

# VerbanoNews

Le news del Lago Maggiore

## La centrale elettrica diventa “Villaggio dell’energia”

Andrea Camurani · Thursday, March 22nd, 2018

Al via sabato 24 marzo la prima edizione del “Villaggio dell’Energia e della Sicurezza Stradale” presso la **Centrale Idroelettrica Enel Green Power di Roncovalgrande a Maccagno**.

Un’iniziativa realizzata grazie alla stretta **collaborazione tra Enel Green Power, Polizia di Stato e Comune di Maccagno con l’obiettivo** di offrire alle scuole e alle famiglie del territorio una giornata all’insegna dell’energia e della cultura sulla sicurezza stradale.

**Dalle ore 10.00 alle 13.00 e dalle ore 14:00 alle 17:00 i tecnici di Enel Green Power accompagneranno le famiglie alla scoperta del patrimonio tecnologico** racchiuso in una delle più interessanti “fabbriche di energia pulita” del territorio presentando le innovazioni realizzate da Enel nel segno della sostenibilità.

Attraverso un fitto programma di **laboratori, percorsi didattici e divertenti giochi dedicati ai più piccoli**, gli agenti della Polizia Stradale di Varese sensibilizzeranno i partecipanti con importanti messaggi di sicurezza ed educazione stradale.

**Il Pullman Azzurro della Polizia Stradale**, una vera e propria aula multimediale itinerante, sarà a completa disposizione dei visitatori per tutta la giornata.

### Di seguito il programma delle successive tappe del “Villaggio dell’Energia e della Sicurezza Stradale”:

07 aprile – Centrale Idroelettrica Enel Green Power di Carona (BG- Val Brembana)

14 aprile – Centrale Idroelettrica Enel Green Power di Ludrigno (BG – Val Seriana)

21 aprile – Centrale Idroelettrica Enel Green Power di Edolo (BS – Valcamonica)

28 aprile – Centrale Idroelettrica Enel Green Power di Lanzada (SO – Val Malenco)

This entry was posted on Thursday, March 22nd, 2018 at 5:33 pm and is filed under [Lombardia](#). You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. Responses are currently closed, but you can [trackback](#) from your own site.

