



## REGOLAMENTO DEL MASTER UNIVERSITARIO DI II LIVELLO IN "Urbanism for Sustainable and Inclusive Transition (USIT)"

(in vigore dall'A.A. 2023/2024)

### ORDINAMENTO DEL MASTER

<b>ORGANIZZATO DAL</b>	<b>Dipartimento di Architettura</b>		
<b>IN COLLABORAZIONE/CONVENZIONE CON</b>	=====		
<b>SEDE AMMINISTRATIVA DEL MASTER</b>	Dipartimento di Architettura Ufficio Formazione, Master, Dottorati Via Toledo 402, 80134 Napoli Tel. 081 2538643 - email: varone@unina.it		
<b>PERCENTUALE MINIMA DI FREQUENZA RICHIESTA</b>	<b>80%</b>		
<b>CREDITI FORMATIVI UNIVERSITARI</b>	<b>CFU: 60</b>		
<b>TITOLO DI STUDIO RICHIESTO PER L'ACCESSO</b>	<b>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 LM63 - Lauree magistrali in scienze delle pubbliche amministrazioni</li> <li>• CLASSE LM69 - Lauree magistrali in scienze e tecnologie agrarie</li> <li>• CLASSE LM73 - Lauree magistrali in scienze e tecnologie forestali e ambientali</li> <li>• CLASSE LM75 - Lauree magistrali in scienze e tecnologie per l'ambiente e il territorio</li> <li>• CLASSE LM80 - Lauree magistrali in scienze geografiche</li> <li>• CLASSE LM88 Lauree magistrali sociologia e ricerca sociale</li> </ul>		
<b>EVENTUALI TITOLI PROFESSIONALI AGGIUNTIVI RICHIESTI PER L'ACCESSO</b>	=====		
<b>N. MINIMO ISCRIVIBILI</b>	<b>5</b>	<b>N. MASSIMO ISCRIVIBILI</b>	<b>25</b>

### OBIETTIVI FORMATIVI DEL MASTER

L'obiettivo del Master è di sviluppare un innovativo profilo professionale nel campo della pianificazione urbanistica e territoriale, capace di far fronte alle sfide emergenti che riguardano i modi e le forme dell'abitare contemporaneo. Gli impatti dei rischi naturali ed antropici, legati al surriscaldamento globale, al consumo di risorse ambientali (biodiversità, acque, suolo, etc.), alla mobilità e ai consumi energetici che determinano emissioni climalteranti, all'incremento delle disuguaglianze sociali, sono questioni paradigmatiche che richiedono di ripensare le forme e la struttura delle città, le condizioni di benessere e la qualità dei territori e dei paesaggi. Si delinea una transizione entro cui le società, nel breve, medio e lungo periodo, vengono sospinte a modificare gli spazi di vita e dell'abitare verso modelli insediativi, di produzione e consumo, eco-compatibili, inclusivi e aperti.

Il Master prevede l'attivazione di un ecosistema capace di arricchire l'interazione fra saperi, approcci e competenze per affrontare tali sfide, con riferimento privilegiato ma non esclusivo al bacino del Mediterraneo e del Mezzogiorno d'Italia. Territori esemplificativi di una condizione estensibile ai molteplici sud del nord globale, alla fragilità, alle sfide e alle potenzialità che ne caratterizzano i processi di sviluppo.

Nell'ambito dell'intero panorama formativo italiano, oltre che di Ateneo, la proposta si caratterizza per originalità e integrazione disciplinare, proponendo una didattica eminentemente laboratoriale, connessa ai contesti territoriali di riferimento. Coerentemente con gli obiettivi formativi, le attività di tirocinio del Master sono pianificate con gli enti ospitanti, al fine di sviluppare, attraverso il co-design, competenze che rispecchiano esigenze concrete, in termini procedurali e tecnici, rispetto al progetto e al governo dei processi di transizione in corso e auspicati, con riferimento particolare all'Agenda 2030 dell'Onu e al Green Deal dell'Unione Europea.



## SBOCCHI OCCUPAZIONALI

Il Master intende posizionarsi come percorso di studi di riferimento per l'Europa e il Mediterraneo, attraverso lo sviluppo di scenari territoriali tali da rispondere alla domanda di cambiamento dell'architettura, della città e del paesaggio in transizione.

