



SAAD
Scuola di Ateneo

Architettura e Design
Eduardo Vittoria
Università di Camerino

next

PROGETTARE IL CAMBIAMENTO

LA PROGETTAZIONE LOCALE PER IL PNRR
CON FOCUS SULLA SCALA TERRITORIALE

SUMMER SCHOOL
30 Agosto - 25 Settembre 2021

il Piano Nazionale di Recupero e Resilienza (PNRR) **offrirà al Sistema Italia un'occasione unica di modernizzazione e rilancio.** Ma i protocolli del Piano sono nuovi rispetto a quelli dei programmi europei che fino ad oggi sono stati implementati nel nostro Paese.

next è un corso intensivo di alta formazione che ti darà l'opportunità unica di poter essere parte di questa grande partita

A CHI SI RIVOLGE:

- Laureati in discipline tecniche, ambientali, economiche, sociali e giuridiche.
- Dirigenti della PA

IMPEGNO RICHiesto:

DAL 30 Agosto AL 21 Settembre:
ore pomeridiane in modalità remota

DAL 23 AL 25 Settembre:
workshop presenziale

STRUTTURA DEL CORSO:

- 50 ore di Didattica
- 15 ore di Seminari
- 20 ore di workshop

Il corso ti rilascerà 8 CFU

<https://saad.unicam.it/it/formazione/formazione-superiore>

Ti offrirà gli strumenti di base necessari per poter elaborare progetti secondo le modalità richieste dal PNRR utilizzando l'approccio multidisciplinare del **Project Cycle Management (PCM).**

Le lezioni teoriche saranno accompagnate da esercitazioni pratiche e casistiche presentate da esperti internazionali.

Alla fine del corso parteciperai ad un workshop presenziale di tre giorni.

FACULTY MEMBERS:

Docenti UNICAM saranno affiancati da un pool di esperti nel campo dei processi di Recovery, Resilienza e Sviluppo in ambito Internazionale.

PER INFORMAZIONI E ISCRIZIONI:

Segreteria del Corso
Maria Rita Traini mariarita.traini@unicam.it

SITO DEL CORSO:



SCARICA IL BANDO:



PARTNERS:



FONDAZIONE
CASSA DI RISPARMIO
DI ASCOLI PICENO



CON IL PATROCINIO DI:



ORDINE DEGLI ARCHITETTI,
PIANIFICATORI, PAESAGGISTI E
CONSERVATORI DELLA
PROVINCIA DI MACERATA



architettireggioemilia



LARES ITALIA
UNIONE NAZIONALE LAUREATI ESPERTI
IN PROTEZIONE CIVILE

Henri Cartier-Bresson CC



next

PROGETTARE IL CAMBIAMENTO

LA PROGETTAZIONE LOCALE PER IL PNRR CON FOCUS SULLA SCALA TERRITORIALE

SUMMER SCHOOL

30 Agosto – 25 Settembre 2021

Sito del Corso: <https://hopeandspace.wixsite.com/next-summarschool>

PREMESSA

Viviamo in un mondo che è sempre più esposto ad una vasta gamma di emergenze.

Quella sanitaria che stiamo vivendo ce lo ha drammaticamente ricordato. Quello che è ormai chiaro è che a causa del deterioramento progressivo della situazione politica internazionale ed una sempre maggiore incidenza del Cambiamento Climatico sull'habitat le crisi sono destinate a far parte in modo sempre più insistente ed invasivo della nostra vita. Nel frattempo sta anche cambiando l'idea stessa di Cooperazione allo Sviluppo.

Quei paesi che una volta venivano considerati come "sviluppati" e come tali fornitori di aiuti a paesi terzi, stanno scoprendo che adesso loro stessi hanno bisogno di aiuto, che cominciano ad avere seri problemi con le diverse emergenze che si sono trovate a dover gestire, che uno spettro sempre maggiore della loro popolazione si trova in condizioni di una sempre maggiore precarietà, che vaste aree dei loro territori hanno bisogno di essere rigenerate.

Tra tutti l'Italia è il caso forse maggiormente emblematico ed eclatante. Dagli ultimi sismi e la più recente crisi sanitaria ancora in corso, ne esce come un paese dal tessuto sociale sfaldato, una economia asfittica, un territorio sconnesso e vulnerabile, ma soprattutto come un paese senza una chiara visione strategica da seguire.

