

BIBLIOTECHE
SIRMIONE - SALÒ - BUFFALORA

ISTITUTO "BAZOLI-POLO"

GARDAUNOLAB

PER LA TUTELA ECOLOGICA DEL LAGO DI GARDA

BATTISTI - CAPIROLA

FOToclub MONIGA



FOTOC CLUB

MONIGA



fotografia: Enrico Vedovelli



fotografia: Paola Garda



fotografia: Roberta Rubagotti



fotografia: Paolo Cavagnini

Fotografie selezionate tramite
concorso interno

 Enrico Vedovelli
Riva del Garda (TN)

 Paola Garda
Isola di San Giorgio (VE)

 Paolo Cavagnini
Arcidosso (GR)

 Roberta Rubagotti
Isola del Garda (BS)

Ulteriori informazioni sulle fotografie:
www.gardauno.it





BIBLIOTECA

SALÒ



La strada nella roccia - Fondazione Negri, 2005



1913, Gargnano. Demolizioni e ricostruzioni



1913, inaugurazione Tremosine e Pieve



1931, inaugurazione Gardesana Occidentale

BIBLIOTECA COMUNALE DI SALÒ

Via Fantoni, 49
25087 Salò (BS)

Referenti:

Mercello Cobelli
Antonia Cerutti

[facebook.com/Biblioteca-Salò](https://www.facebook.com/Biblioteca-Salò)

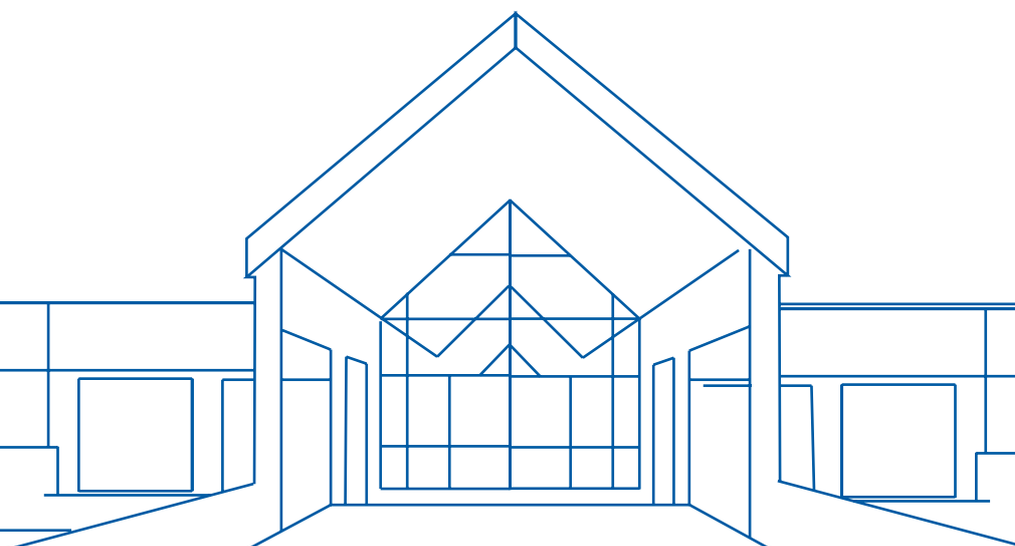
Tel: 030.9909174

biblioteca@sirmionebs.it

Comune di Salò:

www.comune.salo.bs.it





BAZOLI-POLO

 Siamo felici, come docenti, di proseguire con i ragazzi di IV H questo progetto che vede animarsi diversi soggetti in un intreccio di sinergie comuni e parallele.

Il lavoro con Garda Uno si è rivelato una positiva conferma.

I progetti sviluppati, in questi mesi, sono stati un percorso lavorativo stimolante che ha alimentato la motivazione ed ha contribuito al percorso di crescita degli studenti coinvolti.

Prof.sse Daniela Capelloni, Enrica Gostoli

 Il secondo numero della rivista Garda Uno Lab è diventato decisamente un progetto articolato. Per noi grafici è gratificante lavorare quando non vengono posti limiti alla creatività.