Nel Master sono sviluppate competenze specialistiche in materia di pianificazione, progettazione, finalizzate alla definizione di un profilo professionale di urbanista pianificatore ed esperto nella gestione di programmi integrati di rigenerazione del territorio, per ruoli da svolgere in diversi contesti, tra cui:

- pubbliche amministrazioni: nei settori in cui occorrono profili con competenza in materia di gestione, indirizzo e pianificazione urbanistica, territoriale e paesaggistica;
- settore privato professionale: società di professionisti che concorrono a procedure di evidenza pubblica per servizi di pianificazione multiscalare, aziende e promozione/sviluppo territoriale, marketing territoriale;
- settore della ricerca applicata: centri di ricerca nazionali e internazionali, sui temi di trasformazione del territorio contemporaneo, legati a questioni demografiche, ambientali, urbanistiche; allo studio del fenomeno urbano, socioeconomico nei territori contemporanei; finalizzati allo studio dei processi di governance e valutazione multidimensionale; ai processi di interazione con la società e gli stakeholders; alla ricerca europea;
- impresa sociale e terzo settore: enti privati e società che si occupano di analisi socio-territoriale dei contesti, di stakeholder analysis, di strategie urbane e territoriali, e di innovazione sociale;

Il profilo professionale si arricchisce inoltre delle competenze necessarie al project management e al processo di scrittura e sottomissione dei progetti per accedere a linee di finanziamento (europee, nazionali, regionali e metropolitane) dedicate alle trasformazioni urbane e territoriali.

## RIQUALIFICAZIONE PROFESSIONALE

Il Master intende contribuire alla formazione di figure professionali con alta qualificazione e specializzazione nel campo della progettazione e gestione del territorio, in contesti caratterizzati da complesse questioni ambientali e sociali. Tale percorso formativo collabora alla definizione di figure professionali innovative in grado di sviluppare una competenza strategica che riconduca la frammentazione delle azioni di progettazione, valutazione e gestione dei "territori in transizione", cioè nei territori interessati da fenomeni di incipiente trasformazione socioeconomica, ambientale e urbana. L'obiettivo è quello di costruire una competenza orientata al miglioramento dell'abitabilità e della sostenibilità ambientale e sociale, in rapporto alle opportunità fornite dal PNRR e dalle altre politiche pubbliche di finanziamento di linee di sviluppo, di trasformazione e di rigenerazione territoriale, paesaggistica e urbana.

## ATTIVITÀ DEL MASTER

ATTIVITÀ	NUMERO CFU
<b>LEZIONI</b>	<b>20</b>
<b>LABORATORI</b>	<b>15</b>
<b>ESERCITAZIONI</b>	<b>10</b>
<b>TIROCINI</b>	<b>6</b>
<b>STAGE</b>	<b>-</b>
<b>ATTIVITÀ DI APPRENDIMENTO ATTIVO IN PICCOLI GRUPPI</b>	<b>3</b>
<b>ALTRE ATTIVITÀ</b> (seminari, visite guidate, workshop, ecc.)	<b>3</b>
<b>PROVA FINALE</b>	<b>3</b>
<b>TOTALE CFU</b>	<b>60</b>

## 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/12	TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA	ICAR/20	TECNICA E PIANIFICAZIONE URBANISTICA	<b>27</b>
ICAR/14	COMPOSIZIONE ARCHITETTONICA E URBANA	ICAR/21	URBANISTICA	
ICAR/15	ARCHITETTURA DEL PAESAGGIO	ICAR/22	ESTIMO	

### SS.SS.DD. DELLE ATTIVITÀ AFFINI INTEGRATIVE E INTERDISCIPLINARI

SSD	DENOMINAZIONE SSD	SSD	DENOMINAZIONE SSD	N. MIN. CFU
AGR/10	COSTRUZIONI RURALI E TERRITORIO AGROFORESTALE	ICAR/17	DISEGNO	<b>9</b>
IUS/10	DIRITTO AMMINISTRATIVO	ICAR/18	STORIA DELL'ARCHITETTURA	
GEO/05	GEOLOGIA APPLICATA	INF/01	INFORMATICA	
ICAR/02	COSTRUZIONI IDRAULICHE E MARITTIME E IDROLOGIA	SPS/08	SOCIOLOGIA DEI PROCESSI CULTURALI E COMUNICATIVI	
ICAR/05	TRASPORTI			





