

VEN 21 APR 2017



in collaborazione con



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA



LA GIORNATA DEL CLIMA

Come salvare la Terra con scienza e ricerca



Liceo Sabin

Ore 9.00 · **Miniere urbane:
recuperare metalli e risparmiare CO₂**

Progetto QUMEC

LUCA CIACCI, Dipartimento Chimica
Industriale, UniBo

Ore 11.00 · **Coltivare sostenibile:
orti in città per proteggere l'ambiente**

Progetto SustUrbanFood

ESTHER SANYÉ-MENGUAL, Dipartimento
Scienze Agrarie, UniBo



Istituto Salesiano B.V. san Luca

Ore 9.00 · **Clima del passato, clima del
futuro: la storia della Terra letta nel ghiaccio**

Progetto Beyond EPICA - oldest ice

LUCA VITTUARI, Dipartimento Ingegneria Civile,
Chimica, Ambientale e dei Materiali, UniBo

Ore 11.30 · **Professioni verdi per un
ambiente sostenibile**

NICOLO' BARBIERI, Scuola Scienze Politiche, UniBo;
Dipartimento di economia e management, UniFe



Iti Aldini Valeriani Sirani

Ore 9.00 · **Biomasse: il tesoro negli scarti**

Progetto TERMOREF

FRANCESCO BASILE, Dipartimento Chimica Industriale, UniBo

Ore 11.00 · **Auto elettriche e solari: le automobili
di oggi e di domani**

Progetto TIME

CLAUDIO ROSSI, Dipartimento Ingegneria Energia Elettrica
e Informazione, UniBo - DAVIDE PONTARA, Centro
Interdipartimentale di Ricerca Industriale su Meccanica
Avanzata e Materiali, UniBo



Liceo Arcangeli

Ore 11.15 ·

**Case vecchie e nuove
a consumo zero:**

il progetto Abracadabra

ANNARITA FERRANTE, Dipartimento
Architettura, UniBo

Aspettando la Notte
Europea dei Ricercatori,
Society (G.A. nr.722963)



segreteria organizzativa

