



COLLEGIO INGEGNERI VENEZIA
www.collegioingegnerivenezia.it

VISITA TECNICA ALLA CENTRALE DI GENERAZIONE POMPAGGIO DI EDOLO (BS) E PERCORSI TURISTICO - CULTURALI IN VALLE CAMONICA | 20 e 21 luglio | aperto a tutti | 2 CFP

La Visita Tecnica si svolgerà con partenza da Mestre in pullman **venerdì 20 luglio** e rientro dalla Valcamonica nel tardo pomeriggio di **sabato 21 luglio**.

Il programma prevede, all'arrivo in Valcamonica, a Edolo, la **visita alla [centrale ed alla stazione elettrica blindata](#)**, entrambe in **caverna**.

Dopo un pranzo di lavoro, seguirà la visita al paese di **Bienno**, insignito del titolo di "Uno dei Borghi più belli d'Italia", tra viuzze e pittoreschi cortili, con possibili soste al **Museo Mulino** (macine per la molitura del granoturco), al **Museo La Fucina** (fucina nel suo aspetto originale, con maglio, forno e attrezzi per la lavorazione) ed alla **Chiesa di Santa Maria Annunciata** (affreschi del Romanino e dipinti di Pietro da Cemmo); eventualmente si potrà anche visitare il **Santuario della via Crucis di Cerveno**, capolavoro dell'intaglio ligneo del '700: 14 stazioni contenenti 198 statue a grandezza naturale in legno e gesso dello scultore camuno Beniamino Simoni, realizzate ispirandosi forse agli stessi cervenesi del XVIII secolo.

Al termine **Cena in un ristorante tipico camuno** e pernotta in zona in Hotel.

La mattina del giorno successivo sarà impegnata nella visita, **accompagnati da una guida**, alle **Incisioni Rupestri di Capo di Ponte**, sito del Patrimonio Mondiale UNESCO e sarà conclusa da un pranzo di lavoro.

Si prevede il rientro a Mestre nel tardo pomeriggio.

PROGRAMMA

VENERDI' 20 LUGLIO

6,00 - partenza da Mestre

10,00 – 12, 00 visita **Centrale di generazione pompaggio di Edolo**

12,30 - 13,30 pranzo di lavoro

15,30 - 19,00: Visita a **Bienno**, ai musei e, se possibile, al **Santuario della via Crucis di Cerveno**.

19,30 Cena in ristorante tipico camuno.

21,30 Pernotto, Hotel Il Giardino Breno

SABATO 21 LUGLIO

9,00 partenza dall'Hotel

9,30 visita, **accompagnati da una guida**, alle **Incisioni Rupestri di Capo di Ponte**, sito del Patrimonio Mondiale UNESCO.

12,30 pranzo di lavoro

14,30 rientro con arrivo a Mestre intorno alle 18,30

COSTO PREVISTO a carico di ciascun partecipante: **167,00€**, comprensivo di:

- Contributo spese autobus e assicurazione
- Pranzo del mezzogiorno di venerdì e di sabato e cena tipica di venerdì sera.
- Pernotto in camera singola e prima colazione (per camera doppia riduzione di 25,00€ a coppia)
- Ingresso incisioni rupestri

Altri costi (peraltro non previsti), sono a carico dei partecipanti.

E' NECESSARIO VERSARE UN ACCONTO DI 100.00€ ENTRO IL 26 MAGGIO sul Conto Corrente del Collegio e trasmettere la contabile in segreteria

Le coordinate bancarie del Collegio degli Ingegneri della Provincia di Venezia sono: IBAN: **IT46 U033 5901 6001 0000 0064 798**

CARATTERISTICHE del Sistema di Generazione e pompaggio laghi di Avio – Edolo)

- Potenza installata 1000 MW, uno dei più importanti sistemi idroelettrici europei
- Centrale in caverna dotata di 8 gruppi Francis reversibili con la possibilità di fornire una elevata potenza nel giro di pochi minuti
- Una stazione elettrica blindata, in caverna, da 380 kV ed una esterna sempre da 380 kV
- Due serbatoi in quota da 29 milioni di m³ di cui 24,5 utilizzabili (Laghi avio e Benedetto) ed una vasca di accumulo a valle da 1,4 milioni di m³ (Bacino di Edolo) con altri bacini connessi a monte (Venerocolo, Pantano)