

## ALLA RICERCA DI...LA RICERCA DI FAENZA

17.00 - 20.00 | Sala Fondazione Banca del Monte - via San Giovanni Bosco 1 (entrata carrabile: via Mura Diamante Torelli, 67)

### “Tra materiali antichi e moderni”

Un viaggio tra immagini e campioni per conoscere i materiali del futuro, restaurare e far rivivere oggetti del passato

“Conoscere il passato per progettare il futuro: materiali e tecnologie”, a cura della professoressa Carla Martini; “La chimica dei materiali dalla ricerca alle applicazioni industriali: il nuovo Master in Materiali Compositi”, a cura del Dipartimento di Chimica Industriale “Toso Montanari”; “La chimica dei materiali fuori dal laboratorio: progettare al computer materiali che ancora non esistono”, a cura del professor Roberto Berardi

19.00-22.00 | Ex oratorio - Sede Ex-Salesiani, via San Giovanni Bosco 1 (entrata carrabile: via Mura Diamante Torelli, 67)

### “Infermieri in pillole”

Dimostrazione pratica delle attività formative per lo sviluppo di abilità tecniche di base infermieristiche, con l'uso di manichini professionali, insegnate agli studenti di infermieristica.

I tutor didattici forniranno informazioni alla cittadinanza sul razionale scientifico delle procedure. A cura del Corso di Laurea in Infermieristica

19.30 - 21.30 | Ex oratorio - Sede Ex-Salesiani, via San Giovanni Bosco 1 (entrata carrabile: via Mura Diamante Torelli, 67)

### “Ricercando...la voce artistica”

Logopedisti, insegnanti di canto e attori all'opera per mostrare come divertimento e lavoro possono coesistere in un mix di esibizione, riabilitazione, studio e ricerca.

A cura del Corso di Laurea di Logopedia

Dalle ore 22.00 | Bar Mens Sana

### “Concerto finale”

Concerto di band formate da studenti del corso di studi in Infermieristica

“How to smash brains” - genere rock

“TREMA” - genere rock



ALMA MATER STUDIORUM  
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

Society è un progetto di



Ministero degli Affari Esteri  
e della Cooperazione Internazionale

Con il patrocinio di



In collaborazione con



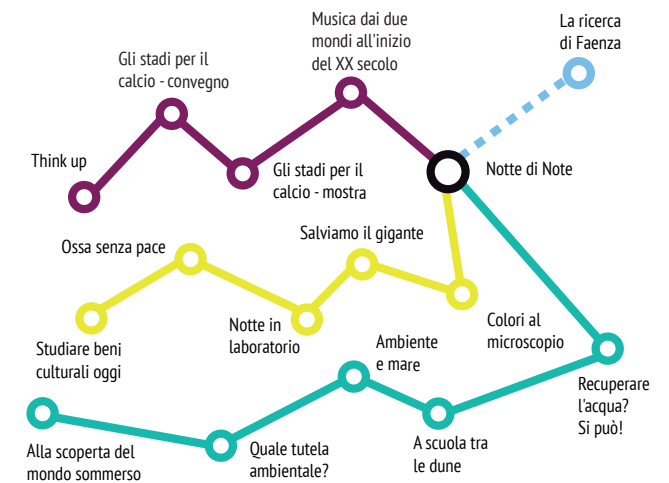
Mens Sana

Si ringraziano • Scuola Superiore di studi sulla città e il territorio • Forno F.lli Bassini

Per ulteriori informazioni sul progetto e aggiornamenti sul programma, visita: [www.nottedeiricercatori-society.eu](http://www.nottedeiricercatori-society.eu)



# Notte Europea dei Ricercatori Alla ricerca della certezza



30 settembre 2016  
**Ravenna**



SOCIETY è un progetto finanziato dalla Commissione Europea nell'ambito delle Marie Skłodowska Curie Actions, programma Horizon 2020. Grant agreement n.722963.



18.00 | Sala Congressi - Palazzo dei Congressi, Largo Firenze, 1  
**INAUGURAZIONE "LA NOTTE EUROPEA DEI RICERCATORI" A RAVENNA**

*Desk informativi sulle tematiche europee e lavorative*

A cura di Europe Direct - Punto Europa, Aster, Unibo

*Seguirà aperitivo, a cura del Forno industriale F.Lli Bassini di Forlì*

### LINEA VIOLA | ALLA RICERCA DI... CREATIVITÀ IN MUSICA E IMMAGINI

● 18.30 | Chiostro Liceo Artistico, Via Tombesi Dall'Ova, 14  
**"Think up"**

*Gioco interattivo*

Il pensiero laterale come strumento per lo sviluppo del pensiero creativo. Scopo del gioco è inventare storie non legate al pensiero logico ma basate su intuizione e creatività. Gli studenti hanno creato dadi e carte da gioco con immagini e icone prese dalla storia dell'arte. A cura del Liceo Artistico P.L. Nervi - Severini

● 18.30 | Sala Congressi - Palazzo dei Congressi, Largo Firenze, 1  
**"Pier Luigi Nervi: gli stadi per il calcio"**

*Convegno*

Pier Luigi Nervi (1891-1979) è uno dei protagonisti dell'architettura e dell'ingegneria del Novecento. Il suo lavoro è fondato sull'esperienza costruttiva e sull'intuito statico, con una costante attenzione al rapporto tra struttura e forma. Gli Stadi per il Calcio costituiscono un notevole esempio della sua opera.