Ed è proprio in quest'ultimo aspetto dove in realtà si giocherà la sfida più importante del PNRR così come è chiaramente definito nel documento programmatico che, non a caso, arreca l'hashtag #nextgeneration.

Sarà necessario definire, prima che delle linee di intervento, un disegno programmatico in grado di definire nelle sue diverse scale delle priorità chiare, realistiche, attuabili, misurabili.

Tutto questo complessissimo universo magmatico richiede figure professionali capaci di operare secondo logiche nuove, interdisciplinari, applicando protocolli e linguaggi complessi.

Da questa riflessione nasce l'idea di creare una Summer School intensiva specifica per la progettazione del locale del PNRR.

OBIETTIVI E FINALITÀ

Il corso sarà in modalità "hands on" ovvero combinerà una parte di didattica pura, con esercitazioni pratiche e esposizioni di case studies presentati da esperti.

Nel corso del workshop finale invece verranno fatte delle simulazioni in modalità "role game", gli studenti divisi per gruppi dovranno poi sviluppare dei progetti che poi difenderanno davanti ad una commissione. La base teorica del corso è quella dei Programmi di Sviluppo e affronterà tematiche proprie del Disaster Risk Management, la Theory of Change, ed il Project Cycle Management.

Il percorso formativo proposto si focalizza sui seguenti obiettivi specifici di apprendimento:

- conoscere e applicare tecniche e metodologie proprie della pianificazione strategica basandosi sul Result Driven Approach;
- Saper gestire nelle sue diverse fasi un progetto di Recovery
- saper scrivere un progetto di Recovery utilizzando il Logical Framework e la Theory of Change.
- Saper intraprendere un Need Assessment in ambito di Recovery.
- conoscere i protocolli del PNRR e saperli applicare.

MODALITÀ

Il corso sarà strutturato nel seguente modo:

74 ore di Didattica in modalità FAD e 20 ore di workshop presenziale conclusivo.

METODOLOGIE E STRUMENTI

Nel corso della formazione verranno applicate diverse metodologie, a seconda del tema trattato e dell'obiettivo di apprendimento specifico del momento. In particolare, verranno utilizzate le seguenti modalità formative:

- Espositiva: presentazione frontale, volta a far acquisire i principali elementi/nozioni teoriche.
- Case History/Studi di caso: il ricorso a casi di successo/insuccesso

fornisce uno spunto di analisi e di lavoro per il gruppo e per l'applicazione delle competenze in fase di apprendimento.

- Lavori in sottogruppi: per favorire il confronto e l'applicazione dei tools.

- Esercitazioni/Test: attraverso esercitazioni collettive e test individuali potranno essere verificati e consolidati gli apprendimenti in corso.

- Simulazioni/Role Playing: tecniche di rappresentazione che favoriscono lo sviluppo di capacità comunicative e relazionali dei partecipanti, chiamati a ricoprire ruoli differenti dal proprio.

Durante le lezioni verranno utilizzati filmati e slides di presentazione digitale e verranno forniti ai partecipanti riferimenti bibliografici per la parte espositiva. Il materiale utilizzato per le esercitazioni e le analisi su case histories verranno messi a disposizione dei formandi. Alla fine del corso sarà richiesta la scrittura di un progetto come tesina finale del corso.

A chi si rivolge?

I corsi si rivolgono ad un bacino di utenza sia nazionale che internazionale composto prevalentemente da

● Laureati di discipline tecniche (Ingegneria e Architettura), ambientali, economiche, delle scienze sociali e della salute pubblica che sono interessati ad arricchire il loro curriculum con competenze specifiche capaci di aprirgli sbocchi professionali.

● Amministratori e Dirigenti della PA, sia autonomamente che su proposta dell'Ente di riferimento, che vogliono apprendere ad utilizzare protocolli propri dei programmi europei e nello specifico del PNRR.

● Operatori del Terzo Settore.

