



**FONDAZIONE
BARSANTI e
MATTEUCCI**

1853-2023: 170 ANNI DALL'INVENZIONE DEL MOTORE A SCOPPIO

Le iniziative della Fondazione Barsanti e Matteucci

Il 5 giugno 2023 ricorrono i 170 anni dall'invenzione del motore a scoppio da parte dei due scienziati di origine lucchese, Eugenio Barsanti e Felice Matteucci, e contestualmente si celebra la ricorrenza dei 20 anni della Fondazione Barsanti e Matteucci.

La Fondazione, nata nel 2003, ha principalmente lo scopo di promuovere e diffondere in Italia e all'estero la conoscenza dei due eminenti scienziati e della loro invenzione, anche attraverso celebrazioni e manifestazioni culturali.

Per celebrare le due ricorrenze, la Fondazione ha organizzato un nutrito programma di iniziative che, da marzo a novembre, scandiranno il 2023, offrendo un palinsesto in grado di coinvolgere studenti, appassionati, professionisti, curiosi, famiglie, turisti e chiunque voglia scoprire qualcosa di più riguardo a coloro che hanno cambiato il mondo del trasporto e non solo.

A partire dal 1° aprile, il Museo del motore a scoppio "Barsanti e Matteucci", sito a Lucca in via Sant'Andrea 58, riprenderà la regolare apertura al pubblico. Saranno inoltre organizzate le attività descritte nel seguito, che sono ampiamente presentate e tempestivamente aggiornate sul sito della Fondazione: www.barsantiematteucci.it.

Per qualsiasi informazione, ci si può rivolgere a: info@barsantiematteucci.it

Attività per le scuole

"Un logo per il 170° anniversario del motore a scoppio Barsanti e Matteucci" Concorso riservato agli studenti del Liceo Artistico Passaglia di Lucca; scadenza consegna elaborati 20 marzo 2023, proclamazione vincitori 31 marzo 2023, premiazione 4 giugno

"Il futuro del motore alternativo a combustione interna nella prospettiva della sostenibilità energetica" Concorso per tesi di laurea magistrale od equipollenti, elaborate nel periodo gennaio 2022 – dicembre 2023; proclamazione vincitori 31 marzo 2024



FONDAZIONE BARSANTI e MATTEUCCI

Pubblicazioni

Pubblicazione del volume “Barsanti e Matteucci e l’invenzione del motore a scoppio”, di proff. ing. Paolo Di Marco (Università di Pisa), Giovanni Ferrara e Adriano Milazzo (Università di Firenze), Maria Pacini Fazzi Editore, Lucca (settembre 2023).

Pubblicazione di un volume a fumetti di Bigo sulla storia del motore a scoppio di Barsanti e Matteucci (settembre 2023); si prevede la partecipazione degli allievi di due scuole lucchesi alle fasi salienti della redazione.

Manifestazioni

4 giugno mattina a Lucca: Conferenza su motori e veicoli: in chiave artistica con Paolo Bolpagni (Fondazione Ragghianti), ed in chiave scientifico-divulgativa durante un dibattito al quale parteciperanno insigni ricercatori impegnati sui temi del futuro sostenibile dei trasporti.

In concomitanza, pregevoli veicoli d’epoca saranno esposti in alcune piazze del centro storico nell’ambito di una manifestazione organizzata in collaborazione con ACI Storico, Club Balestrero Veicoli d’Epoca di Lucca e con il Club Moto d’Epoca Fiorentino.

29 settembre 2023: Partecipazione alla Notte dei ricercatori a Firenze

Presentazione del volume “Barsanti e Matteucci e l’invenzione del motore a scoppio”, proiezione del video sulla storia dell’invenzione del motore a scoppio di Barsanti e Matteucci.

Attività

15 aprile, 13 maggio, 17 giugno, 8 luglio, 30 settembre, 14 ottobre: Mattinate al Museo, in collaborazione col Festival “I musei del sorriso” – Visite guidate ed incontri con gli artisti Elio Lutri, Lucia Morelli, Michele Neri.

27 aprile – 1° maggio: Partecipazione a Lucca Classica Music Festival: visita guidata al Museo del motore a scoppio preceduta da un momento musicale.

12 ottobre: Partecipazione a Monrace GV CUP 2023 con esposizione del modello di motore Barsanti e Matteucci alla postazione di partenza; visita guidata del Museo riservata agli equipaggi partecipanti.

1 - 5 novembre: Partecipazione a Lucca Comics & Games 2023.