Carmela Saccone e Nicole Begni

IV H grafica e comunicazione

Istituto Statale d'Istruzione
Secondaria Superiore
"L. BAZOLI - M. POLO"
Via Giotto, 55 - 25015
Desenzano del Garda (BS)
www.bazolipolo.gov.it

RESPONSABILE:

Francesca Subrizi

DOCENTI PARTECIPANTI:

Daniela Capelloni

Enrica Gostoli

Barbara Demaria

Maria Luisa Terzaroli

Classe: Quarta H



BIBLIOTECA

BUFFALORA



La corriera che va al mare



Viaggio



L'auto che non voleva andare a benzina



Un macinino per Marispina

BIBLIOTECA "V. BACHELET"
BUFFALORA

Via delle Bettole, 101
Buffalora (BS)

Referenti:

Alessandra Mattei Calbusera
Lucia Bodei

Facebook:

Amici della Biblioteca Buffalora

Tel. e Fax: 030.2311336

Comune di Brescia:

www.comune.brescia.it

bc0@comune.brescia.it





CAPIROLA

ECOTECH, COSTRUZIONI, AMBIENTE E TERRITORIO

L' Istituto d'istruzione Superiore "V.Capirola", nato nel 1974 come sede staccata dell'ITC ABBA di Brescia, ha sede a Leno. A Ghedi si trova sezione associata.

Interessante la collaborazione con Garda Uno Lab, in particolare con il corso Geometri che ha assunto la denominazione ECOTECH, COSTRUZIONI, AMBIENTE E TERRITORIO e si occupa degli ambiti in cui opera l'azienda.

La nuova curvatura ECOTECH C.A.T. si propone di formare una figura professionale che si occupi anche di:

-  Architettura bio sostenibile
-  Riqualificazione energetica degli edifici
-  Utilizzo delle energie rinnovabili

ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE "V.CAPIROLA"

P.zza C.Battisti, 7/8
25024 Leno (Bs)

Via Caravaggio, 10
25016 Ghedi (Bs)

Dirigente scolastico:

prof. ssa Ermelina Ravelli

Referente Garda Uno Lab:

prof.ssa Alice Me

www.capirola.it



NAVIGARDA



FOTOGRAFIE A CURA DI:

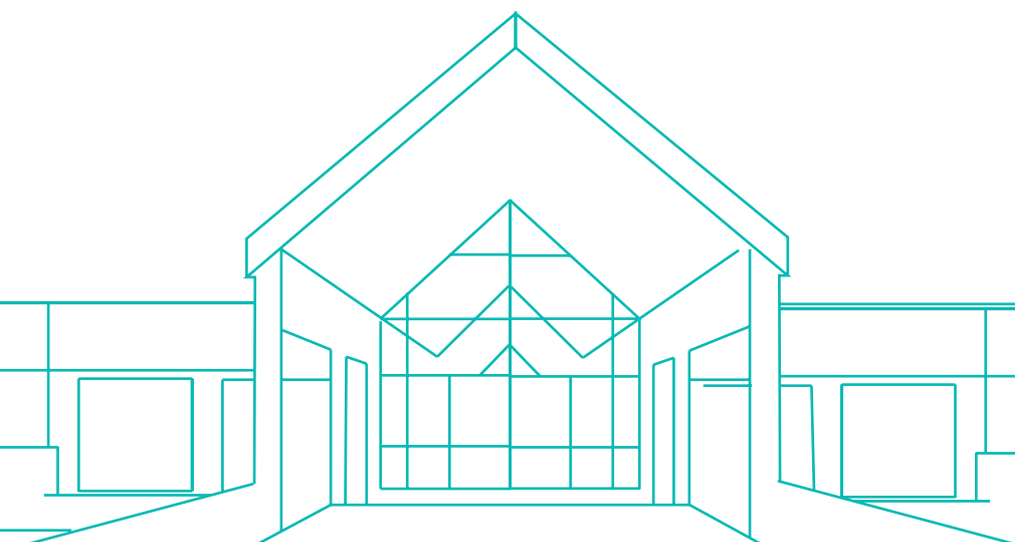
Mauro Delai
Michele Ragnoli
Roberta Rubagotti
Alessandro Casola
Cristina Cavalletto

"Il risultato del reportage non poteva che essere sorprendente."