PER INFORMAZIONI E ISCRIZIONI:

Segreteria del Corso

Maria Rita Traini mariarita.traini@unicam.it

PARTNERS:



CON IL PATROCINIO DI:



ORDINE DEGLI ARCHITETTI,
PIANIFICATORI, PAESAGGISTI E
CONSERVATORI DELLA
PROVINCIA DI MACERATA





PROGRAMMA:

	ore	data
1+ I fondamenti teorici	8	
Didattica		
Introduzione al corso	2	30-ago
La teoria delle emergenze - Progettare la resilienza	2	30-ago
Cenni di Teoria del Cambiamento	2	31-ago
Approfondimenti e Case studies		
i processi di recovery post emergenza - modalità di approccio per interventi mirati e sostenibili	2	31-ago
2 I cardini strategici	10	
Didattica		
PARTE 1: Do Not Harm Approach, Resilienza, Governance	3	1-set
PARTE 2: I processi partecipativi	2	2-set
Esercitazioni e Applicazioni		
Simulazioni di scenari	2	2-set
Approfondimenti e Case studies		
il ruolo dell'architettura nei processi di recupero e resilienza	3	3-set
3 Il Project Cycle Management Parte 1	12	
Didattica		
Il need assessment	3	4-set
tecniche di raccolta dati	3	6-set
tecniche di rilievo attraverso sistemi GIS	2	7-set
Esercitazioni e Applicazioni		
Applicazione delle tecniche e delle metodologie presentate	3	8-set
Approfondimenti e Case studies		
I piani territoriali di ricostruzione post emergenze a scala locale	1	8-set
4 Il Project Cycle Management Parte 2	10	
Didattica		
Il problem tree	2	9-set
La result chain	2	9-set
Esercitazioni e Applicazioni		
Esercizi sul Problem Tree e Result Chain	4	10-set
Approfondimenti e Case studies		
il fattore ambientale ed il suo ruolo cruciale nei processi di Recupero e Resilienza	2	11-set
il programma Sicuri per davvero	2	

	ore	data
5 Il Logical Framework LFM	12	
Didattica		
la scrittura della matrice 1	3	13-set
gli indicatori e il loro impiego come strumento progettuale di analisi e di verifica	3	14-set
Esercitazioni e Applicazioni		
esercizi e case study	4	15-set
Approfondimenti e Case studies		
La Pianificazione Urbana per il Recupero e la Resilienza	2	16-set
Ricadute sull-imprenditoria	2	
6 Il PNRR	12	
Didattica		
Intrduzione al PNRR	1	17-set
Aspetti generali I	2	
Aspetti generali II	3	18-set
aspetti giuridici	2	20-set
aspetti finanziari e di rendicontazione	1	20-set
Approfondimenti e Case studies		
La Social Communication	2	21-set
CONCLUSIONI	1	21-set
TOTALE ORE FRONTALI in REMOTO	64	
7 Workshop (presenziale)	20	
Day 1 (Giovedì)	8	23-set
Day 2 (Venerdì)	8	24-set
Day 3 (Sabato Mattina)	4	25-set
TOT	84	

PARTNERS:



CON IL PATROCINIO DI:





next

PROGETTARE IL CAMBIAMENTO

LA PROGETTAZIONE LOCALE PER IL PNRR CON FOCUS SULLA SCALA TERRITORIALE

SUMMER SCHOOL

30 Agosto - 25 Settembre 2021

Sito del Corso: <https://hopeandspace.wixsite.com/next-summerschool>

FACULTY:



Federica Ottone

Professoressa Ordinaria di Progettazione Ambientale presso l'Università di Camerino, Scuola d architettura e Design. Da anni si occupa di rigenerazione urbana e di progettazione degli spazi aperti per il miglioramento della qualità urbana: su questi temi ha scritto numerosi saggi e una monografia. È direttrice del Master CIRCUL_AR, forme e metodologie dell'architettura circolare.



Luca Bonifacio

Esperto di rigenerazione, recovery e resilienza su scala territoriale, dal 2002 collabora con varie organizzazioni ed agenzie internazionali nell'ambito di programmi di Cooperazione allo Sviluppo. È docente di Project Cycle Management (PCM) presso il Master Design for Development del Politecnico di Milano. Ha pubblicato vari articoli sulle tematiche di riferimento.



Flavio Corradini

Professore Ordinario presso l'Università degli Studi di Camerino. Collabora con importanti Aziende, Enti di Ricerca e PA allo sviluppo di soluzioni e progetti di ricerca scientifica di innovazione tecnologica. E' stato coordinatore e responsabile scientifico di progetti di innovazione tecnologica, trasferimento tecnologico e di ricerca scientifica in ambito nazionale ed europeo.



