

TOUR CLIMA DI CAMBIAMENTO 2019

Terza tappa: Matera

24 maggio 2019, I.I.S. "A. TURI" – Istituto Tecnico Agrario "G. Briganti"

Contrada Rondinelle

L'evento sarà visibile in diretta streaming sulla pagina Facebook Isola della Sostenibilità

Servizio di interpretazione LIS durante il convegno – Interprete Marianna Flumero

Il Programma

Ore 9:00 – 11:00 attività divulgativa

Aula Magna

Presentazione

A cura del Prof. Gian Luigi Maraglino,

DIRIGENTE SCOLASTICO I.I.S. "A. TURI" MATERA

Introduzione

a cura di Valerio Giannubilo

COMITATO ORGANIZZATORE ISOLA DELLA SOSTENIBILITÀ

Saluti istituzionali

Titolo in via di definizione

Carolina Innella, Ricercatrice

ENEA

Verde e mobilità attiva: il ruolo di ISPRA per la sostenibilità urbana

Anna Chiesura, Ricercatrice

ISPRA

Le attività di croce rossa per l'ambiente

CROCE ROSSA ITALIANA

La parola ai ragazzi - Progetto semina su sodo: agricoltura amica del suolo

STUDENTI ITAS BRIGANTI

Breve presentazione delle attività laboratoriali

Filippo Radogna, REGIONE BASILICATA

DIPARTIMENTO POLITICHE AGRICOLE E FORESTALI - UFFICIO FITOSANITARIO

Riflessioni e conclusioni



APS Isola della Sostenibilità
Viale U. Tupini n.105
Cap 00144, Roma.



06. 45495645



www.isoladellasostenibilita.com



info@isoladellasostenibilita.com

segui su



#IDS2K19

Ore 11:00 – 13:30 attività laboratoriale

Suddivisione in gruppi di lavoro

Laboratorio di immaginazione e progettazione della città sostenibile attraverso l'uso di mappe e stickers per realizzare 19 prototipi di Matera città sostenibile.

Matera 2019 OPEN FUTURE - Gardentopia Arch. Massimiliano Burgi - Arch. Liviano Mariella

Laboratorio di classificazione chimica ed organolettica su campioni di olio d'oliva portati a scuola dai visitatori.

A.L.S.I.A. Agenzia Lucana Sviluppo in Agricoltura Dott. Giovanni Lacertosa

Laboratorio di reimpiego dei reflui zootecnici in agricoltura.

A.R.A. Associazione Regionale Allevatori Basilicata Dott. Angelo Marella

Laboratorio orientamento e lettura del territorio attraverso l'uso della bussola e del GPS.

C.A.I. Club Alpino Italiano Matera Presidente Donato Casamassima

Laboratorio vivaistico di micropropagazione per la moltiplicazione vegetativa di piante in laboratorio sotto cappa a flusso laminare.

I.T.A.S. "Gaetano Briganti" MATERA Prof.ssa Lucrezia Montefinese

Laboratorio del casaro con le trasformazioni lattiero-casearie della tradizione materana.

Masseria Riccardi Matera

Laboratorio della "craziata" e della "cialledda" materana.

I.P.S.E.O.A. "A. Turi" Matera

Laboratorio di costruzione della "cupa cupa" con canti e danze popolari.

Ragnatela Folk Matera

Laboratorio agro-meteorologia.

A.L.S.I.A. Agenzia Lucana Sviluppo in Agricoltura Dott. Emanuele Scalcione

Laboratorio di filatura della lana e della fattoria didattica.

PARTNER: Fattoria Didattica "S. Domenico" Matera

Laboratorio con la frutta della campagna materana.

Coldiretti Matera

Laboratorio di entomologia per il riconoscimento degli insetti del Parco della Murgia Materana.

Parco della Murgia Materana Dott. Michele Lamacchia – Uniba Prof. Eustachio Tarasco



Laboratorio di frutticoltura della Fragola Candonga.

Planitalia General Manager Carmela Suriano

Gioco di ruolo tra i laboratori.

GialloSassi Matera

Laboratorio di fitopatologia con il riconoscimento delle principali avversità delle piante di interesse agronomico e forestale.

Regione Basilicata Ufficio fitosanitario Dott. Carmine Cocca e Dott. Filippo Radogna

Laboratorio del mondo delle api e delle tecniche di apicoltura con degustazione di miele e pane di Matera IGP.

Matteo Bruno apicoltore – Panificio Cifarelli

Al termine dei laboratori sarà offerto un buffet preparato dagli alunni delle classi dell'IPSEOA A. Turi



APS Isola della Sostenibilità
Viale U. Tupini n.105
Cap 00144, Roma.



06. 45495645



www.isoladellasostenibilita.com



info@isoladellasostenibilita.com

segui su



#IDS2K19