



UNIVERSITÀ
DI SIENA
1240



This project has received funding from the European Union's Horizon 2020 research and innovation programme under grant agreement N. 722944

Progetto finanziato dal programma dell'Unione Europea Horizon 2020 (grant n. 722944)



Regione Toscana

GIOVANI si



This European Researchers' Night project is funded by the European Commission under the Marie Skłodowska-Curie Actions



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE



UNIVERSITÀ DI PISA



Università
Stranieri
Siena



Sant'Anna
Scuola Universitaria Superiore Pisa



SCUOLA
NORMALE
SUPERIORE



IMT

SCUOLA
ALTI STUDI
LUCCA



Consiglio Nazionale
delle Ricerche



INFN
Istituto Nazionale
di Fisica Nucleare



INGV
Istituto Nazionale
di Geofisica e Vulcanologia

Organizzatore



Dipartimento di Scienze storiche e dei Beni culturali

con la collaborazione di



Comune di
Grosseto



Polo
Universitario
Grossetano



BIOSCIENCE
RESEARCH CENTER



CHOSE
POLO SOLARE ORGANICO
REGIONE LAZIO



CONSORZIO
LaMMA



cicci
research



Museum of Science and Technology



Fondazione
Grosseto Cultura



Istituto "Leonardo da Vinci"



risba
Laboratorio di Ricerca in Scienze e Beni Culturali

BRIGHT

LA NOTTE DEI RICERCATORI IN TOSCANA

GROSSETO

VENERDÌ 30 SETTEMBRE 2016

EVENTI GRATUITI

UNIVERSITÀ
DI SIENA
1240



BRIGHT

LA NOTTE DEI RICERCATORI

GROSSETO

VENERDÌ 30 SETTEMBRE 2016



■ DIPARTIMENTO DI SCIENZE STORICHE E DEI BENI CULTURALI

▶ via Zanardelli 2, Grosseto

■ MuseoLab, via Vinzaglio 27

▶ via Zanardelli 2, Grosseto

gli eventi si svolgeranno dalle ore 17.00 alle ore 19.00

Per una cittadinanza attiva e consapevole: la Progettazione inclusiva

Lucia Sarti, Stefania Poesini, Ufficio Accoglienza studenti disabili e servizi DSA (Università di Siena)

Latitudini e alimentazione. Geografia dell'agricoltura

Giancarlo Macchi (Università di Siena)

La scienza per tutti: esperimenti e osservazioni in laboratorio

Monia Renzi, Cristiana Guerranti e Paolo Fastelli
(Bioscience Research Center)

Come è nata la nostra città

Visite guidate al MuseoLab
via Vinzaglio 27

EU Corner

a cura del Centro Europe Direct
dell'Università di Siena



■ MUSEO DI STORIA NATURALE DELLA MAREMMA

▶ Strada Corsini 5, ex Piazza della Palma, Grosseto

gli eventi si svolgeranno dalle ore 17.00 alle ore 22.00

Ecologia delle aree costiere: gli invertebrati del sistema spiaggia-duna

Lorenzo Chelazzi

(Museo di Storia Naturale della Maremma)

Il monitoraggio degli uccelli.

Riconoscimento di canti e richiami

Francesco Pezzo

(Museo di Storia Naturale della Maremma)

I pesci degli ecosistemi di transizione

Massimiliano Marcelli

(Bioscience Research Center - BsRC)

Microplastiche nell'ambiente:

scopriamo la loro origine e osserviamole nei sedimenti marini e fluviali del grossetano

Cristiana Guerranti

(Bioscience Research Center - BsRC)

Le nuove tecnologie fotovoltaiche: i pannelli Ibridi ed Organici

Lucio Cinà

(Cicci research e Center for Hybrid and Organic
Solar Energy - CHOSE)

Dal satellite alle mappe:

strumenti e tecnologie per capire come si tra- sforma il territorio

**Luca Angeli, Roberto Costantini, Raffaella Fer-
rari, Lucia Innocenti** (LAMMA)

Ecologia comportamentale di un predatore apicale: il falco pescatore

Flavio Monti

(Università di Siena e Museo di Storia Naturale
della Maremma)

Tecniche a servizio di pratiche agricole sosteni- bili e salvaguardia di specie vegetali protette

**Lorenzo Moncini, Giampaola Pachetti e Gabrie-
le Simone** (ISIS Leopoldo II di Lorena - CRISBA)

Citizen Science: il coinvolgimento delle persone nella ricerca scientifica

Andrea Sforzi

(Museo di Storia Naturale della Maremma)