Francesco Casale

Professore associato di Diritto commerciale nell'Università degli Studi di Camerino. È autore di diverse pubblicazioni scientifiche, anche a carattere monografico, edite dalle principali editrici giuridiche, nei diversi settori del diritto commerciale. Direttore del Master di I livello in «Manager delle imprese culturali e creative (MICeC)»



Alessandra Credazzi,

Dal 2020 si occupa di tematiche legate allo sviluppo urbano e sostenibilità per l'Agenzia Italiana per la Cooperazione allo Sviluppo (AICS). Concilia il suo impegno in Cooperazione con quello presso il Municipio XII del Comune di Roma, dove si occupa di Edilizia Scolastica. Dal 2017 al 2020 è stata presidentessa di Architettura Senza Frontiere onlus. In passato ha avuto esperienze di Cooperazione Internazionale in Asia, Africa e Balcani..



Paolo Bononi

negli ultimi trent'anni Paolo ha collaborato con le più importanti agenzie internazionali di sviluppo umanitario e di aiuti in tutto il mondo. Dal 1999 al 2010, per conto della Cooperazione italiana, ha guidato i programmi nazionali di sviluppo in Serbia, Sri Lanka, Libano e Guatemala. Dal 2014 è consulente per diverse organizzazioni internazionali in materia di Recovery.

PARTNERS:



CON IL PATROCINIO DI:



ORDINE DEGLI ARCHITETTI,
PIANIFICATORI, PAESAGGISTI E
CONSERVATORI DELLA
PROVINCIA DI MACERATA



architettureggioemilia



LARES ITALIA
UNIONE NAZIONALE LAUREATI ESPERTI
IN PROTEZIONE CIVILE



FACULTY:



Raffaele Colaizzo

Economista del territorio ed esperto di programmazione, valutazione ed attuazione delle politiche di sviluppo e coesione. È socio e direttore di ricerca di Ecoter S.r.l., Istituto di Ricerca e Progettazione Economica e Territoriale, nonché socio di TELOS S.r.l., "Territory Environment Legislation for an Open Society". Dal 1982 svolge attività professionale e formativa per amministrazioni pubbliche, agenzie di sviluppo ed istituti di ricerca. Fra le ultime pubblicazioni: "L'attuazione del Piano Nazionale per la Ripresa e la Resilienza e le sfide per le professioni tecniche", in L'Ufficio Tecnico n. 7-8 2021, Maggioli Editore.



Giulia Menegotto

PhD architetto-urbanista, lavora da 15 anni come consulente e coordinatrice tecnica in progetti nazionali ed internazionali (Africa, Asia, Caraibi) di pianificazione e rigenerazione urbana, elaborazione di politiche di sviluppo, infrastrutture, architettura, conservazione del patrimonio.



Jacopo Monzini

Senior Environment and Climate Change Expert per la FAO. Professionista con 20 anni di esperienza internazionale nell'analisi dei rischi climatici e nello sviluppo di strategie di mitigazione del rischio climatico e nella gestione dei portafogli di adattamento ai cambiamenti climatici, ambiente, agricoltura e sviluppo sostenibile.



Martino Costa

Specialista nella pianificazione e gestione di programmi umanitari di recovery su vasta scala. Ha lavorato in Darfur, Sri Lanka, Gaza, Sud Sudan, Uganda, Siria, Pakistan, Libano, Iraq.

Attualmente per conto della Cooperazione Italiana è responsabile di un programma regionale di Recovery e Resilienza in Medio Oriente.



Limalalala Rakotobe Andriamaro

Esperta nelle tecniche Deliberativa nell'ambito di progetti attuati nel territorio.

Dal 2010 collabora a varie iniziative e progetti tra cui il « Festival del lavoro » organizzato dal Comune di Modena, la "Cura del bene comune" organizzato dall'associazione Un'Altra Storia con Rita Borsellino, e Progetto "Agenda Urbana"; organizzato dal Comune di Perugia.

Nel 2021 comincia a collaborare con l'Osservatorio Politiche Partecipative della Regione Umbria.

Attualmente è responsabile del progetto "REC Rilancio Economico Condiviso" organizzato da Foligno 2030.



Rita Biconne

Project Manager per l'Associazione dei Comuni per lo Sviluppo Sostenibile FELCOS -Umbria, Rita da dodici anni si occupa di scrittura e gestione progetti di Sviluppo e Recovery sia in ambito nazionale che internazionale con un focus sulla Cooperazione Decentrata e la Rigenerazione Urbana.