● 20.30 | Chiesa Santa Maria delle Croci, Via Guaccimanni 6  
**"Pier Luigi Nervi: gli stadi per il calcio - la mostra"**

*Inaugurazione mostra*

La mostra rimarrà aperta fino al 30 Ottobre 2016.

● 20.30 | Punto Ristoro - Palazzo dei Congressi, Largo Firenze, 1  
**"Musica dai due mondi all'inizio del XX secolo. Ritrovandosi a Parigi"**

*Concerto pianistico*

Pianisti: Filippo Bittasi, Silvia Lama, Veronica Ricci

A cura del Dipartimento degli strumenti a tastiera e a percussione dell'Istituto Superiore di Studi Musicali (ISSM) G. Verdi di Ravenna

○ 23.00 | Sala Congressi - Palazzo dei Congressi, Largo Firenze, 1  
**"Notte di note"**

*Concerto finale*

Con la Band "Il Trio Insolito", composta da ricercatori e professori universitari: Gianandrea Pasquinelli (Strumenti ad ancia libera), Claudia Testa (Violoncello), Gianluca Caselli (Armonica)

### LINEA VERDE | ALLA RICERCA DI... L'AMBIENTE CHE VERRÀ

● Dalle 18.00 | Foyer - Palazzo dei Congressi, Largo Firenze, 1  
**"Alla scoperta del mondo sommerso"**

*Mostra fotografica*

Con gli scatti di ricercatori e studenti di Biologia Marina, impegnati in attività di ricerca scientifica subacquea. A cura del Dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali

● 20.00 | Sala Congressi - Palazzo dei Congressi, Largo Firenze, 1  
**"Quale tutela ambientale?"**

*Proiezione del film "Un posto sicuro"*

Seguirà il workshop in materia di tutela ambientale relativo alla vicenda Eternit. Con Désirée Fondaroli, Attilio Nisco, Elena Valentini, Daniele Vicoli. A cura del Dipartimento di Scienze Giuridiche

● 20.30-22:00 | Aula Tumidei - Palazzo Corradini, Via Mariani 5  
**"Ambiente e mare: giovani ricercatori per nuove scoperte"**

*I ricercatori dei laboratori di Scienze Ambientali presentano le ricerche e le innovazioni sviluppate*

A cura del Dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali

● 20.30-22:00 | Aula Tumidei - Palazzo Corradini, Via Mariani 5  
**"A scuola tra le dune"**

*Presentazione del progetto sulla biodiversità e i problemi dei litorali ravennati*

Esperienza di alternanza Scuola-lavoro svolta presso la sede di Scienze Ambientali di Ravenna. A cura degli Studenti del Liceo Scientifico di Ravenna

● 21.00 | Aula 2 - Palazzo Corradini, Via Mariani 5  
**"Recuperare l'acqua? Si può!"**

*Per un uso consapevole della risorsa acqua: presentazione di idee e soluzioni per una Darsena green*  
Progetto di collaborazione tra i ricercatori della Scuola di Ingegneria /Architettura e la scuola di Scienze. A cura del Dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali

○ 23.00 | Sala Congressi - Palazzo dei Congressi, Largo Firenze, 1  
**"Notte di note"**

*Concerto finale*

Con la Band "Il Trio Insolito", composta da ricercatori e professori universitari: Gianandrea Pasquinelli (Strumenti ad ancia libera), Claudia Testa (Violoncello), Gianluca Caselli (Armonica)

### LINEA GIALLA | ALLA RICERCA DI... TRACCE DAL PASSATO

● 18.00 | Biblioteca Universitaria-Palazzo Corradini, Via Mariani 5  
**"Ricerca, formazione e lavoro: studiare beni culturali oggi"**

*Presentazione dei temi di ricerca, dei laboratori e delle attività didattiche e del Dipartimento di Beni Culturali, con riferimento alle figure professionali attive nel settore, alle tendenze e alle sfide dei mutamenti culturali e tecnologici nel contesto storico attuale*

A cura di Anna Chiara Fariselli e Paola Degni, Mariangela Vandini

● 19.00 | Biblioteca Universitaria-Palazzo Corradini, Via Mariani 5  
**"Ossa senza pace"**

*Dai reperti archeologici alla contemporaneità*

Con i docenti e ricercatori del Dipartimento di Beni Culturali e del Dipartimento di Storia Cultura Civiltà. A cura del Dipartimento di Beni culturali e Dipartimento di Storia Cultura civiltà

● 21.00 | Casa Traversari, via San Vitale 28  
**"Notte in laboratorio"**

*Porte aperte ai laboratori di Archeozoologia e Archeobotanica per scoprire come si ricostruisce il passato*

Con i docenti e ricercatori del Dipartimento di Storia Cultura Civiltà. A cura di Antonio Curci

● 21.30 | Aula 3 - Palazzo Corradini, Via Mariani 5  
**"Salviamo il gigante"**

*Presentazione dell'esito del recupero della fontana del Nettuno salvata dalle acque e dall'ambiente*

A cura di Rocco Mazzeo

● 21.30 | Palazzo Corradini, Via Mariani 5  
**"I colori al microscopio...per restaurare serve la chimica"**

*Presentazione interattiva delle ricerche in Scienze per la conservazione e il restauro*

A cura del Dipartimento di Chimica

○ 23.00 | Sala Congressi - Palazzo dei Congressi, Largo Firenze, 1  
**"Notte di note"**

*Concerto finale*

Con la Band "Il Trio Insolito", composta da ricercatori e professori universitari: Gianandrea Pasquinelli (Strumenti ad ancia libera), Claudia Testa (Violoncello), Gianluca Caselli (Armonica)

