

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

*(in vigore dall'a.a. 2020/2021)*

<b>ORGANIZZATO DAL</b>	Dipartimento di Architettura		
<b>IN COLLABORAZIONE/CONVENZIONE CON</b>	- Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale		
<b>SEDE AMMINISTRATIVA/ORGANIZZATIVA DEL MASTER</b>	- MiBACT, Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio per il Comune di Napoli; Dipartimento di Architettura		
<b>SEDE/I DI SVOLGIMENTO DEL MASTER</b>	Dipartimento di Architettura - Via Toledo 402 - 80134 - Napoli		
<b>DURATA:</b>	<b>Anni: 1 == Ore: 1500</b>		
<b>PERCENTUALE MINIMA DI FREQUENZA RICHIESTA</b>	80 %		
<b>CREDITI FORMATIVI UNIVERSITARI</b>	<b>CFU: 60</b>		
<b>TITOLO DI STUDIO RICHIESTO PER L'ACCESSO</b>	<b>Laurea/Laurea Magistrale conseguita nelle seguenti Classi (o Titoli equiparati):</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• CLASSE LM03 - Lauree Magistrali in Architettura del Paesaggio</li> <li>• CLASSE LM04 - Lauree Magistrali in Architettura e Ingegneria Edile Architettura</li> <li>• CLASSE LM10 - Lauree Magistrali in Conservazione dei Beni Architettonici e Ambientali</li> <li>• CLASSE LM11 - Lauree Magistrali in Conservazione e Restauro dei Beni Culturali</li> <li>• CLASSE LM12 - Lauree Magistrali in Design</li> <li>• CLASSE LM23 - Lauree Magistrali in Ingegneria Civile</li> <li>• CLASSE LM24 - Lauree Magistrali in Ingegneria dei Sistemi Edili</li> <li>• CLASSE LM35 - Lauree Magistrali in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio</li> <li>• CLASSE LM48 - Lauree Magistrali in Pianificazione Territoriale, Urbanistica e Ambientale</li> <li>• CLASSE LM49 - Lauree Magistrali in Pianificazione e gestione dei sistemi turistici</li> <li>• CLASSE LM69 - Lauree Magistrali in Scienze e Tecnologie Agrarie</li> <li>• CLASSE LM73 - Lauree Magistrali in Scienze e Tecnologie Forestali ed Ambientali</li> <li>• CLASSE LM74 - Lauree Magistrali in Scienze e Tecnologie Geologiche</li> <li>• CLASSE LM75 - Lauree Magistrali in Scienze e Tecnologie per l'Ambiente e il Territorio</li> <li>• CLASSE LM06 - Lauree Magistrali in Biologia</li> </ul>		
<b>EVENTUALI TITOLI PREFERENZIALI RICHIESTI</b>	=====		
<b>N. MASSIMO AMMISSIBILI</b>	25	<b>N. MINIMO ISCRITTI PER ATTIVAZIONE CORSO</b>	5
<b>MODALITA' DI SELEZIONE PER L'ACCESSO AL MASTER</b>	Selezione per Titoli secondo le modalità che saranno disciplinate da apposito Bando		
<b>CONTRIBUTO DI ISCRIZIONE</b>	€ 1500	<b>N. RATE:</b>	2
<b>EVENTUALI BENEFICI PER GLI ISCRITTI E/O PER COLORO CHE CONSEGUONO IL TITOLO</b>	=====		
<b>INFO</b>	<b>Per informazioni contattare:</b> Dipartimento di Architettura Ufficio Formazione, Master, Dottorati Via Toledo 402, 80134 Napoli Tel. 081 2538643 - email: mariacinzia.reale@unina.it		

**OBIETTIVI FORMATIVI DEL MASTER**

*Il Master di II livello in "Paesaggi a rischio. Il progetto di paesaggio nei territori vulnerabili" 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. L'obiettivo 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 multiscale 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 e in relazione alla particolare integrazione tra 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.*

*Gli sbocchi occupazionali di tipo pubblico e privato previsti 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 per i Beni e le Attività Culturali e del Turismo (MiBACT), 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.*

SETTORI SCIENTIFICO-DISCIPLINARI CARATTERIZZANTI IL MASTER		
S.S.D.	COORDINATORE (C)/COMPONENTE CONSIGLIO SCIENTIFICO (CS)	CFU MAX ATTRIBUIBILI
GEO/05	(CS)	3
BIO/07		3
AGR/12	(CS)	3
ICAR/08	(CS)	3
ICAR/12	(CS)	3
ICAR/14	(C)/(CS)	9
ICAR/15	(CS)	6
ICAR/17		3
ICAR/18	(CS)	3
ICAR/19	(CS)	3
ICAR/20		3
ICAR/21	(CS)	3

ATTIVITA' DEL MASTER			
ATTIVITÀ	CFU IN MODALITÀ PRESENZA	CFU IN MODALITÀ TELEIMPARTITA	CFU TOTALI
Lezioni e Laboratori	45	-	45
Esercitazioni	-	-	-
Seminari	3	-	3
Tirocini/Stage	9	-	9
Prova finale	3	-	3
TOTALE CFU	60	-	60

