

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TRIESTE
Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie per l'ambiente e la Natura
Insegnamento di Didattica delle Scienze
a. a. 2019-20

con il supporto del



LABORATORIO PERMANENTE
PER LA PROMOZIONE E L'INNOVAZIONE DIDATTICA
DELLE DISCIPLINE GEOGRAFICHE, AMBIENTALI E TERRITORIALI



Progetto operante sotto l'egida del
CIRD - Centro Interdipartimentale per la Ricerca Didattica
dell'Università degli Studi di Trieste

Sede operativa: c/o Dipartimento di Matematica e Geoscienze, Studio 222 - Palazzina Q
Via Weiss 2 - 34127 Trieste (TS) - Tel. 040.5582043 - email: mstoppa@units.it , <<http://www.piddam.units.it>>



Mostra fotografica (edizione 2019) sul tema:
“Fotografare i confini”
iniziativa promossa nell'ambito del Progetto strategico *“Formazione integrativa”*

Le foto sono disposte di seguito in ordine di arrivo.



Annalisa Fabris, **La linea di costa: confine tra terra e mare.**
Litorale di Muggia adiacente allo stabilimento balneare Porto san Rocco (Golfo di Trieste).



Mario Polizzy, **Rappresentazione "Astratta" del concetto di confine**



Enrico De Nardi, **Confine ecologico alveo/perialveo.**
Torrente Cellina.



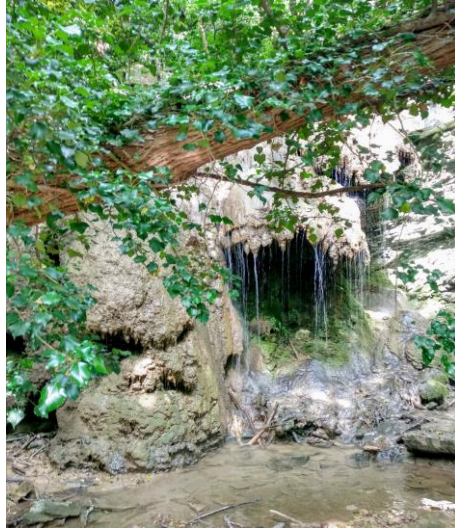
Aldo Bavagnoli, L'Isonzo visto dalla passerella tra Gradisca d'Isonzo e Poggio Terza Armata.



Tosca De Stefanis, Porta della città di Monteriggioni di epoca medievale.

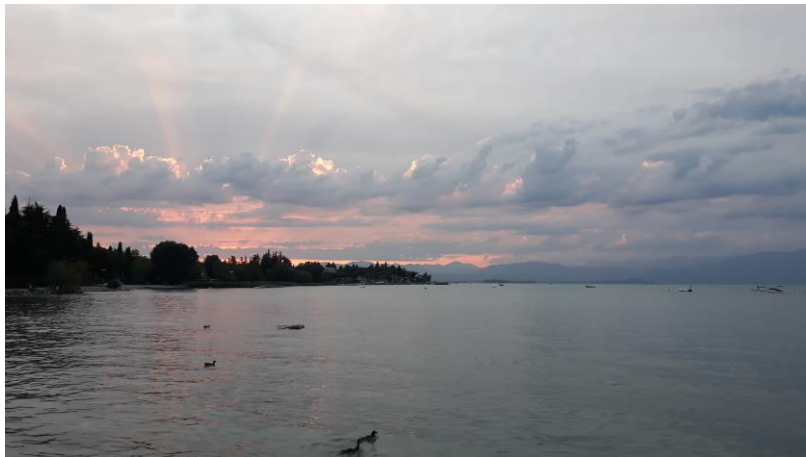


Luigi Casetta, **Il confine di sangue**
Bovec (Plezzo) località Soča (Sonzia)



