

Gli Ordini Professionali aderenti  
all' **OSSERVATORIO LOCALE DEL PAESAGGIO LUCCHESE**



OMNIBUS IUSTISSIMA TELLUS

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

in collaborazione con il

**Centro Interuniversitario di Scienze del Territorio**



presentano il percorso formativo

# IL PAESAGGIO TRA NORMA E PROGETTO



## Il percorso:

- ha come **obiettivo** l'introduzione alla lettura di alcuni specifici aspetti presenti nel Piano Paesaggistico toscano con una particolare attenzione alle criticità e opportunità presenti nel territorio della provincia di Lucca;
- è **aperto** a tutti con priorità per gli Iscritti agli Ordini professionali che riconoscono i CFP (Architetti, Agronomi, Geologi);
- è **articolato** in tre incontri di 4 ore ciascuno che si svolgeranno di venerdì pomeriggio dalle 14:30 alle 18:30;
- ha un **costo** complessivo di euro 75 + IVA, nel costo è compresa la partecipazione alla tavola rotonda (10 giugno 2016) e ai due workshop finali (previsti per settembre/ottobre 2016);
- verrà **attivato solo** al raggiungimento di 50 iscrizioni da effettuare compilando il form sul sito [www.architettilucca.it/iscriviti](http://www.architettilucca.it/iscriviti) **entro il 13 aprile 2016**

22 aprile La Brilla - Massarosa	29 aprile Fondazione Banca del Monte di Lucca - Lucca	6 maggio La Brilla - Massarosa
<b>PIANO E BENI PAESAGGISTICI</b>	<b>PAESAGGI URBANI/PERIURBANI</b>	<b>PAESAGGI RURALI/PERIURBANI</b>
Presentazione del percorso formativo a cura dei tutor (OLPL)	Schede d'ambito Arch. Antonella <b>VALENTINI</b> (CIST)	I Invariante strutturale: caratteri idro-geo-morfologici Dott. Leandro <b>CADREZZATI</b> (CIST)
Il Piano come politica pubblica Prof. Massimo <b>MORISI</b> (CIST)	III Invariante strutturale: carattere policentrico e reticolare dei sistemi insediativi, urbani e infrastrutturali Arch. Giovanni <b>RUFFINI</b> (CIST)	Pianificazione paesaggistica e aspetti idro-geo-morfologici Prof. Giovanni <b>ZANCHETTA</b> *
L'architettura del Piano Paesaggistico e le invarianti strutturali Prof.ssa Daniela <b>POLI</b> (CIST)	Linee guida per la riqualificazione paesaggistica dei tessuti urbanizzati Arch. Massimo <b>CARTA</b> (CIST)	II Invariante strutturale: caratteri ecosistemici Dott. Leonardo <b>LOMBARDI</b> (NEMO)
Beni paesaggistici art. 142 CBCP Arch. Cecilia <b>BERENGO</b> * (Regione Toscana)	Letture cartografiche Prof. Fabio <b>LUCCHESI</b> (CIST)	Pianificazione e progettazione paesaggistica: casi studio Dott.ssa Arianna <b>CHINES</b>
Beni paesaggistici art. 136 CBCP Arch. Glauco <b>BORELLA</b> (Soprintendenza BAP Lucca e Massa Carrara)	Pianificazione paesaggistica e aspetti insediativi Dott. Mauro <b>BAIONI</b>	IV invariante strutturale: caratteri morfotipologici dei sistemi agroambientali dei paesaggi rurali Prof. Massimo <b>ROVAI</b> (CIST)
		Pianificazione paesaggistica e sistemi agro ambientali Dott. Claudio <b>LORENZONI</b>