti locali (Regioni e Comuni), uffici centrali e periferici del Ministero della Cultura (MiC), studi professionali e società di ingegneria-architettura, imprese operanti in ambito paesaggistico e aziende specializzate. I campi applicativi nei quali il diplomato potrà trovare sbocchi occupazionali saranno connessi, inoltre, alle frequenti situazioni caratterizzate dalla necessità di progettazione di misure di prevenzione e risanamento paesaggistico e ambientale.

### RIQUALIFICAZIONE PROFESSIONALE

Il Master intende contribuire alla formazione di figure professionali con alta qualificazione e specializzazione nel campo della progettazione del paesaggio in contesti caratterizzati da complesse questioni ambientali. Tale percorso formativo collabora alla definizione di figure professionali innovative in grado di sviluppare una competenza strategica che riconduca la frammentazione delle azioni specialistiche di mitigazione e prevenzione dei rischi nell'alveo di una concezione completa e sintetica, coerente ed equilibrata rispetto ad un paesaggio in evoluzione, inteso soprattutto come luogo accogliente e sano in cui vivere in sicurezza.



ATTIVITÀ DEL MASTER						
ATTIVITÀ	NUMERO CFU					
LEZIONI E LABORATORI	45					
ESERCITAZIONI	=					
TIROCINI/STAGE	9					
ATTIVITÀ DI APPRENDIMENTO ATTIVO IN PICCOLI GRUPPI	=					
ALTRE ATTIVITÀ (seminari, visite guidate, workshop, ecc.)  3						
PROVA FINALE	3					
TOTALE CFU	60					
SS.SS.DD. DELLE ATTIVITÀ DIDATTICHE ASSISTITE (lezioni, laboratori ed esercitazioni)						
SS.SS.DD. DELLE ATTIVITÀ CARATTERIZZANTI						

	SS.SS.DD. DELLE ATTIVITÀ DIDATTICHE ASSISTITE (lezioni, laboratori ed esercitazioni)								
	SS.SS.DD. DELLE ATTIVITÀ CARATTERIZZANTI								
SSD	DENOMINAZIONE SSD	SSD	DENOMINAZIONE SSD	N. MIN. CFU					
ICAR/14	COMPOSIZIONE ARCHITETTONICA E URBANA (9 CFU)	ICAR/12	TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA (3 CFU)						
ICAR/15	ARCHITETTURA DEL PAESAGGIO (6 CFU)	ICAR/08	SCIENZA DELLE COSTRUZIONI (3 CFU)						
ICAR/21	URBANISTICA (3 CFU)	ICAR/17	DISEGNO (3 CFU)	36					
ICAR/18	STORIA DELL'ARCHITETTURA (3 CFU)	ICAR/19	RESTAURO (3 CFU)						
ICAR/20	TECNICA E PIANIFICAZIONE URBANISTICA (3 CFU)								
	SS.SS.DD. DELLE ATTIVITÀ AFFIN	II INTEGRATI\	/E E INTERDISCIPLINARI						
SSD	DENOMINAZIONE SSD	SSD	DENOMINAZIONE SSD	N. MIN. CFU					
GEO/05	GEOLOGIA APPLICATA (3 CFU)	AGR/12	PATOLOGIA VEGETALE (3 CFU)	9					
BIO/07	ECOLOGIA (3 CFU)								



