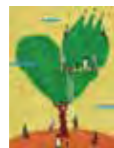


con il patrocinio:



Giunta di Castello
Città di San Marino

promosso da:



Agenda 21
San Marino



progetto ambiente paesaggio

in collaborazione con:



SEGRETERIA DI STATO
TERRITORIO E AMBIENTE



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DELLA REPUBBLICA
DI SAN MARINO



UNIVERSITÀ
CATTOLICA
del Sacro Cuore



ASA
ALTA SCUOLA PER L'AMBIENTE



GLI SCARTI FARANNO RINASCERE IL TITANO

Economia Circolare: Biogas, Compost, Fitodepurazione per una Repubblica Sostenibile

VENERDÌ 11 MAGGIO 2018 ore 16.00

Chiesetta Ex Monastero S. Chiara Contrada Omerelli, 20 - San Marino

PROGRAMMA

ore 16,00 ACCOGLIENZA DEI PARTECIPANTI

Lino Sbraccia - Coord. Agenda 21 a San Marino

ore 16,10 INTRODUZIONE AL TEMA:

Antonio Conti - Coord. Agenda 21 a San Marino

ore 16,20 INTERVENTI DI SALUTO:

Giunta del Castello di San Marino; Segreteria Territorio;
Associazione Amici Università Cattolica; Università di San Marino

ore 16,40 **Caterina Braga** - ASA UniCatt

"GESTIONE E COMUNICAZIONE DELLA SOSTENIBILITÀ. FORMAZIONE,
GREEN JOBS, CIRCULAR ECONOMY"

ore 17,00 **Michele Stacchini** - Laureato in Progettazione e Gestione
degli Ecosistemi, Facoltà di Agraria

PRESENTAZIONE DEL PROJECT WORK CONCLUSIVO DEL MASTER ORGANIZZATO
DALL'ALTA SCUOLA PER L'AMBIENTE DELL'UNIVERSITÀ CATTOLICA

ore 17,30 TAVOLA ROTONDA:

chairman: **Filippo Piva** - Studio Pampa (Progetto Ambiente Paesaggio)

Emanuel Zamagni - HERAmbiente Spa

Esperienze nella progettazione, costruzione e gestione di impianti di digestione anaerobica e compostaggio

Dario Felici - Azienda Autonoma di Stato per i Servizi

Il compostaggio dei rifiuti organici nella Repubblica di San Marino

Caterina Braga - ASA UniCatt

Economia circolare e gestione dei rifiuti urbani: il caso di Brescia e il coinvolgimento della popolazione

Sandro Casali - Centro Naturalistico Sammarinese

Economia Circolare e Strategia Nazionale per la Biodiversità: i Piani d'Azione quali strumenti
per la conservazione e l'uso sostenibile delle risorse naturali

Silvia Santi - Ufficio Pianificazione Territoriale

PRG e importanza della progettazione ambientale in una moderna programmazione urbanistica.

ore 19,00 CHIUSURA DEI LAVORI:

Lino Sbraccia - Coord. Agenda 21 a San Marino