Reportage a cura del Fotoclub Moniga

www.fotoclubmoniga.it





NAVIGARDA

GO Ottenuti i dovuti permessi, ancora grazie ai Dirigenti di Navigarda, ci siamo letteralmente “impossessati” per due giorni delle due motonavi ormeggiate in porto a Desenzano, la “Brennero” e la storica “Italia”.

GO La motonave ITALIA, costruita nel 1908 dalla Ditta Odero di Genova e riammodernata prima nel 1977 e più recentemente nel 1999, è una delle ormai rare navi d'epoca funzionanti sui laghi italiani. Il fascino e l'atmosfera che si respira a bordo è sorprendente. Un vero tuffo nel passato.

GO La motonave BRENNERO, è tra le più grandi della flotta, costruita negli anni '80 dalla Ditta C.N.R. di Ancona direttamente presso il Cantiere Navale di Peschiera della Gestione Governativa Laghi, è una unità multifunzionale che consente un impiego diversificato ad alto livello di comfort.

Dicembre 2014

Lo scopo del reportage era documentare due motonavi, ancora in navigazione, costruite una a inizio del 1900 con un'altra, ultra moderna, costruita 80 anni dopo.

NAVIGARDA

Gestione Navigazione Laghi
Italia

www.navlaghi.it





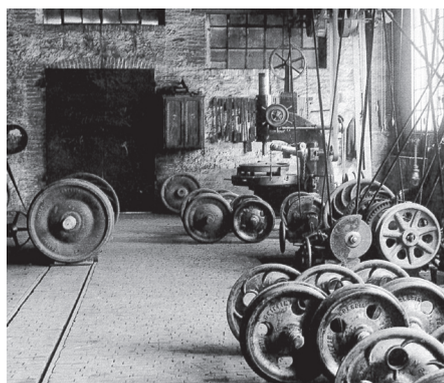
BIBLIOTECA

SIRMIONE

STORIA E IMMAGINI
DELL'INDUSTRIA BRESCIANA
nelle lastre del fotografo Negri



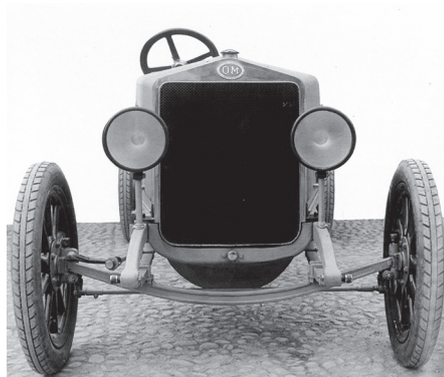
Negri e Grafo Edizioni - 1987



Il mega-stabilimento a S.Eustacchio



Una vera città industriale a nord di Brescia



Una grintosa sportiva Om

Referente:

Anna Motta Forin

Responsabile Area Cultura:

Giorgio Bettini

Bibliotecarie:

