

GIARDINO MEDITERRANEO AUTOCTONO E ARTE CULINARIA PER LA CONSERVAZIONE DELL'IDENTITÀ TIPICA REGIONALE

IL PROGETTO INTERREG MEDS GARDEN: TUTELA DELLA BIODIVERSITÀ E STRUMENTO DI INCLUSIONE SOCIALE



DURATA

24 mesi

1/10/2017 – 30/9/2019

OBIETTIVI

- **PRESERVARE E VALORIZZARE IL PATRIMONIO NATURALE E CULTURALE DEL NORD ADRIATICO.**
- **PRESERVARE LA BIODIVERSITÀ DI ERBE E PIANTE AUTOCTONE ATTRAVERSO LA CREAZIONE DI 5 GIARDINI DIDATTICI,**
- **PROMUOVERE L'OFFERTA GASTRONOMICA DELLA TRADIZIONE LOCALE,**
- **REALIZZARE EVENTI, PERCORSI DIDATTICI ED ESPERIENZIALI** volti a evidenziare gli **aspetti culturali, ambientali e sociali** legati alla conservazione tutelando la biodiversità e favorendo un turismo sostenibile.

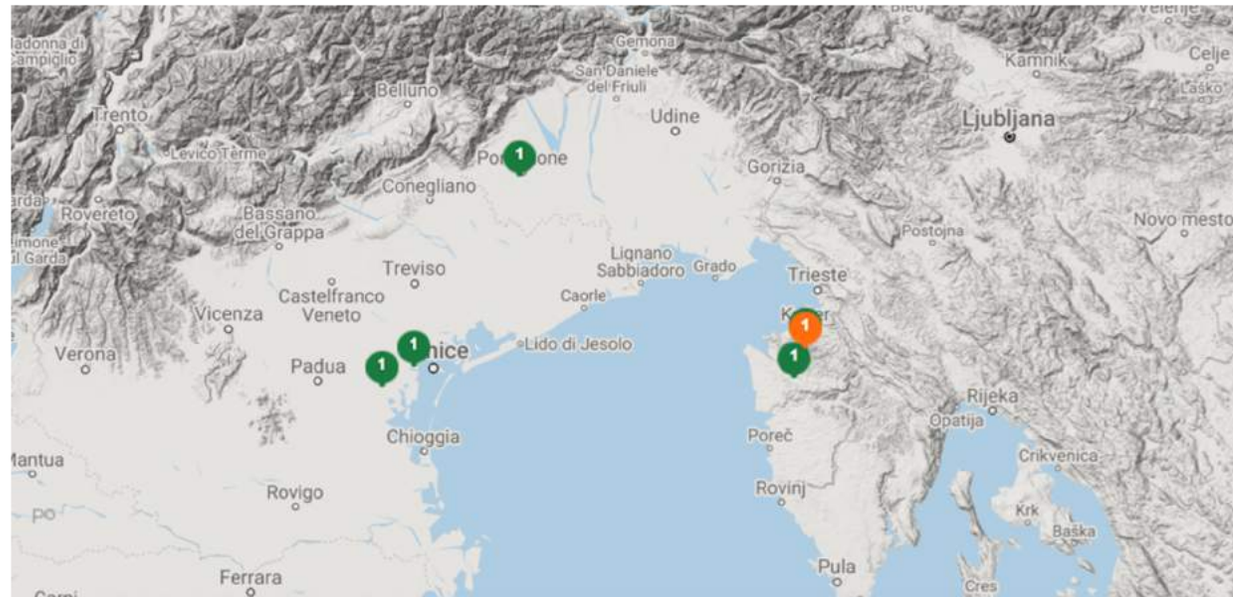
Interreg

ITALIA-SLOVENIJA



MEDS GARDEN

Progetto standard co-finanziato dal Fondo europeo di sviluppo regionale
Standardni projekt sofinancira Evropski sklad za regionalni razvoj



PARTNER

SLOVENIA



CAPODISTRIA



CAPODISTRIA

MESTNA OBČINA KOPER
COMUNE CITTÀ DI CAPODISTRIA



LIVE GREEN CAPODISTRIA

ITALIA



MESTRE (VE)



MIRA (VE)



PORDENONE
(PN)



Interreg



UNIONE EUROPEA
EVROPSKA UNIJA

ITALIA-SLOVENIJA



MEDS GARDEN

Progetto standard co-finanziato dal Fondo europeo di sviluppo regionale
Standardni projekt sofinancira Evropski sklad za regionalni razvoj



Orto del Brenta - Mira (Italia)



Purissima
Skofije (Slovenia)

5 GIARDINI MEDITERRANEI



Friûl - Pordenone (Italia)



Borst - Marezige (Slovenia)