# PIANO DI STUDIO DEL MASTER

Storia e teoria del paesaggio   ICAR/19   24   -	CFU
Conoscenza e valorizzazione dei beni paesaggistici vulnerabili ICAR/19 24 - Rilievo del paesaggio ICAR/17 24 - La progettazione ambientale in aree di rischio ICAR/17 24 - Il progetto di paesaggio nelle dinamiche della città contemporanea ICAR/14 24 - LABORATORIO INTERDISCIPLINARE 2 - RISCHI E INTERVENTI PER I PAESAGGI VULNERABILI Rischi geologici e impatti sul paesaggio GEO/05 24 - Agricoltura e cura del paesaggio AGR/12 24 - Strategie di progetto nei paesaggi vulnerabili ICAR/14 24 - Il progetto multiscalare integrato del paesaggio contemporaneo ICAR/20 24 - Analisi multirischio e valutazione di vulnerabilità del paesaggio ICAR/08 24 - Processi di costruzione di nuove nature urbane ICAR/15 24 - LABORATORIO INTERDISCIPLINARE 3 - I PAESAGGI DELLA CURA URBANA Spazi aperti e paesaggi urbani rigenerativi ICAR/15 24 - Ecologia del paesaggio BIO/07 24 - Natura e cura nel progetto di paesaggio ICAR/15 24 - Architettura, salute e benessere nel progetto dello spazio aperto ICAR/14 24 -  TOTALI ATTIVITÀ DIDATTICHE ASSISTITE (Lezioni, Laboratori, Esercitazioni) 360	
Rilievo del paesaggio ICAR/17 24 -  La progettazione ambientale in aree di rischio ICAR/12 24 -  Il progetto di paesaggio nelle dinamiche della città contemporanea ICAR/14 24 -  LABORATORIO INTERDISCIPLINARE 2 - RISCHI E INTERVENTI PER I PAESAGGI VULNERABILI  Rischi geologici e impatti sul paesaggio GEO/05 24 -  Agricoltura e cura del paesaggio AGR/12 24 -  Strategie di progetto nei paesaggi vulnerabili ICAR/14 24 -  Il progetto multiscalare integrato del paesaggio contemporaneo ICAR/20 24 -  Analisi multirischio e valutazione di vulnerabilità del paesaggio ICAR/08 24 -  Processi di costruzione di nuove nature urbane ICAR/15 24 -  LABORATORIO INTERDISCIPLINARE 3 - I PAESAGGI DELLA CURA URBANA  Spazi aperti e paesaggi urbani rigenerativi ICAR/15 24 -  Ecologia del paesaggio BIO/07 24 -  Natura e cura nel progetto di paesaggio ICAR/15 24 -  Architettura, salute e benessere nel progetto dello spazio aperto ICAR/14 24 -  TOTALI ATTIVITÀ DIDATTICHE ASSISTITE (Lezioni, Laboratori, Esercitazioni) 360	3
La progettazione ambientale in aree di rischio  Il progetto di paesaggio nelle dinamiche della città contemporanea  ICAR/14 24 -  LABORATORIO INTERDISCIPLINARE 2 - RISCHI E INTERVENTI PER I PAESAGGI VULNERABILI  Rischi geologici e impatti sul paesaggio  Agricoltura e cura del paesaggio  Agricoltura e cura del paesaggio vulnerabili  Il progetto multiscalare integrato del paesaggio contemporaneo  ICAR/14 24 -  Il progetto multiscalare integrato del paesaggio contemporaneo  ICAR/20 24 -  Analisi multirischio e valutazione di vulnerabilità del paesaggio  ICAR/08 24 -  Processi di costruzione di nuove nature urbane  ICAR/15 24 -  LABORATORIO INTERDISCIPLINARE 3 - I PAESAGGI DELLA CURA URBANA  Spazi aperti e paesaggi urbani rigenerativi  ICAR/21 24 -  Ecologia del paesaggio  BIO/07 24 -  Natura e cura nel progetto di paesaggio  ICAR/15 24 -  Architettura, salute e benessere nel progetto dello spazio aperto  TOTALI ATTIVITÀ DIDATTICHE ASSISTITE (Lezioni, Laboratori, Esercitazioni)  TOTALI ATTIVITÀ DIDATTICHE ASSISTITE (Lezioni, Laboratori, Esercitazioni)  TIROCINI/STAGE  ATTIVITÀ DI APPRENDIMENTO ATTIVO IN PICCOLI GRUPPI  TIROCINI/STAGE	3