PARTNERS:



CON IL PATROCINIO DI:



ORDINE DEGLI ARCHITETTI,
PIANIFICATORI, PAESAGGISTI E
CONSERVATORI DELLA
PROVINCIA DI MACERATA



architettureggioemilia



LARES ITALIA
UNIONE NAZIONALE LAUREATI ESPERTI
IN PROTEZIONE CIVILE



NUMERO MINIMO E MASSIMO DI AMMESSI

1. Il Corso è a numero chiuso. Il numero minimo per l'attivazione è fissato in 14 iscritti e il numero massimo in 25.
2. Nel caso di superamento del numero massimo di iscritti, indicato al comma 1, gli ammessi vengono individuati in base alla procedura di selezione di cui all'articolo "Modalità di ammissione e selezione dei candidati".
3. Il mancato raggiungimento del numero minimo di studenti non consente l'attivazione del Corso.

MODALITA' DI AMMISSIONE E SELEZIONE DEI CANDIDATI

1. L'ammissione al Corso è condizionata anzitutto dal risultato della valutazione di idoneità, da parte del Consiglio Scientifico del Corso, che si basa sulla coerenza del curriculum accademico e professionale del candidato ed al rispetto dei requisiti di cui all'articolo "Titoli e requisiti per l'accesso al corso".
2. Qualora il numero delle domande di iscrizione ammissibili sia superiore al numero massimo dei posti disponibili, sarà attivata una procedura di selezione, da svolgersi tramite curriculum e titoli con definizione di una graduatoria

TERMINE E MODALITA' DELLA PRESENTAZIONE DELLA DOMANDA DI ISCRIZIONE

1. La domanda di iscrizione deve essere compilata ed inoltrata, entro il 25-08-2021 tramite procedura informatizzata on-line, reperibile nell'apposita sezione del sito Internet dell'Ateneo, all'indirizzo: <http://www.unicam.it/miiscrivo/> dove sarà possibile anche accedere a tutte le informazioni e le notizie aggiuntive relative alle stesse procedure di iscrizione.

Al termine della compilazione non è richiesto il pagamento della I rata della quota di iscrizione, che andrà versata solo in seguito alla comunicazione di attivazione del corso, come specificato al seguente Art. 14.

2. A completamento della procedura di iscrizione on-line, oltre alla copia di un documento di identità, sarà chiesta la compilazione di una dichiarazione sostitutiva di certificazione, il cui modello è reperibile al seguente indirizzo: <http://www.unicam.it/miiscrivo/iscrizionemaster>.
3. Coloro che hanno conseguito il titolo all'estero dovranno allegare ulteriore documentazione quale: a) diploma originale di laurea tradotto e legalizzato; b) dichiarazione di valore; c) certificato di laurea con esami sostenuti, tradotto e legalizzato; d) copia del permesso di soggiorno o della ricevuta di presentazione della domanda di rilascio dello stesso (solo studenti extra-comunitari, sia corsisti che uditori, che seguiranno il master in Italia). Il Comitato scientifico valuterà il titolo conseguito ai fini dell'ammissione al corso.

UDITORI

1. È consentita la partecipazione al Corso di uditori il cui numero non può comunque

essere superiore al 20% degli studenti iscritti.

2. Gli interessati possono segnalare la propria volontà di candidarsi come uditori direttamente alla segreteria organizzativa del corso, con una richiesta di partecipazione inviata via e-mail entro i termini di scadenza predefiniti per l'iscrizione, che illustri brevemente i motivi dell'interesse alla partecipazione con, in allegato, il curriculum vitae.
3. La segreteria organizzativa provvederà a comunicare direttamente ai candidati uditori l'eventuale accoglimento della richiesta, nonché i tempi e le modalità di registrazione e di pagamento della quota di partecipazione, il cui ammontare è indicato all'articolo "Quote di iscrizione".
4. L'uditore ammesso alla frequenza non sostiene l'esame finale, non ha obbligo di frequenza, non partecipa allo stage, non ha l'obbligo di preparazione di eventuali project work o partecipazione ad attività formative non convenzionali.
5. Al termine della partecipazione l'uditore ottiene un attestato di frequenza che riporta le ore e le attività formative effettivamente svolte, che non dà luogo all'acquisizione di titoli universitari o CFU.