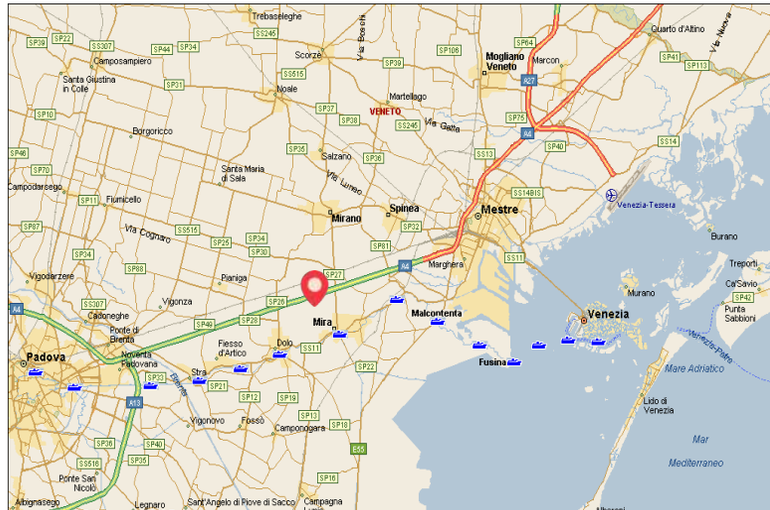
Bertoki - Capodistria (Slovenia)

Nell'ambito dei Giardini Mediterranei sorgeranno **centri didattici** e di apprendimento con l'obiettivo di promuovere la **biodiversità e il patrimonio culturale** dell'Adriatico settentrionale, introdurre nuove abilità e conoscenze, diffondere e rafforzare il turismo responsabile.

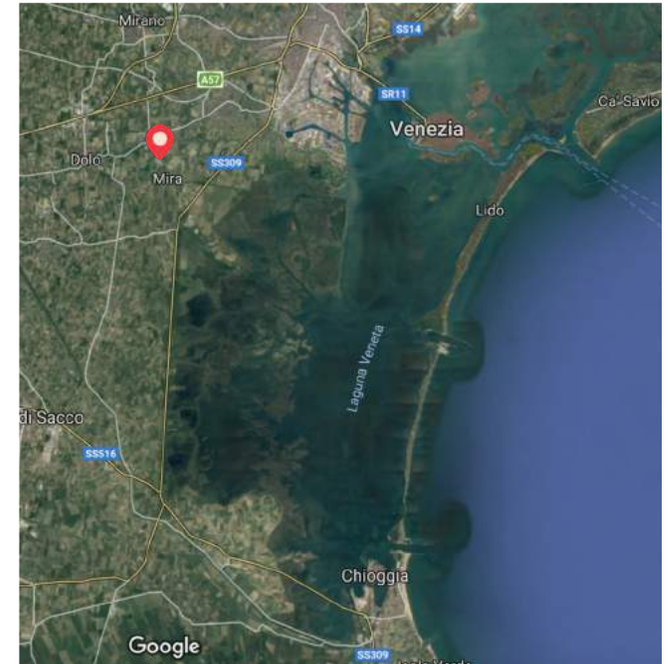
ORTO DEL BRENTA MIRA (VE)



ORTO DEL BRENTA



CONTESTO GEOGRAFICO



Il territorio di Mira, parte della città metropolitana di Venezia, è caratterizzato da due elementi: il **Naviglio del Brenta** e la **Laguna di Venezia**.