Il progetto di paesaggio nelle dinamiche della città contemporanea ICAR/14 24 -  LABORATORIO INTERDISCIPLINARE 2 - RISCHI E INTERVENTI PER I PAESAGGI VULNERABILI  Rischi geologici e impatti sul paesaggio GEO/05 24 -  Agricoltura e cura del paesaggio AGR/12 24 -  Strategie di progetto nei paesaggi vulnerabili ICAR/14 24 -  Il progetto multiscalare integrato del paesaggio contemporaneo ICAR/20 24 -  Analisi multirischio e valutazione di vulnerabilità del paesaggio ICAR/08 24 -  Processi di costruzione di nuove nature urbane ICAR/15 24 -  LABORATORIO INTERDISCIPLINARE 3 - I PAESAGGI DELLA CURA URBANA  Spazi aperti e paesaggi urbani rigenerativi ICAR/21 24 -  Ecologia del paesaggio BIO/07 24 -  Natura e cura nel progetto di paesaggio ICAR/15 24 -  Architettura, salute e benessere nel progetto dello spazio aperto ICAR/14 24 -  TOTALI ATTIVITÀ DIDATTICHE ASSISTITE (Lezioni, Laboratori, Esercitazioni) 360	3
Rischi geologici e impatti sul paesaggio GEO/05 24 - Agricoltura e cura del paesaggio AGR/12 24 - Strategie di progetto nei paesaggi vulnerabili ICAR/14 24 - Il progetto multiscalare integrato del paesaggio contemporaneo ICAR/20 24 - Analisi multirischio e valutazione di vulnerabilità del paesaggio ICAR/08 24 - Processi di costruzione di nuove nature urbane ICAR/15 24 -  LABORATORIO INTERDISCIPLINARE 3 - I PAESAGGI DELLA CURA URBANA Spazi aperti e paesaggi urbani rigenerativi ICAR/12 24 - Ecologia del paesaggio BIO/07 24 - Natura e cura nel progetto di paesaggio ICAR/15 24 - Architettura, salute e benessere nel progetto dello spazio aperto ICAR/14 24 -  TOTALI ATTIVITÀ DIDATTICHE ASSISTITE (Lezioni, Laboratori, Esercitazioni) 360  ===================================	3
Rischi geologici e impatti sul paesaggio  Agricoltura e cura del paesaggio  Strategie di progetto nei paesaggi vulnerabili  ICAR/14 24 -  Il progetto multiscalare integrato del paesaggio contemporaneo  ICAR/20 24 -  Analisi multirischio e valutazione di vulnerabilità del paesaggio  Processi di costruzione di nuove nature urbane  ICAR/15 24 -  LABORATORIO INTERDISCIPLINARE 3 - I PAESAGGI DELLA CURA URBANA  Spazi aperti e paesaggi urbani rigenerativi  ICAR/11 24 -  Ecologia del paesaggio  BIO/07 24 -  Natura e cura nel progetto di paesaggio  Architettura, salute e benessere nel progetto dello spazio aperto  ICAR/14 24 -  TOTALI ATTIVITÀ DIDATTICHE ASSISTITE (Lezioni, Laboratori, Esercitazioni)  360  TIROCINI/STAGE  ATTIVITÀ DI APPRENDIMENTO ATTIVO IN PICCOLI GRUPPI  TESSAGGI DELLA CURA URBANA  TOTALI ATTIVIO IN PICCOLI GRUPPI  TESSAGGI DELLA CURA URBANA  TESSAGGI DELLA CURA URBANA  TESSAGGI DELLA CURA URBANA  TOTALI ATTIVITÀ DI APPRENDIMENTO ATTIVO IN PICCOLI GRUPPI  TESSAGGI DELLA CURA URBANA  TESSAGGI DELLA CURA URBANA  TOTALI ATTIVITÀ DI APPRENDIMENTO ATTIVO IN PICCOLI GRUPPI	3
