

PROPOSTE DI PROGETTI FORMATIVI PER TIROCINIO IN HOUSE (PRESSO I LABORATORI E GLI STUDI DELLA SEDE UNIMOL DI TERMOLI)

L15 - SCIENZE TURISTICHE Indirizzo: TURISMO E SVILUPPO LOCALE

144 ORE - 9 CFU (L'attività può essere svolta dopo avere acquisito almeno 90 CFU)

DOCENTE PROPONENTE	ARGOMENTO	STRUTTURA (IN HOUSE)
Luciano De Bonis	Azioni di pianificazione di dettaglio e di progettazione territoriale del Parco Nazionale del Gran Sasso e Monti della Laga per l'ottenimento dello status di area CETS (Carta Europea Turismo Sostenibile)	LISP, Laboratory for Interactive Spatial Planning
Luciano De Bonis	Definizione della disciplina di fruizione turistica (alpinismo, arrampicata, torrentismo, spelologia, altre attività sportive, turismo rurale, campeggio e bivacco) del Parco Nazionale del Gran Sasso e Monti della Laga	LISP, Laboratory for Interactive Spatial Planning
Luciano De Bonis	Pianificazione volontaria del territorio molisano (contratto di paesaggio, di costa, di fiume) per fini di valorizzazione turistica integrata	LISP, Laboratory for Interactive Spatial Planning
Luciano De Bonis	Progetti di rigenerazione territoriale riferibili agli investimenti del PNRR (Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza) in materia di turismo 4.0, patrimonio culturale, attrattività dei borghi, valorizzazione del paesaggio, ecc.	LISP, Laboratory for Interactive Spatial Planning
Luciano De Bonis	Applicazioni del metodo di MWNF (Museum With No Frontiers) per la realizzazione di una proposta di valorizzazione del patrimonio territoriale regionale	LISP, Laboratory for Interactive Spatial Planning
Luciano De Bonis	Esperienze di co-progettazione territoriale del turismo (con particolare riferimento agli aspetti culturali ed enogastronomici) dei territori dell'Appennino centro-meridionale	LISP, Laboratory for Interactive Spatial Planning
Monica Meini	Analisi delle nuove professioni del turismo e dei beni culturali	Corso di Studi - Unità Gestione Qualità
Monica Meini	Mappatura delle risorse turistiche nei comuni della Regione Molise	MoRGaNA Lab
Monica Meini	L'immagine turistica del Molise attraverso internet per un database geo-iconografico	MoRGaNA Lab
Monica Meini	La percezione del Molise tra turisti e operatori attraverso interviste e questionari	MoRGaNA Lab
Monica Meini	Cammini ed itinerari di turismo lento. Analisi dei tracciati e della promozione turistica e culturale	MoRGaNA Lab
Marco Petrella	La rappresentazione dell'eno-gastronomia e dei territori di produzione nella cultura visuale	MoRGaNA Lab
Marco Petrella	Mappatura dei patrimoni gastronomici e della cultura alimentare (prodotti, pratiche, luoghi di produzione e di consumo, musei del cibo e del gusto...)	MoRGaNA Lab
Marco Petrella	Costruzione di geoitinerari per il turismo esperienziale	MoRGaNA Lab
Marco Petrella	Applicazioni geografiche per il turismo culturale e il paesaggio	MoRGaNA Lab
Rossano Pazzagli	Banca dati sulle tesi di laurea. Uno strumento per la classificazione delle tesi di laurea utile per la documentazione dei profili formativi	Corso di Studi / Biblioteca
Rossano Pazzagli	Censimento/schedatura delle dimore storiche nelle province di Campobasso e di Isernia. Valorizzazione digitale/cartacea dei risultati	SAP
Angela Stanisci	Affiancamento a guide turistico-ambientali	ENVIX-LAB
Angela Stanisci	Supporto alle attività di divulgazione nelle aree protette	ENVIX-LAB
Rossella Nocera	Applicazioni GIS per i beni storico-culturali nel Molise	MoRGaNA Lab
Rossella Nocera	Utilizzo di database cartografici per l'acquisizione di punti di interesse per la promozione turistica del territorio	MoRGaNA Lab
Rossella Nocera	Applicazioni GIS per l'adattamento del patrimonio culturale e territoriale al cambiamento climatico, nell'ambito del progetto Erasmus Plus "e-CREHA, education for Climate Resilient European Heritage Architecture" in partnership con Technische Universiteit Eindhoven (NL), Tobb Ekonomi Ve Teknoloji Universitesi (TR), Institut National Des Sciences Appliquees, Strasbourg (FR), Sofia University St Kliment Ohridski (Bg), Beeldland (NL), Stiftelsen Norsk Institutt Forkulturminneforskning (NO)	LISP, Laboratory for Interactive Spatial Planning
Luigi Mastronardi	Mappatura degli stakeholders coinvolti nella gestione delle risorse ambientali	ENVIX-LAB