ORTO DEL BRENTA



Comunità terapeutica per detenuti con problemi di tossicodipendenza



Centro studi



Casa di accoglienza per migranti e rifugiati

CONTESTO SOCIALE

Cucina didattica e mensa

Cooperativa Bronte

Laboratorio di ceramica

ORTO DEL BRENTA



Novembre 2017



ORTO DEL BRENTA



Maggio 2018



Settembre 2018



Novembre 2018





Aprile 2019

ORTO DEL BRENTA

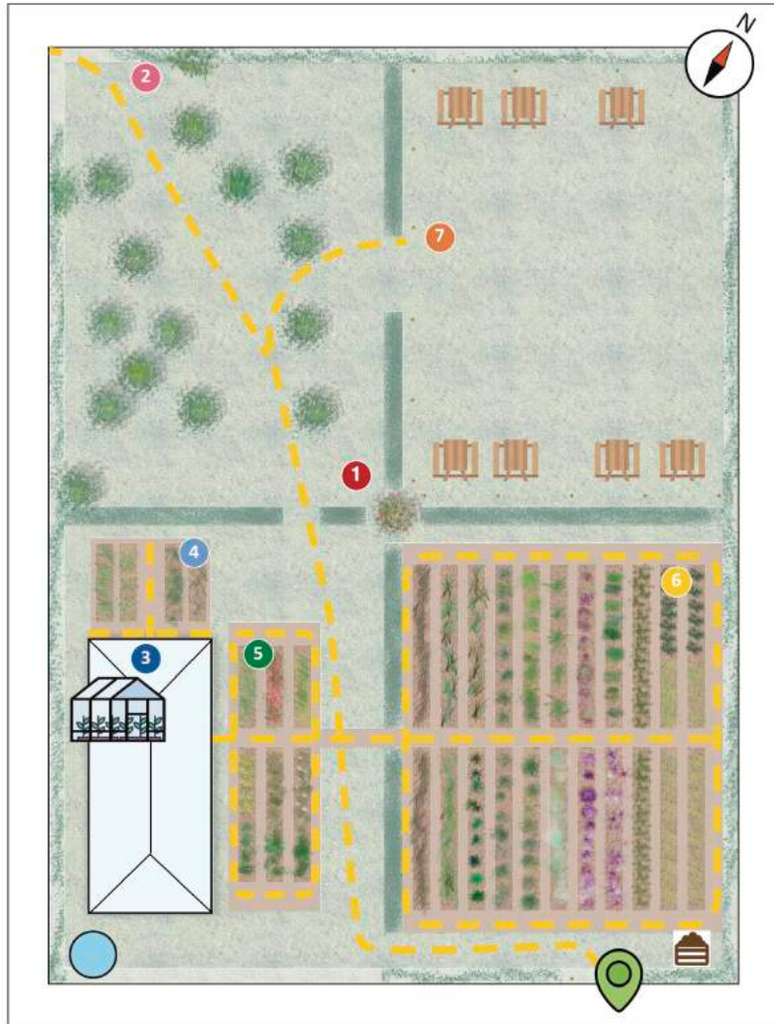


Giugno 2018



Uno spazio che **dedicato alla conservazione della biodiversità** delle erbe selvatiche e delle varietà autoctone.

hortus conclusus dei monasteri medievali



- 1** MELOGRANO
 - 2** FRUTTETO CON PRESENZA DI ERBE EDULI SPONTANEE
 - 3** SERRA
 - 4** ERBE LAGUNARI
 - 5** ERBE SELVATICHE COLTIVATE
 - 6** ORTAGGI ED ERBAGGI CONSOCIATI
 - 7** AREA DIDATTICO - RICREATIVA
-  INGRESSO
 -  CISTERNA PER IMPIANTO DI IRRIGAZIONE
 -  CONCIMAIA



SELEZIONE DELLE PIANTE

La selezione delle specie è stata condotta sulla base di:

- Disponibilità di semi e piante autoctone
- Varietà autoctone utilizzate in ricette tradizionali

In particolare:

- **Erbe selvatiche lagunari e campestri** ad uso alimentare;
- **Ortaggi con certificazione biologica** in collaborazione con la Cooperativa Bronte di Mira;
- **Semi di ortaggi autoctoni** da collezionisti
- **Piante da frutto autoctone** da collezionisti, alcune delle quali a rischio estinzione.

ORTAGGI



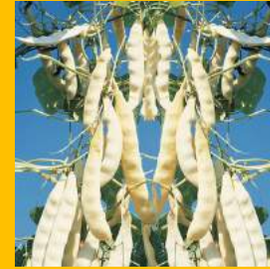
Allium cepa L.
cfr ecotipo locale 'Musone'



Brassica oleracea L. var. *italica*
Plenck forma *asparagus* ecotipo
'Cavolo di Creazzo'



Cynara scolymus L. var.
'Violetto Livornese'



Phaseolus vulgaris L. var. 'Meraviglia
di Venezia a seme nero'



Cichorium intybus var. *foliosum*
Bischoff 'Castelfranco'

ERBAGGI DEGLI AMBIENTI LAGUNARI



Beta vulgaris subsp.
maritima (L.) Arcangeli



Crithmum maritimum L. -



Salicornia veneta Pignatti e Lausi



Plantago coronopus L.



Salsola soda L.

ERBAGGI DI CAMPO



Taraxacum officinale Weber aggr.



Campanula rapunculus L.



Portulaca oleracea L.-



Humulus lupulus L.



Ruscus aculeatus L.

FRUTTIFERI



Prunus cerasifera Ehrh. ecotipo
locale non determinato



Prunus domestica L. cv. cfr.
'Regina Claudia Verde'



Prunus salicifolia L. ecotipo
locale non determinato



Punica granatum ecotipo
locale non determinato



Rubus cfr 'Thornfree'

ORTO DEL BRENTA

Uno **spazio didattico** aperto a studenti, comunità locale, viaggiatori e turisti dove poter svolgere dei percorsi didattici ed esperienziali che tengano conto della biodiversità ma anche diversi usi nella tradizione culinaria veneta.