Chiara Cortesi

Maria Rosa Ferrari

Luisa Sabbadini

facebook.com/bibliotecadisirmione

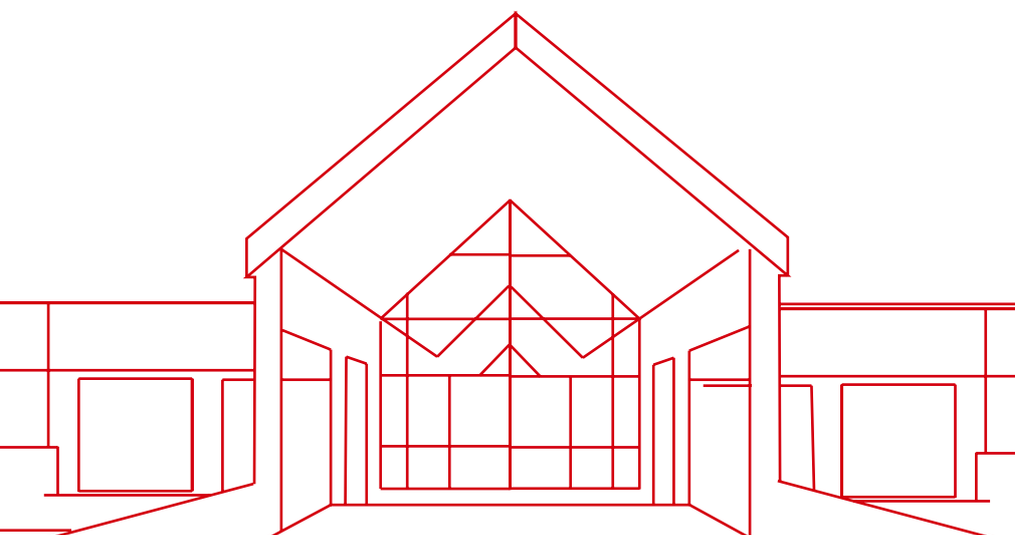
Tel: 030.9909174

biblioteca@simionebs.it

Comune di Sirmione:

www.sirmionebs.it





BATTISTI

BattistiNews: l'informazione che viene dalla scuola

 L'Istituto Tecnico Statale 'Cesare Battisti' di Salò partecipa a Garda Uno Lab con i ragazzi del progetto 'BattistiNews'. Un vero e proprio ufficio stampa in grado di produrre articoli che illustrano e supportano le attività interne alla scuola.

 Al lavoro un gruppo di 14 studenti, un laboratorio extracurricolare sulla base di un progetto elaborato dall'Istituto stesso.

 BattistiNews ha come finalità l'acquisizione di competenze nell'ambito del giornalismo, la diffusione di attività culturali e la promozione di un rapporto fruttuoso tra scuola e territorio.

ISTITUTO TECNICO STATALE 'CESARE BATTISTI' SALÒ

Via IV novembre, 11
25087 Salò (BS)
www.itcgbattisti.gov.it

Dirigente scolastico:

Gian Luca Chiodini

Referente Garda Uno Lab:

Franca Pialorsi

Esperto esterno:

prof. Maria Paola Pasini

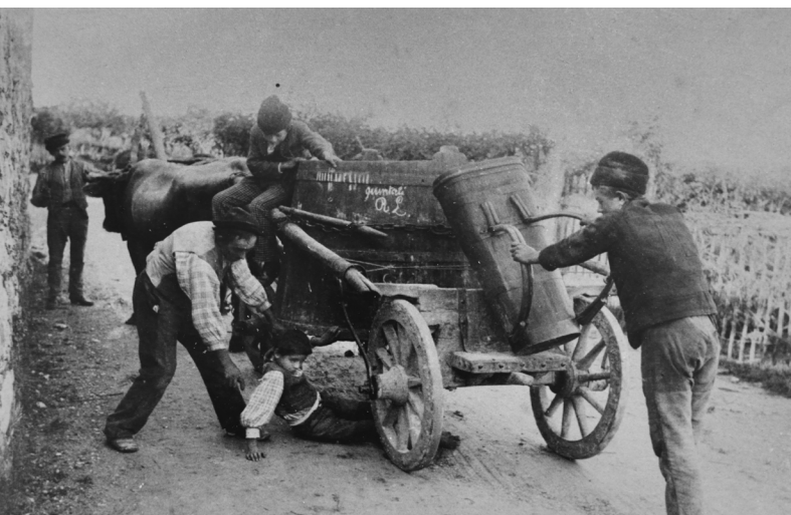
Supporto web:

Prof. Giovanni Campolo.

Facebook: www.itcgbattisti.gov.it/alumni/battistinews/

BATTISTI NEWS





FOTOGRAFIA

RIVISITATA

Al Fotoclub Moniga amiamo divertirci scattando, solitamente inventando esperimenti fotografici di diverso genere, allestendo set improbabili, organizzando Workshops istruttivi, piuttosto che uscite fotografiche tra amici soci.

Questa volta, si è deciso di riprodurre uno scatto antico in chiave moderna e, per poterlo realizzare, abbiamo coinvolto il vicino di casa contadino e la vicina di casa con i figli dell'età giusta.

Il set è stato allestito nelle campagne di Raffa di Puegnago. Ne è risultata un'esperienza positiva ed emozionante per tutti, in particolare per i piccoli attori coinvolti.