QUOTE DI ISCRIZIONE

1. La quota di iscrizione ammonta a € 900 da versare come di seguito specificato:
I rata: € 300 secondo le istruzioni comunicate con una e-mail di conferma dell'attivazione del corso che sarà inviata a tutti i candidati dalla segreteria organizzativa (indicativamente entro 1 mese dalla comunicazione di ammissione al Corso)
II rata: € 600 entro 24 di Agosto 2021
2. Gli iscritti con disabilità riconosciuta ai sensi dell'art. 3 comma 1, della legge 5 febbraio 1992 n. 104 o con invalidità pari o superiore al 66% sono tenuti ad una contribuzione ridotta del 50% (non sono esonerati dal pagamento di tasse speciali eventualmente previste per i contributi di mora).
3. Gli iscritti come Uditori sono tenuti al pagamento di un contributo ridotto del 60%.
4. Il pagamento della seconda rata effettuato oltre il termine di scadenza comporterà l'applicazione di un contributo di mora pari a € 25,00.
5. La rinuncia al Corso, anche come uditore, dopo la data del termine di presentazione della domanda di iscrizione, o la decadenza dall'iscrizione secondo le modalità descritte nel presente bando, non darà diritto ad alcun rimborso delle quote versate.
6. La retta non include le spese di pernottamento e vitto per i tre giorni di workshop.
7. Nel caso il numero di iscritti sarà superiore al minimo previsto, la direzione del corso si riserva la possibilità di scontare a tutti i partecipanti la seconda rata.

2. Gli iscritti con disabilità riconosciuta ai sensi dell'art. 3 comma 1, della legge 5 febbraio 1992 n. 104 o con invalidità pari o superiore al 66% sono tenuti ad una contribuzione ridotta del 50% (non sono esonerati dal pagamento di tasse speciali eventualmente previste per i contributi di mora).

3. Gli iscritti come Uditori sono tenuti al pagamento di un contributo ridotto del 60%.

BORSE DI STUDIO E ALTRI BENEFICI

1. La Regione Marche, sulla base delle indicazioni del Programma annuale per l'occupazione e la qualità del lavoro, intende sostenere la formazione post-laurea al fine di potenziare le competenze e le abilità dei giovani laureati residenti nel territorio marchigiano e, al fine di agevolarne l'inserimento qualificato nel mondo del lavoro, propone incentivi (dall'80% al 100% di contributo sulle sole spese di iscrizione) al fine di consentire la partecipazione a master universitari organizzati nella regione, nelle altre regioni italiane e all'estero, con l'assegnazione di voucher a studenti e studentesse migliorando anche il divario di genere, affinché la persona sia posta al centro della costruzione del proprio processo formativo professionale.
(rif. <http://www.regione.marche.it/Regione-Utili/Istruzioni-Formazione-e-Diritto-allo-studio/Alta-Formazione>)

PROVA FINALE E RILASCIO DEL TITOLO

1. A conclusione del Corso solo gli iscritti che: risulteranno in regola con gli obblighi formativi richiesti; avranno frequentato almeno il 75% del corso (lezioni frontali); avranno compilato il questionario on-line di valutazione del corso disponibile nel sito di Ateneo collegandosi al link <http://survey2.cs.unicam.it/limesurvey/index.php/259481?lang=it>; potranno sostenere la prova finale, che si svolgerà con le seguenti modalità:
Presentazione dei progetti individuali portati avanti nei tre Workshop e report scritto sulle attività svolte durante tutto il corso.
2. Sono previste verifiche intermedie dei moduli che danno luogo a valutazioni espresse in 30mi e che potranno contribuire alla valutazione finale. La prova finale dà luogo a una votazione espressa in 110mi
3. Sostenuta con esito positivo la prova finale e compilato il questionario on-line di valutazione del corso, l'Università di Camerino rilascerà un:
X ATTESTATO

Scarica il Bando di Iscrizione:

<https://saad.unicam.it/sites/saad.unicam.it/files/Bando%20di%20ammissione.pdf>

Sito del Corso: <https://hopeandspace.wixsite.com/next-summarschool>

Pagina Ufficiale UNICAM: <https://saad.unicam.it/it/formazione/formazione-superiore>

PER INFORMAZIONI E ISCRIZIONI:

Segreteria del Corso

Maria Rita Traini mariarita.traini@unicam.it

PARTNERS:



CON IL PATROCINIO DI:



ORDINE DEGLI ARCHITETTI,
PIANIFICATORI, PAESAGGISTI E
CONSERVATORI DELLA
PROVINCIA DI MACERATA

