

INFORMATICA E PAESAGGIO IN UN TERRITORIO DI ECCELLENZA MONDIALE: BINOMIO IMPOSSIBILE PER UN GIORNALISTA?

VIGNALE MONFERRATO (AL) - VENERDI' 18 MARZO 2016 – ORE 9-13

AULA	SEDE	INDIRIZZO
SALA CAVOUR (80 POSTI)	PALAZZO COMUNALE	PIAZZA DEL POPOLO 7 – 15049 VIGNALE (AL)

ARGOMENTO	TITOLO DELL'INTERVENTO	RELATORE
STRUMENTI E TECNOLOGIE PER UN GIORNALISMO ATTUALE	ELEMENTI INTRODUTTIVI AI SOFTWARE CHE CONSENTONO DI UTILIZZARE GRANDI QUANTITA' DI DATI AD USO DELL'INFORMAZIONE MODERNA	MATTEO FERRARIS
LO STUDIO DEI PAESAGGI CULTURALI IN UN AMBITO UNESCO	IL GIORNALISTA INTERPRETA I MESSAGGI DEL PAESAGGIO E DELL'AMBIENTE CONIUGANDOLI CON IL PIANO DI GESTIONE DEL TERRITORIO	MARCO DEVECCHI
OSSERVATORI DEL PAESAGGIO, ISTITUZIONI, UNESCO	FUNZIONI DI MONITORAGGIO, INDAGINE E REPORTING SULLO STATO DEL TERRITORIO	SILVIO GARLASCO

RELATORE	CARICA	CURRICULUM
MATTEO FERRARIS	LIBERO PROFESSIONISTA GIA' ASSESSORE COMUNE DI ALESSANDRIA	Esperto dataset, cofondatore gruppo alessandria open data, data scientist e facilitatore
MARCO DEVECCHI	DOCENTE UNIVERSITA' DEGLI STUDI - TORINO	Professore associato dipartimento scienze agrarie forestali e alimentari, coordinatore laurea magistrale in progettazione aree verdi e paesaggio – UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TORINO
SILVIO GARLASCO	VICEPRESIDENTE OSSERVATORIO DEL PAESAGGIO ALESSANDRINO	Laureato in Giurisprudenza, già Capo Ufficio Stampa presso aziende di trasporto pubblico, specialista in materia di sicurezza e privacy, è responsabile delle relazioni dell'Osservatorio con le Istituzioni pubbliche .