

Comitato Organizzatore

Andrea D'Andrea
Sara Laureti
Alessandra Paladini
Daniele Trucchi
Gisella Menichelli
Antonella Cecchetti
Elisabetta Ciccarelli
Marco Simonetti
Guido Righini
Alessandro Soluri
Giovanni Vinci

Con la partecipazione dei ragazzi del
Liceo Scientifico G. Peano di
Monterotondo (percorso di
Alternanza Scuola Lavoro: Scienza
2.0 e Editoria digitale accademica.
Tutor dr. G. Righini)

Sponsors



iGuzzini



16 MAGGIO 2018

**Giornata Internazionale
della Luce e delle
Tecnologie da essa
derivate**

 **Montelibretti**
Area della Ricerca di Roma 1

**Workshop
Luce e tecnologie per
l'ambiente Il patrimonio
culturale e la salute e
sicurezza dei cittadini**

CONTATTACI

PER INFO: IDL@MLIB.CNR.IT



International
Day of Light
16 May



Comune di
Monterotondo

L'Area della Ricerca di Roma 1 del CNR, non volendo venir meno al compito di far sentire ai cittadini, alle imprese ed alle organizzazioni sociali e culturali che insistono nel territorio di far parte di una Comunità Internazionale che opera nell'interesse della cultura, dell'uguaglianza nelle pari opportunità e per la pace, il giorno 16 Maggio 2018, in concomitanza con la cerimonia che si svolgerà presso la sede UNESCO

a Parigi, organizzerà le seguenti attività aperte alla partecipazione dei cittadini. Per l'intera giornata verrà allestita, presso la Biblioteca dell'AreaRM1, la mostra "L'Arcobaleno della Luce", esposizione permanente di fonti sulle scoperte legate alla luce: articoli, libri, e altro materiale informativo verranno esposti sia su supporto cartaceo che digitale.

Programma Area RM1

Aula Convegni dell'AreaRM1 (saranno ospiti studenti delle scuole superiori)

9:30- 10:00 Accoglienza in Aula e Saluto del Presidente dell'Area RM1 Dr. Michele Muccini
10:00 "La luce nell'antichità: Etruria e Grecia a confronto" Laura Ambrosini (ISMA-CNR)
10:20 "Luce e materia si incontrano nel quotidiano: le sostanze coloranti e alcune loro applicazioni" Gloria Zanotti (ISM-CNR)
10:40 "Tecnologie per la conversione dell'energia solare" Daniele Trucchi (ISM-CNR)
11:00-13:00 percorso espositivo presso la Biblioteca, i laboratori laser e il laboratorio "Learning to Learn" dell'IC-CNR

Strada Provinciale 35d, km 0,700
00010 Montelibretti

Programma Comune Monterotondo

Biblioteca "Paolo Angelani" di Monterotondo

Seminari divulgativi sull'attività dell'Area RM1, aperti ai cittadini, alle scuole, alle organizzazioni culturali e sociali ed alle industrie:

16:30 Apertura e saluto del Presidente dell'Area RM1 Dr. Michele Muccini e Assessore alla Cultura Riccardo Varone

16:45 "Analisi ambientale mediante immagini da satellite" Rosa Maria Salvatori (IIA-CNR)

17:00 "La luce nell'antichità: Etruria e Grecia a confronto" Laura Ambrosini (ISMA-CNR)

17:15 "Tecnologie per la conversione dell'energia solare" Daniele Trucchi (ISM-CNR)

17:30 "L'uso della luce in medicina" Costantino Campisi (IBB-CNR)

17:45 "Fotometria e illuminotecnica: guida pratica ai concetti di candela, lumen e lux" Giovanni Vinci (Fotronica srl)

18:00 Dibattito e conclusioni

Piazza Don Giovanni Minzoni, 2, 00015
Monterotondo RM