Agricoltura e cura del paesaggio  Agr/12 24 -  Strategie di progetto nei paesaggi vulnerabili  Il progetto multiscalare integrato del paesaggio contemporaneo  ICAR/20 24 -  Analisi multirischio e valutazione di vulnerabilità del paesaggio  ICAR/08 24 -  Processi di costruzione di nuove nature urbane  ICAR/15 24 -  LABORATORIO INTERDISCIPLINARE 3 - I PAESAGGI DELLA CURA URBANA  Spazi aperti e paesaggi urbani rigenerativi  ICAR/21 24 -  Ecologia del paesaggio  BIO/07 24 -  Natura e cura nel progetto di paesaggio  ICAR/15 24 -  Architettura, salute e benessere nel progetto dello spazio aperto  ICAR/14 24 -  TOTALI ATTIVITÀ DIDATTICHE ASSISTITE (Lezioni, Laboratori, Esercitazioni)  TIROCINI/STAGE  ATTIVITÀ DI APPRENDIMENTO ATTIVO IN PICCOLI GRUPPI  TERDINI/STAGE  ATTIVITÀ DI APPRENDIMENTO ATTIVO IN PICCOLI GRUPPI  TERDINI/STAGE	
Strategie di progetto nei paesaggi vulnerabili  Il progetto multiscalare integrato del paesaggio contemporaneo  Il progetto multiscalare integrato del paesaggio contemporaneo  ICAR/20  Analisi multirischio e valutazione di vulnerabilità del paesaggio  Processi di costruzione di nuove nature urbane  ICAR/08  LABORATORIO INTERDISCIPLINARE 3 - I PAESAGGI DELLA CURA URBANA  Spazi aperti e paesaggi urbani rigenerativi  ICAR/21  Ecologia del paesaggio  BIO/07  Natura e cura nel progetto di paesaggio  ICAR/15  Architettura, salute e benessere nel progetto dello spazio aperto  ICAR/15  TOTALI ATTIVITÀ DIDATTICHE ASSISTITE (Lezioni, Laboratori, Esercitazioni)  TIROCINI/STAGE  ATTIVITÀ DI APPRENDIMENTO ATTIVO IN PICCOLI GRUPPI  TIROCINI/STAGE  ATTIVITÀ DI APPRENDIMENTO ATTIVO IN PICCOLI GRUPPI  TELESTITE (LEZIONI STAGE  TIROCINI/STAGE	3
Il progetto multiscalare integrato del paesaggio contemporaneo  Analisi multirischio e valutazione di vulnerabilità del paesaggio  Processi di costruzione di nuove nature urbane  LABORATORIO INTERDISCIPLINARE 3 - I PAESAGGI DELLA CURA URBANA  Spazi aperti e paesaggi urbani rigenerativi  Ecologia del paesaggio  BIO/07 24 -  Natura e cura nel progetto di paesaggio  Architettura, salute e benessere nel progetto dello spazio aperto  TOTALI ATTIVITÀ DIDATTICHE ASSISTITE (Lezioni, Laboratori, Esercitazioni)  TIROCINI/STAGE  ATTIVITÀ DI APPRENDIMENTO ATTIVO IN PICCOLI GRUPPI	3
Analisi multirischio e valutazione di vulnerabilità del paesaggio  Processi di costruzione di nuove nature urbane  LABORATORIO INTERDISCIPLINARE 3 - I PAESAGGI DELLA CURA URBANA  Spazi aperti e paesaggi urbani rigenerativi  Ecologia del paesaggio  BIO/07  Natura e cura nel progetto di paesaggio  Architettura, salute e benessere nel progetto dello spazio aperto  ICAR/15  Architettura, salute e benessere nel progetto dello spazio aperto  ICAR/14  TOTALI ATTIVITÀ DIDATTICHE ASSISTITE (Lezioni, Laboratori, Esercitazioni)  TIROCINI/STAGE  ATTIVITÀ DI APPRENDIMENTO ATTIVO IN PICCOLI GRUPPI	3
