



Portale di Cultura e informazione
 dal 1996 nel web
 Registrazione Tribunale di Velletri n. 19/2013 del 4/12/2013

EVENTI CRONACHE SPORT POLITICA DIALETTI GRUPPO DI FRASCATI MONTE COMPATRI

Cerca qualcosa...

SCIENZA E AMBIENTE CULTURA SPETTACOLI E ARTE STORIA LETTURE VISTO DA DAL MONDO SOCIETÀ E COSTUME DIRITTI UMANI POESIA RACCONTI LETTERE APERTE CONCORSI BANDI LA FINESTRA

FORMAZIONE: PIATTAFORMA INDIRE, DAL 22 MAGGIO 4 NUOVI WEBINAR ENEA PER STUDENTI

TORNA ALLA HOMEPAGE
 ISCRIVITI ALL'RSS FEED



SPAZIO DEGLI SPONSOR

Ultime Notizie GAL CASTELLI ROMANI E MONTI PRENESTINI – UN WEBINAR PER DARE INFORMAZIONI SUI NUOVI BANDI IN PUBBLICAZIONE

Formazione: piattaforma INDIRE, dal 22 maggio 4 nuovi webinar ENEA per studenti

21 Maggio 13:49 2020

by Roberto De Ritis

Stampa Questo Articolo
 Condividi con i tuoi amici

Formazione: piattaforma INDIRE, dal 22 maggio 4 nuovi webinar ENEA per studenti

Roma, 21 maggio 2020 – L'offerta formativa ENEA a supporto della didattica a distanza si arricchisce di nuove iniziative: da domani fino a giovedì 28 maggio sono previsti quattro webinar gratuiti in diretta di un'ora ciascuno con esperti dell'Agenzia sui temi di efficienza energetica, dei nanomateriali, l'uso delle tecnologie laser per la salvaguardia del patrimonio culturale e gli acceleratori di particelle. Obiettivo dell'iniziativa, rivolta a insegnanti e studenti, è di avvicinare il mondo della ricerca e della didattica e di offrire una panoramica ai fini dell'orientamento per le future scelte degli studenti, in particolare per le ultime classi della scuola secondaria superiore.

Nel dettaglio:

- venerdì 22 maggio (ore 10-11): "Cosa è un progetto di ricerca: nanomateriali e fotonica", a cura dei ricercatori Francesco Antolini e Francesca Limosani;
- martedì 26 maggio (ore 15-16): "Studiare le opere d'arte con i laser: 20 anni di attività all'ENEA di Frascati" (Valeria Spizzichino);
- mercoledì 27 maggio (ore 15-16): "Risparmiare energia: quando il cervello ci mette lo zampino" (Antonio Disi);
- giovedì 28 maggio (ore 10-11): "Acceleratori di particelle e adroterapia" (Monia Vadrucchi).

Il ciclo di seminari online si inserisce nell'ambito nell'iniziativa per fornire al mondo della scuola contenuti, video e contributi interattivi sulla piattaforma dell'Istituto Nazionale di Documentazione Innovazione e Ricerca Educativa (INDIRE) che ha coinvolto tutti gli enti pubblici di ricerca italiani.

I webinar sono accessibili online a questo link <http://www.indire.it/webinar-per-gli-studenti-a-cura-degli-enti-pubblici-di-ricerca/> e successivamente saranno disponibili anche in uno specifico archivio.

Tags Roberto De Ritis

Condividi f CONDIVIDI 0 TWEET 0 +1 0 CONDIVIDI 0 in CONDIVIDI 0

ARTICOLI SIMILI

TORNA IN CIMA

- Etica e valori nel mondo contemporaneo
- Le notti bianche ... Ricordi di un sognatore da Fedor Dostoevskij 28 ottobre – 3 novembre TEATRO SAN GENESIO Roma



SPAZIO DEGLI SPONSOR



SPAZIO DEGLI SPONSOR

ARTICOLI RECENTI

Formazione: piattaforma INDIRE, dal 22 maggio 4 nuovi webinar ENEA per studenti
 GAL CASTELLI ROMANI E MONTI PRENESTINI – UN WEBINAR PER DARE INFORMAZIONI SUI NUOVI BANDI IN PUBBLICAZIONE
 Giornata internazionale della biodiversità
 Artena – Procedono i lavori di rafforzamento della rete