## PIANO DI STUDIO DEL MASTER

ATTIVITÀ DIDATTICHE ASSISTITE: INSEGNAMENTI (Lezioni, Laboratori, Esercitazioni)	SSD.	ORE DIDATTICA ASSISTITA IN PRESENZA	ORE DIDATTICA ASSISTITA A DISTANZA	CFU
<b>MAPPARE I TERRITORI IN TRANSIZIONE</b>				<b>TOT. 12</b>
Territorio e risorse ecologiche ed ecosistemiche	ICAR/20	12	12	3
Urbanistica ed economia circolare	ICAR/21	12	12	3
Rischi e impatti globali e locali del <i>global warming</i>	ICAR/12	12	12	3
Suoli e sostenibilità	GEO/05	12	12	3
<b>PROGETTARE I TERRITORI IN TRANSIZIONE</b>				<b>TOT. 12</b>
Strategie e visioni per la trasformazione	ICAR/21	12	12	3
Dimensione strutturale e operativa del piano	ICAR/20	12	12	3
Valutazioni integrate	ICAR/22	12	12	3
Mobilità sostenibile	ICAR/05	12	12	3
<b>RAPPRESENTARE LA TRANSIZIONE</b>				<b>TOT. 12</b>
Uso esperto dei sistemi GIS	ICAR/20	12	12	3
Analisi dei sistemi territoriali	AGR/10	12	12	3
Paesaggi in transizione	ICAR/15	12	12	3
Strategie di comunicazione per il progetto urbanistico	ICAR/20	12	12	3
<b>GOVERNARE LA TRANSIZIONE</b>				<b>TOT. 9</b>
Diritto urbanistico e leggi regionali di ultima generazione	IUS/10	12	12	3
Processi di governance e interazione sociale	ICAR/21	12	12	3
Demografie e diseguglianze: società in transizione	SPS/08	12	12	3
<b>TOTALI ATTIVITÀ DIDATTICHE ASSISTITE (Lezioni, Laboratori, Esercitazioni)</b>		<b>180</b>	<b>180</b>	<b>45</b>
=====	=====	=====	=====	=====
<b>TIROCINI</b>				<b>6</b>
<b>STAGE</b>				<b>-</b>
<b>ATTIVITÀ DI APPRENDIMENTO ATTIVO IN PICCOLI GRUPPI</b>				<b>3</b>
=====	=====	=====	=====	=====
<b>ALTRE ATTIVITÀ (seminari, visite guidate, workshop, ecc.)</b>				<b>3</b>
=====	=====	=====	=====	=====
<b>PROVA FINALE</b>				<b>3</b>
=====	=====	=====	=====	=====
	<b>TOTALI</b>			<b>60</b>

### MODALITÀ DI SVOLGIMENTO E VALUTAZIONE DELLE VERIFICHE PERIODICHE E DELLA PROVA FINALE

<b>Per le verifiche periodiche:</b>	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.
<b>Per la prova finale:</b>	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.



## PIANO FINANZIARIO DEL MASTER

ENTRATE				Importo	
Contributo iscrizione:	4.000	X	N. Minimo Iscrivibili	5	20.000
Risorse messe a disposizione dal Dipartimento proponente (ivi comprese eventuali economie derivanti da precedenti edizioni)					0
Risorse messe a disposizione dalle altre Strutture dell'Ateneo che partecipano all'organizzazione del Master					0
Finanziamenti pubblici esterni					0
Finanziamenti privati esterni					0
<b>TOTALE ENTRATE</b>				<b>20.000</b>	

USCITE				
<b>Quota a favore Bilancio di Ateneo</b>	Costo Fisso	Costo Variabile	<b>Importo</b>	
25% del totale delle Entrate del Master da destinare al Bilancio di Ateneo	X		5.000	
<b>Spese per contratti per la didattica e seminari</b>	Costo Fisso	Costo Variabile	<b>Importo</b>	
Contratti docenza	X		2.000	
Contratti Tutor		X	1.000	
Contratti di assistenza/tirocinio		X	500	
Altro		X	0	
Sottototale			<b>3.500</b>	
<b>Spese per attrezzature e materiali a supporto della didattica:</b>	Costo Fisso	Costo Variabile	<b>Importo</b>	
Attrezzature, materiali e sussidi per la didattica e la gestione delle aula/laboratori, inventariabili			1.000	
Attrezzature, materiali e sussidi per la didattica e la gestione delle aula/laboratori, non inventariabili			1.000	
Altro			0	
Sottototale			<b>2.000</b>	
<b>Spese di gestione e funzionamento:</b>	Costo Fisso	Costo Variabile	<b>Importo</b>	
Materiali di consumo - Canoni			500	
Contratti esterni per service (noleggio, traduzione, catering ...)			500	
Spese viaggi, vitto e alloggio docenti/tutor del master			500	
Spese viaggi, vitto e alloggio studenti/esse/tutor del Master			500	
Altro			0	
Sottototale			<b>2.000</b>	
<b>Benefici e agevolazioni per studenti/esse iscritti/e al Master</b>	Costo Fisso	Costo Variabile	<b>Importo</b>	
Borse di Studio		X	4.000	
Premi			0	
Altro			0	
Sottototale			<b>4.000</b>	
<b>Spese per attività di promozione:</b>	Costo Fisso	Costo Variabile	<b>Importo</b>	
Promozione e Pubblicizzazione			2.000	
Seminari			1.500	
Altro (specificare)			0	
Sottototale			<b>3.500</b>	
<b>TOTALE USCITE</b>				<b>20.000</b>