Processi di costruzione di nuove nature urbane  LABORATORIO INTERDISCIPLINARE 3 - I PAESAGGI DELLA CURA URBANA  Spazi aperti e paesaggi urbani rigenerativi  Ecologia del paesaggio  BIO/07 24 -  Natura e cura nel progetto di paesaggio  ICAR/15 24 -  Architettura, salute e benessere nel progetto dello spazio aperto  ICAR/14 24 -  TOTALI ATTIVITÀ DIDATTICHE ASSISTITE (Lezioni, Laboratori, Esercitazioni)  TIROCINI/STAGE  ATTIVITÀ DI APPRENDIMENTO ATTIVO IN PICCOLI GRUPPI	3
LABORATORIO INTERDISCIPLINARE 3 - I PAESAGGI DELLA CURA URBANA  Spazi aperti e paesaggi urbani rigenerativi  Ecologia del paesaggio  BIO/07 24 -  Natura e cura nel progetto di paesaggio  ICAR/15 24 -  Architettura, salute e benessere nel progetto dello spazio aperto  ICAR/14 24 -  TOTALI ATTIVITÀ DIDATTICHE ASSISTITE (Lezioni, Laboratori, Esercitazioni)  TIROCINI/STAGE  ATTIVITÀ DI APPRENDIMENTO ATTIVO IN PICCOLI GRUPPI	3
Spazi aperti e paesaggi urbani rigenerativi 1CAR/21 24 -  Ecologia del paesaggio 8IO/07 24 -  Natura e cura nel progetto di paesaggio 1CAR/15 24 -  Architettura, salute e benessere nel progetto dello spazio aperto 1CAR/14 24 -  TOTALI ATTIVITÀ DIDATTICHE ASSISTITE (Lezioni, Laboratori, Esercitazioni) 360  TIROCINI/STAGE ====================================	3
Ecologia del paesaggio BIO/07 24 -  Natura e cura nel progetto di paesaggio ICAR/15 24 -  Architettura, salute e benessere nel progetto dello spazio aperto ICAR/14 24 -  TOTALI ATTIVITÀ DIDATTICHE ASSISTITE (Lezioni, Laboratori, Esercitazioni) 360  ===================================	
Natura e cura nel progetto di paesaggio  Architettura, salute e benessere nel progetto dello spazio aperto  TOTALI ATTIVITÀ DIDATTICHE ASSISTITE (Lezioni, Laboratori, Esercitazioni)  TIROCINI/STAGE  ATTIVITÀ DI APPRENDIMENTO ATTIVO IN PICCOLI GRUPPI	3
Architettura, salute e benessere nel progetto dello spazio aperto  TOTALI ATTIVITÀ DIDATTICHE ASSISTITE (Lezioni, Laboratori, Esercitazioni)  TIROCINI/STAGE  ATTIVITÀ DI APPRENDIMENTO ATTIVO IN PICCOLI GRUPPI	3
TOTALI ATTIVITÀ DIDATTICHE ASSISTITE (Lezioni, Laboratori, Esercitazioni)  TIROCINI/STAGE  ATTIVITÀ DI APPRENDIMENTO ATTIVO IN PICCOLI GRUPPI  TIROCINI/STAGE  ATTIVITÀ DI APPRENDIMENTO ATTIVO IN PICCOLI GRUPPI  TIROCINI/STAGE  TIROCINI/ST	3
TIROCINI/STAGE  ATTIVITÀ DI APPRENDIMENTO ATTIVO IN PICCOLI GRUPPI	3
TIROCINI/STAGE  ATTIVITÀ DI APPRENDIMENTO ATTIVO IN PICCOLI GRUPPI	45
ATTIVITÀ DI APPRENDIMENTO ATTIVO IN PICCOLI GRUPPI ===== ==== ==== ===================	===
	9
	0
ALTRE ATTIVITÀ (seminari, visite guidate, workshop, ecc.)	===
	3
PROVA FINALE ==== ==== ====	3
PROVA FINALE	===
TOTALI	60