Laura Dolce, **Cascatelle del Rio Storto**

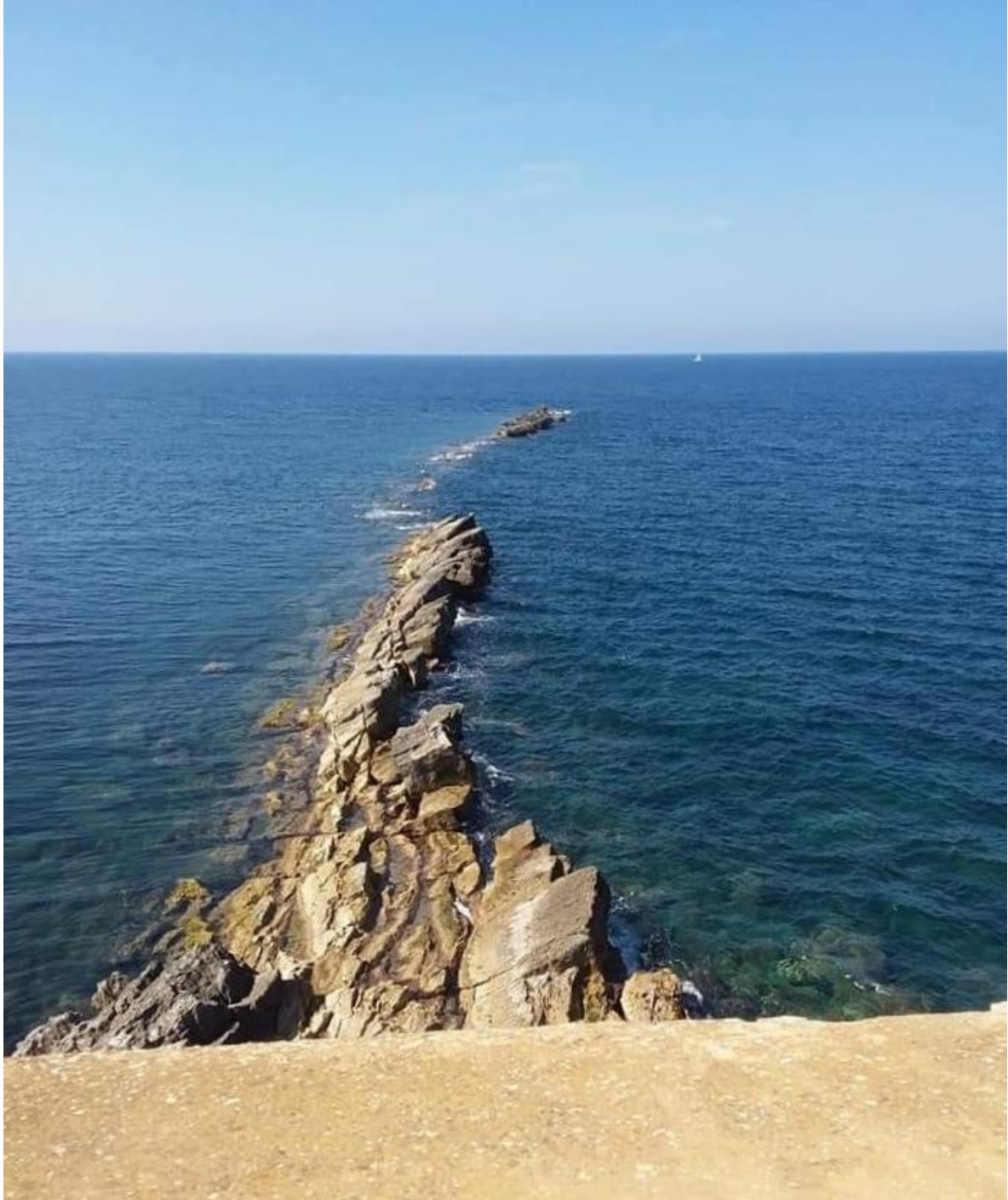
Il Rio Storto è un corso d'acqua che scorre in prossimità di Via Antonino di Peco e appena fuori dal rione di Borgo San Sergio. L'acqua che scorre nel Rio Storto, detto anche Torrente Zaule, giunge da San Giuseppe della Chiusa, una frazione del comune di San Dorligo della Valle (TS), che si trova più in alto rispetto al rione di Borgo San Sergio ed è raggiungibile, anche a piedi, percorrendo via Antonino di Peco.



Lisa Migli, Uno scorcio naturalistico sul Lago di Garda.



Ambra Delneri, **Fitoconfini**.
Pavimentazione da giardino



Laura Russello, **Scogliera dietro la Torre di Ligny.**

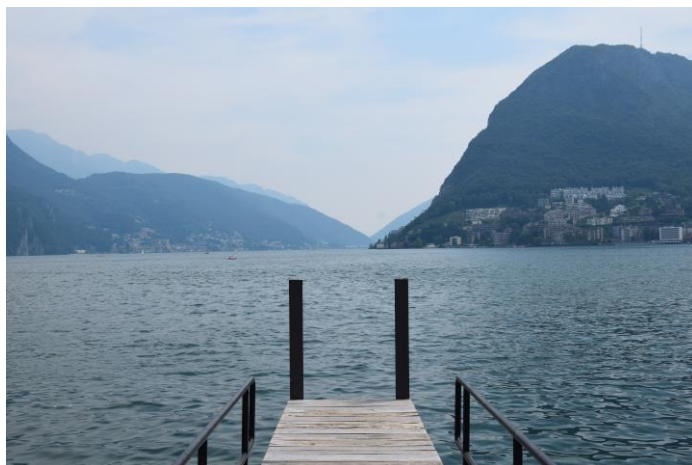
La torre di Ligny si trova su uno dei due estremi più occidentali della Sicilia e alle sue spalle avviene l'incontro tra due mari.



Lucia Bello, Cumulo di terra che denota l'attività sotterranea di una talpa (Riserva naturale regionale del Monte Lanaro).



Maria Sonogo, alcune conchiglie raccolte nelle zone di Caorle e Jesolo



Andrea Castellani, **L'enclave italiana di Campione d'Italia vista da Lugano.**



Nadir Fasola, **Portara, isola di Naxos (anticamente porta del tempio di Apollo)**



Elisabetta Benci

Cristalli di sale in via di formazione a partire da acqua marina all'interno di una piastra Petri