

Il 21 giugno, durante la settimana europea dell'energia sostenibile

Aperte al pubblico le centrali idroelettriche del Consorzio

Il parco di San Lazzaro a Bassano nel pacchetto delle iniziative nel Veneto

Il nostro Consorzio da molto tempo è sensibile alle tematiche dell'energia sostenibile, tanto



da aver acquistato ancora nel 1978 la prima delle nostre quattro centrali idroelettriche; altre dieci sono in progetto.

Per questo motivo il Consorzio è lieto di aderire ad un'importante **iniziativa a livello europeo, la Settimana dell'Energia Rinnovabile**, coordinata a livello locale dalla Regione Veneto. Nell'occasione il Consorzio metterà a disposizione il proprio parco a San

Lazzaro di Bassano del Grappa, dove convivono il mondo idraulico antico e moderno: prese irrigue di epoca veneziana, centrali idroelettriche e vari manufatti di gestione idrica.

Le centrali saranno aperte al pubblico sabato 21 giugno dalle ore 18.00 fino alle ore 20.00.

Seguirà alle **ore 20.30** la **presentazione del libro “Origine ed evoluzione della roggia Rosà”**, prodotto con la collaborazione del Comune di Rosà, a cura dell'autrice, prof. Antonietta Curci e alle **ore 21.00** il **Concerto per il Solstizio d'Estate**, a cura del coro Vecchio Ponte di Bassano.

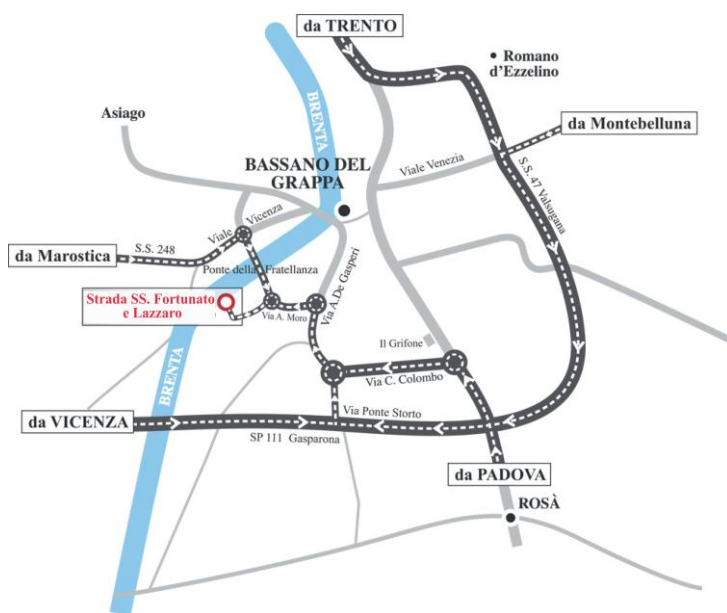
Nel sito si originano vari canali, che portano l'acqua per l'irrigazione a ben 30.000 ettari di campagne e la cui origine risale al XV secolo, quando alcune famiglie patrizie veneziane che avevano investito in terraferma realizzarono le “rogge”.

L'antica presa irrigua della roggia Dolfina, con annesso casello, è stata recentemente restaurata dal Consorzio ed ospita una mostra permanente di mappe storiche, oltre a vari pannelli illustrativi delle varie funzioni dell'acqua.

Sono state inoltre restaurate anche le antiche prese della roggia Morosina e della roggia Bernarda pure risalenti all'epoca veneziana. Presso l'antico percorso della roggia Morosina è stato realizzato un piccolo anfiteatro.

Oltre a questo, si possono visitare le tre centrali idroelettriche del Consorzio ivi presenti: una risalente al 1927 e tuttora in funzione, una degli anni Novanta ed una ruota idraulica recentemente installata. Questi impianti producono 12 milioni di chilowattora all'anno. Si può quindi capire come dalla forza dell'acqua, fonte pulita e rinnovabile, si possa ricavare energia elettrica.

Come raggiungere il sito:



PER CHI PROVIENE DALL' AUTOSTRADA A4 MILANO-VERONA

Imboccare l'autostrada Valdastico (A31); uscire al casello di Dueville; seguire per Sandrigo-Marostica; alla rotonda di Marostica, prendere per il centro storico; arrivati di fronte alle mura di Marostica, girare a destra per Bassano del Grappa; dopo circa 5 km, guardando a destra si incontra prima la concessionaria BMW e poi un deposito di tubi in coincidenza con una rotonda nella quale si prende la direzione destra; dopo circa 300 metri si passa il ponte sul fiume Brenta; dopo altri 50 m si incontra una piccola rotonda alla quale si gira a destra sulla Strada SS. Fortunato e Lazzaro; dopo circa 800 metri, girare a destra (cartello Consorzio Brenta con cancellata e viale alberato).

PER CHI PROVIENE DA TRENTO

Dalla S.S. 47 Valsugana continuare per la stessa direzione su S.P. 111 della "Gasparona". Superato lo svincolo per Padova e Venezia proseguire per circa 2.500 metri; prendere l'uscita a destra in direzione Bassano del Grappa Centro; alla rotonda proseguire in direzione Bassano Centro percorrendo il Viale A. De Gasperi (strada a 2+2 corsie) e continuare su questa strada per circa 1.500 metri; superate due rotonde e le concessionarie auto Mercedes e Citroen (che si vedono sulla sinistra), entrare nella successiva terza rotonda e prendere la terza uscita a destra proseguendo per "Viale Aldo Moro"; proseguire per circa 500 metri fino ad incontrare un'altra rotonda e tenere la strada principale verso destra; dopo circa 300 metri si incontra un'altra rotonda di piccole dimensioni alla quale si prende la terza uscita a destra (si vede il cartello "San Lazzaro"); dopo circa 800 metri, girare a destra (cartello Consorzio Brenta con cancellata e viale alberato).

PER CHI PROVIENE DA PADOVA-CITTADELLA

Percorrendo la S.S. 47 Valsugana in direzione Bassano del Grappa, si incontra la rotonda del nuovo centro commerciale "Il Grifone" nella quale si imbecca la seconda uscita a destra e si percorre il "Viale Cristoforo Colombo"; mantenendo sempre il medesimo viale, si oltrepassano due rotonde (oltre le quali si trova sulla destra la ditta "Pengo" e a sinistra il multisala "Metropolis"); alla terza rotonda si prende la prima uscita a destra e si percorre "Viale De Gasperi" per circa 1.200 metri; superate due rotonde e le concessionarie auto Mercedes e Citroen (che si vedono sulla sinistra), entrare nella successiva terza rotonda e prendere la terza uscita a destra proseguendo per "Viale Aldo Moro"; proseguire per circa 500 metri fino ad incontrare un'altra rotonda e tenere la strada principale verso destra; dopo circa 300 metri si incontra un'altra rotonda di piccole dimensioni alla quale si prende la terza uscita a destra (si vede il cartello "San Lazzaro"); dopo circa 800 metri, girare a destra (cartello Consorzio Brenta con cancellata e viale alberato).