Fotografia antica:

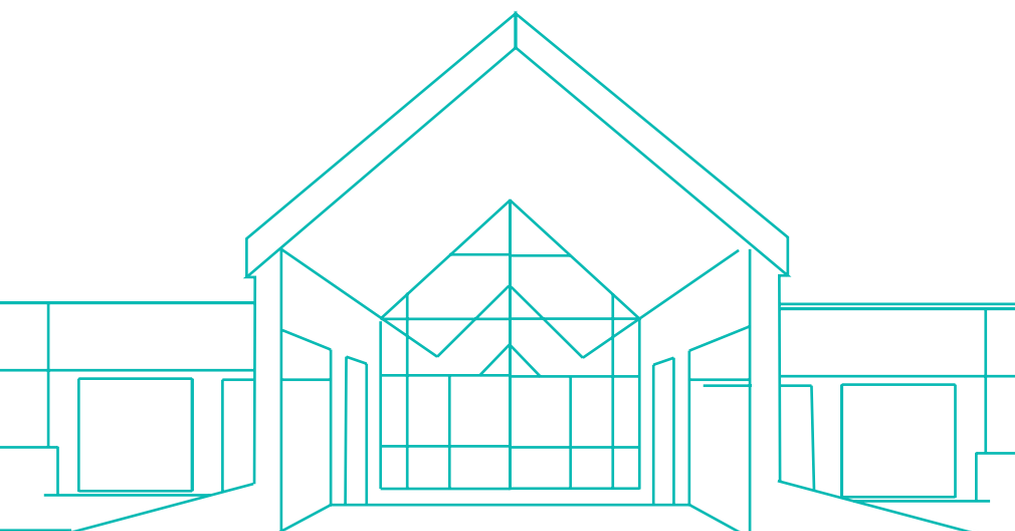
Fotografo sconosciuto
Proprietà del Comune di
Moniga

Fotografia rivisitata:

Mauro Delai

Realizzazione del set fotografico
a cura del Fotoclub Moniga





FOTOCCLUB

MONIGA

È una associazione nella quale oltre 60 aderenti si incontrano in un contesto dinamico e ricco di inventiva, dove scambiano impressioni e spunti per coltivare ed ampliare non solo la loro passione per la fotografia, ma anche per condividere l'interesse per le tematiche ambientali riguardanti il territorio gardesano.

L'obiettivo del Fotoclub risiede nel coinvolgere il maggior numero di persone nella sensibilizzazione dell'interesse al mondo fotografico; a questo scopo si promuovono workshops, mostre fotografiche e serate a tema.

L'attività si estende anche alla collaborazione con Aziende, sia per farsi meglio conoscere e far conoscere meglio il territorio, ed alla promozione di attività di valenza sociale in collaborazione con le Amministrazioni Locali.

FOTOCCLUB MONIGA

Sede: Via Tre Santi, 9 - 25080
Moniga del Garda (BS)

CONTATTI:

Roberta Rubagotti

info@fotoclubmoniga.it

Tel: 347/6954201

www.fotoclubmoniga.it

www.facebook.com/FotoClub-Moniga





GARDA UNO

GREEN URBAN MOBILITY

 Il settore Energia di Garda Uno Spa ha sviluppato e sta realizzando l'infrastruttura di ricarica 100% green per le auto elettriche lungo la sponda bresciana del lago di Garda.

 La rete, composta da 35 stazioni Normal Power e 2 stazioni High Power, ad ultimazione avvenuta coprirà l'asse litoraneo Limone d/G - Sirmione e il territorio circostante fino al comune di Manerbio.

 Ciascuna stazione permetterà la ricarica simultanea di 2/4 veicoli elettrici, in funzione della tipologia di colonnina, con un'erogazione massima di 7 kW a presa, per quanto riguarda le stazioni Normal Power, e di 50 kW a presa per le stazioni High Power.

 Garda Uno Spa, congiuntamente alle amministrazioni che stanno collaborando con la società, si pone l'obiettivo di accrescere la sensibilizzazione degli utenti alle tematiche green e rendere maggiormente (più) ecosostenibile il territorio.

100% Green Green Urban Mobility

GARDA UNO URBAN GREEN MOBILITY 



Utilizzare per la ricarica dei veicoli solo energia prodotta da fonti rinnovabili

Mappa stazioni di ricarica:

www.gardauno.it



Mobility Card: gardauno.it