PIANO DIDATTICO DEL MASTER				
INSEGNAMENTO		SSD	ORE	CFU
<b>LABORATORIO INTERDISCIPLINARE 1: INTERPRETAZIONI E STRATEGIE PER I PAESAGGI CONSOLIDATI</b>				<b>TOT:15</b>
Storia e teoria del paesaggio		ICAR/18	24	3
Conoscenza e valorizzazione dei beni paesaggistici vulnerabili		ICAR/19	24	3
Rilievo del paesaggio		ICAR/17	24	3
La progettazione ambientale in aree di rischio		ICAR/12	24	3
Il progetto di paesaggio nelle dinamiche della città contemporanea		ICAR/14	24	3
<b>LABORATORIO INTERDISCIPLINARE 2: RISCHI E INTERVENTI PER I PAESAGGI VULNERABILI</b>				<b>TOT:18</b>
Geomorfologia ed evoluzione del paesaggio		GEO/05	24	3
Agricoltura e cura del paesaggio		AGR/12	24	3
Strategie di progetto nei paesaggi vulnerabili		ICAR/14	24	3
Il progetto multiscalare integrato del paesaggio contemporaneo		ICAR/20	24	3
Analisi multirischio e valutazione di vulnerabilità del paesaggio		ICAR/08	24	3
Processi di costruzione di nuove nature urbane		ICAR/15	24	3
<b>LABORATORIO INTERDISCIPLINARE 3: I PAESAGGI DELLA CURA URBANA</b>				<b>TOT:12</b>
Spazi aperti e paesaggi urbani rigenerativi		ICAR/21	24	3
Ecologia del paesaggio		BIO/07	24	3
Natura e cura nel progetto di paesaggio		ICAR/15	24	3
Architettura, salute e benessere nel progetto dello spazio aperto		ICAR/14	24	3
Seminari				3
Tirocinio/Stage				9
Prova finale				3

MODALITÀ DI SVOLGIMENTO DELLE VERIFICHE PERIODICHE E DELLA PROVA O PROVE FINALI	
Per le prove periodiche:	Al termine di ciascun insegnamento specifico si condurranno verifiche dell'apprendimento attraverso colloquio orale e presentazione di elaborati che saranno sviluppati seguendo le indicazioni fornite dai docenti. Sarà inoltre programmato un calendario di revisioni per il monitoraggio periodico del progetto interdisciplinare.
Per la prova finale:	La prova finale si svolgerà alla fine del Master, entro l'anno accademico, attraverso la 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.

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

PIANO FINANZIARIO DEL MASTER						
ENTRATE				Partecipanti minimi:	Partecipanti massimi:	
Contributo iscrizione				7.500,00	37.500,00	
Risorse del Dipartimento (ivi comprese eventuali economie derivanti da precedenti edizioni)				0,00	0,00	
Finanziamenti pubblici esterni				0,00	0,00	
Finanziamenti privati esterni				0,00	0,00	
<b>TOTALE ENTRATE</b>				<b>7.500,00</b>	<b>37.500,00</b>	
USCITE	% Var. Min:	% Var. Max:	Voci analitiche di spesa	Partecipanti minimi:	Partecipanti massimi:	
Quota a favore Bilancio di Ateneo	25	25	25% del totale delle entrate del Master da destinare al Bilancio di Ateneo	<b>1.875,00</b>	<b>9.375,00</b>	
Spese per contratti per la didattica e seminari:	35	35	Contratti docenza	1.000,00	5000,00	
			Contratti Tutor	625,00	3.125,00	
			Contratti di assistenza/tirocinio	1.000,00	5000,00	
			Altro	0,00	0,00	
			<b>Sottototale</b>	<b>2.625,00</b>	<b>13.125,00</b>	
Spese per attrezzature e materiali a supporto della didattica:	5	5	Attrezzature, materiali e sussidi per la didattica e la gestione delle aula/laboratori, inventariabili	0,00	575,00	
			Attrezzature, materiali e sussidi per la didattica e la gestione delle aula/laboratori, non inventariabili	375,00	1.300,00	
			Altro	0,00	0,00	
			<b>Sottototale</b>	<b>375,00</b>	<b>1.875,00</b>	
Spese di gestione e funzionamento:	15	15	Materiali di consumo - Canoni	375,00	1.125,00	
			Contratti esterni per service (noleggio, traduzione, catering ...)	250,00	1500,00	
			Spese viaggi, vitto e alloggio docenti/tutor del master	250,00	1500,00	
			Spese viaggi, vitto e alloggio studenti/tutor del Master	250,00	1500,00	
			Altro	0,00	0,00	
			<b>Sottototale</b>	<b>1.125,00</b>	<b>5.625,00</b>	
Benefici e agevolazioni per studenti iscritti al Master	0	0	Borse di Studio	0,00	0,00	
			Premi	0,00	0,00	
			Altro	0,00	0,00	
			<b>Sottototale</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	
Spese per attività di promozione:	20	20	Promozione e Pubblicizzazione	1000,00	5.000,00	
			Seminari	500,00	2.500,00	
			Altro	0,00	0,00	
			<b>Sottototale</b>	<b>1.500,00</b>	<b>7.500,00</b>	
<b>TOTALE USCITE</b>				<b>7.500,00</b>	<b>37.500,00</b>	