MODALITÀ DI SVOLG	IMENTO E VALUTAZIONE DELLE VERIFICHE PERIODICHE E DELLA PROVA FINALE
	Al termine di ciascun insegnamento specifico si condurranno verifiche dell'apprendimento
Per le verifiche periodiche:	attraverso colloquio orale e presentazione di elaborati che saranno sviluppati seguendo le
rei le verniche periodiche.	indicazioni fornite dai docenti. Sarà inoltre programmato un calendario di revisioni per il
	monitoraggio periodico del progetto interdisciplinare.
	La prova finale si svolgerà alla fine del Master, entro l'anno accademico, attraverso la
Per la prova finale:	discussione pubblica di un progetto riferito ad un'area paesaggistica a rischio, comprensivo dei
	necessari approfondimenti relativi a tutte le discipline incluse nel Piano didattico. Gli elaborati
	saranno sviluppati seguendo le indicazioni fornite dai docenti e valutati da una Commissione
	nominata dal Consiglio Scientifico

# ||| UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II UFFICIO SEGRETERIA DEL DIRETTORE GENERALE allegato al DR/2023/173 del 25/01/2023

# PIANO FINANZIARIO DEL MASTER

ENTRATE					Importo
Contributo iscrizione:	1.500,00	х	N. Minimo Iscrivibili	5	7.500,00
Risorse messe a disposizione da	Il Dipartimento proponente (ivi d	comprese eventua	ili economie derivanti da preceden	ti edizioni)	0,00
Risorse messe a disposizione d	alle altre Strutture dell'Ateneo	che partecipano	all'organizzazione del Master		0,00
Finanziamenti pubblici esterni					0,00
Finanziamenti privati esterni					0,00
			TOI	TALE ENTRATE	7.500.00

USCITE			
Quota a favore Bilancio di Ateneo	Costo Fisso	Costo Variabile	Importo
25% del totale delle Entrate del Master da destinare al Bilancio di Ateneo	Х		1.875,00
Spese per contratti per la didattica e seminari	Costo Fisso	Costo Variabile	Importo
Contratti docenza		Х	1.000,00
Contratti Tutor		Х	625,00
Contratti di assistenza/tirocinio		Х	1. 000,00
Altro			0,00
		Sottototale	2.625,00
Spese per attrezzature e materiali a supporto della didattica:	Costo Fisso	Costo Variabile	Importo
Attrezzature, materiali e sussidi per la didattica e la gestione delle aula/laboratori, inventariabili			0,00
Attrezzature, materiali e sussidi per la didattica e la gestione delle aula/laboratori, non inventariabili		Х	375,00
Altro			0,00
		Sottototale	375,00
Spese di gestione e funzionamento:	Costo Fisso	Costo Variabile	Importo
Materiali di consumo - Canoni		Х	375,00
Contratti esterni per service (noleggio, traduzione, catering)		Х	250,00
Spese viaggi, vitto e alloggio docenti/tutor del master		Х	250,00
Spese viaggi, vitto e alloggio studenti/tutor del Master		Х	250,00
Altro			0,00
		Sottototale	1.125,00
Benefici e agevolazioni per studenti iscritti al Master	Costo Fisso	Costo Variabile	Importo
Borse di Studio			0,00
Premi			0,00
Altro			0,00
		Sottototale	0,00
Spese per attività di promozione:	Costo Fisso	Costo Variabile	Importo
Promozione e Pubblicizzazione		Х	1000,00
Seminari		Х	500,00
Altro (specificare)			0,00
		Sottototale	1.500,00
	•	TOTALE USCITE	7.500,00

UNIVER UFFICIO S allegato
1.10

CONSIGLIO SCIENTIFICO DEL MASTER								
Nominativo	Membro Interno "Fed II"	Membro Esterno "Fed II"	Proponente	Qualifica (PO/PA/RU/RD o altro)	S.S.D.	Dipartimento o altra Struttura di appartenenza		
Coordinatore:	х		х	PO	ICAR/14	Discutive out o di Aughitattura		
1. PASQUALE MIANO	^		, x	PO	ICAR/14	Dipartimento di Architettura		
2. MICHELANGELO RUSSO	Х		Х	PO	ICAR/21	Dipartimento di Architettura		
3. LILIA PAGANO	Х		Х	PO	ICAR/14	Dipartimento di Architettura		
4. FABIO MANGONE	Х			PO	ICAR/18	Dipartimento di Architettura		
5. BIANCA GIOIA MARINO	Х			PA	ICAR/19	Dipartimento di Architettura		
6. EMMA BUONDONNO	Х			PA	ICAR/14	Dipartimento di Architettura		
7. DORA FRANCESE	Х			PO	ICAR/12	Dipartimento di Architettura		
8. GIULIO ZUCCARO	х			PA	ICAR/08	Dipartimento di Strutture per l'Ingegneria e l'Architettura		
9. MATTEO LORITO	Х			PO	AGR/12	Dipartimento di Agraria		
10. DOMENICO CALCATERRA	х			РО	GEO/05	Dipartimento di Scienze della Terra, dell'Ambiento e delle Risorse		
11. ISOTTA CORTESI		х		PA	ICAR/15	Dipartimento di Ingegneria e Architettura dell'Università di Parma		
12. JORDI BELLMUNT		х				ETSAB Barcellona - Dipartimento di Urbanistica e Pianificazione Territoriale		
13. HENRI BAVA		х				KIT Istituto di Tecnologia di Karlsruhe - Dipartimento di Architettura del Paesaggio		
14. LUIGI LA ROCCA		х				MiC, Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio per il Comune di Napoli		
15. VERA CORBELLI		х				Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale		

# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II UFFICIO SEGRETERIA DEL DIRETTORE GENERALE allegato al DR/2023/173 del 25/01/2023

# SCHEDA INFORMATIVA PER LA VALUTAZIONE DEL MASTER Paesaggi a rischio. Il progetto di paesaggio nei territori vulnerabili

(A.A. 2022/2023)

	Х	CONVENZIONALE (in presenza)
MODALITÀ DI SVOLGIMENTO DEL MASTER		MISTA (a distanza e in presenza)
		A DISTANZA (in modalità telematica sincrona e/o asincrona)

SEDE/I DISPONIBILI PER LO SVOLGIMENTO DELLE ATTIVITÀ DIDATTICHE IN PRESENZA					
	Aule	n. 1			
Palazzo Latilla, via Tarsia 28, 80135 Napoli	Laboratori	n. 2			
	Altro (specificare)	-			

## SEDE/SEDI DI SVOLGIMENTO DELLE ATTIVITÀ DI TIROCINIO/STAGE

- Piazza del Plebiscito n.1, 80132 Napoli sede del MiC, Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio per il Comune di
- V.le Lincoln Ex Area Saint Gobain, 81100 Caserta sede dell'Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale.
- Via Palazzo del Principe 80044, Ottaviano (NA) sede dell'Ente Parco Nazionale del Vesuvio.
- Via Toledo n.402, 80134 Napoli sede del Dipartimento di Architettura dell'Università degli Studi di Napoli Federico II e del Centro Studi PLINIVS-LUPT Study Centre for Hydrogeological, Volcanic and Seismic Engineering.

# CONVENZIONI CON AZIENDE E/O ENTI ESTERNI PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI TIROCINIO - MiC, Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio per il Comune di Napoli. - Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale - Ente Parco Nazionale del Vesuvio.

- Centro Studi PLINIVS-LUPT Study Centre for Hydrogeological, Volcanic and Seismic Engineering.

DOCENTI E TUTOR	
N. DOCENTI DI RUOLO DELL'ATENEO CHE SI PREVEDE DI IMPIEGARE NELLE ATTIVITÀ DIDATTICHE	16
N. DOCENTI DI RUOLO DI ALTRE UNIVERSITÀ ITALIANE O ESTERE CHE SI PREVEDE DI IMPIEGARE NELLE ATTIVITÀ DIDATTICHE	3
N. ESPERTI ESTERNI NECESSARI AD ASSICURARE IL COLLEGAMENTO CON IL MONDO DEL LAVORO E DELLE IMPRESE E GLI OBIETTIVI DI AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE	7
N. TUTOR PER ATTIVITÀ DI SUPPORTO ORGANIZZATIVO	4
N. TUTOR PER IL SOSTEGNO ALLA DIDATTICA ATTIVA	4
N. TUTOR PER IL COORDINAMENTO DELLE ATTIVITÀ DI TIROCINIO	2

DICHIARAZIONI DI INTERESSE DA PARTE DI AZIENDE E/O ENTI ESTERNI			
	- MiC, Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio per il Comune di Napoli.		
	- Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale.		
	- Ente Parco Nazionale del Vesuvio.		
	- Centro Studi PLINIVS-LUPT		

# EVENTUALI AGEVOLAZIONI PREVISTE PER GLI STUDENTI IN AGGIUNTA A QUELLE OBBLIGATORIE

Tra le agevolazioni previste per gli studenti è inclusa la possibilità di collegamento da remoto per sopraggiunta impossibilità a raggiungere la sede del Master.

RILEVAZIONE DELL'OPINIONE DEGLI STUDENTI DEL MASTER SULLE ATTIVITÀ SVOLTE						
Х	Prevista		Non prevista			