## CONSIGLIO SCIENTIFICO DEL MASTER

Nominativo	Componente interno/a "Fed II"	Componente esterno/a "Fed II"	Proponente	Qualifica (PO/PA/RU/RD o altro)	S.S.D.	Dipartimento o altra Struttura di appartenenza
<b>Coordinatore:</b>	X		X	PO	ICAR/21	Dipartimento di Architettura
Michelangelo Russo	X		X	PA	ICAR/20	Dipartimento di Architettura
Alessandro Sgobbo	X		X	PA	ICAR/21	Dipartimento di Architettura
Enrico Formato	X			PA	IUS/10	Dipartimento di Architettura
Giuseppina Mari	X			PO	AGR/10	Dipartimento di Architettura
Lorenzo Boccia	X			RTDB	ICAR/21	Dipartimento di Architettura
Emanuela Coppola	X			PA	ICAR/21	Dipartimento di Architettura
Federica Palestino	X			PO	ICAR/21	Dipartimento di Architettura
Carlo Gasparrini	X			PA	ICAR/21	Dipartimento di Architettura
Gilda Berruti	X			PA	ICAR/22	Dipartimento di Architettura
Pasquale De Toro	X			altro		Regione Campania
Bruno Discepolo		X				



## SCHEDA INFORMATIVA PER LA VALUTAZIONE DEL MASTER IN "Urbanism for Sustainable and Inclusive Transition (USiT)"

(A.A. 2023/2024)

MODALITÀ DI SVOLGIMENTO DEL MASTER		CONVENZIONALE (in presenza)
	X	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		
Dipartimento di Architettura Via Toledo 402 - 80134 - Napoli Sede di Palazzo Latilla	Aule	n. 1
	Laboratori	n. 1
	Altro (specificare)	-

SEDE/SEDI DI SVOLGIMENTO DELLE ATTIVITÀ DI TIROCINIO/STAGE
Le attività di tirocinio si svolgeranno presso Enti pubblici, nei centri di ricerca nazionali e internazionali, nelle imprese sociali e del terzo settore, nelle aziende che si occupano di Europrogettazione e/o pianificazione territoriale

CONVENZIONI CON AZIENDE E/O ENTI ESTERNI PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI TIROCINIO
Le attività di tirocinio si svolgono presso soggetti già convenzionati con l'Università degli Studi di Napoli Federico II. In particolare, hanno offerto la loro specifica disponibilità sia la Regione Campania che il Comune di Napoli.

DOCENTI E TUTOR	
N. DOCENTI DI RUOLO DELL'ATENEEO CHE SI PREVEDE DI IMPIEGARE NELLE ATTIVITÀ DIDATTICHE	14
N. DOCENTI DI RUOLO DI ALTRE UNIVERSITÀ ITALIANE O ESTERE CHE SI PREVEDE DI IMPIEGARE NELLE ATTIVITÀ DIDATTICHE	0
N. ESPERTI/E ESTERNI/E NECESSARI/E AD ASSICURARE IL COLLEGAMENTO CON IL MONDO DEL LAVORO E DELLE IMPRESE E GLI OBIETTIVI DI AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE	2
N. TUTOR PER ATTIVITÀ DI SUPPORTO ORGANIZZATIVO	1
N. TUTOR PER IL SOSTEGNO ALLA DIDATTICA ATTIVA	1
N. TUTOR PER IL COORDINAMENTO DELLE ATTIVITÀ DI TIROCINIO	1

DICHIARAZIONI DI INTERESSE DA PARTE DI AZIENDE E/O ENTI ESTERNI
-

EVENTUALI AGEVOLAZIONI PREVISTE PER GLI/LE STUDENTI/ESSE IN AGGIUNTA A QUELLE OBBLIGATORIE
Borsa di studio in favore di un candidato; premio alla tesi più meritevole da attivarsi solo nel caso il numero degli iscritti superi le 10 unità

RILEVAZIONE DELL'OPINIONE DEGLI/DELLE STUDENTI/ESSE DEL MASTER SULLE ATTIVITÀ SVOLTE		
X	Prevista	Non prevista