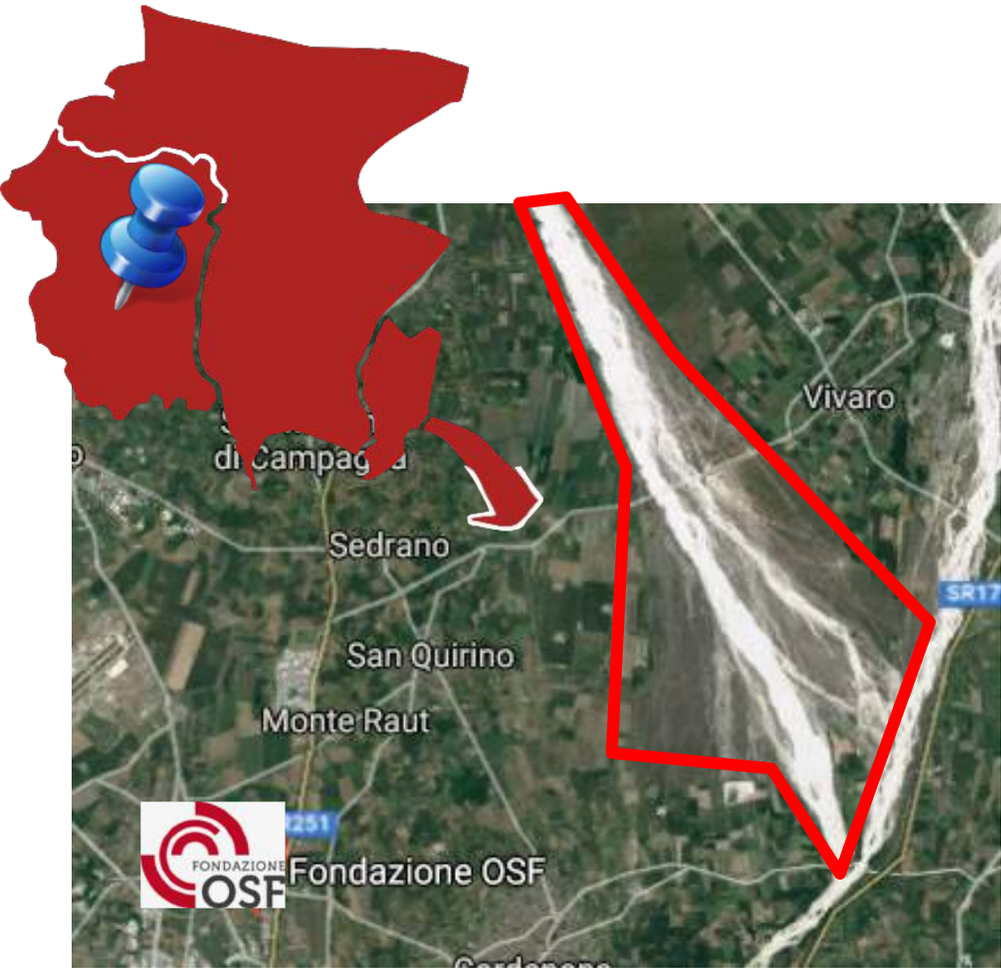
ORTO DEL BRENTA

- un **luogo di cura**
- un **luogo d'incontro tra persone provenienti da paesi e culture diverse**
- un **luogo di incontro tra la comunità locale** e gli ospiti della Comunità Terapeutica e delle Case Accoglienza per i migranti della Cooperativa

GUARDINO FRIÛL

PORDENONE





CONTESTO GEOGRAFICO



Il Friuli Venezia Giulia è la regione con la maggiore biodiversità in Italia.

Magredo, ambiente di particolare interesse naturalistico che si estende attraverso una successione di **suoli ghiaiosi** dati da sedimenti grossolani depositati dai corsi d'acqua, è stato recentemente aggiunto all'elenco europeo dei "Siti di importanza comunitaria" (S.I.C.)

La mancanza di vegetazione arbustiva inoltre è stata favorita dall'uomo attraverso la sua incessante **deforestazione e pascolo**.

IL GIARDINO FRIÛL PRE- MEDS GARDEN



IL GIARDINO FRIÛL OGGI





- Area piante aromatiche 170 mq
- Area piante orticole 40 mq
- Area frutteto 90 mq
- Area piante spontanee 28 mq

- Serra grande 500 mq
- Serra piccola 150 mq
- Giardino 5000 mq

-  Ingresso
-  Area di sosta
- P Parcheggio

PIANTE SPONTANEE

- *Brassica glabrescens* Poldini
- *Crambe tataria* Sebeok
- *Morus alba* L.
- *Cornus mas* L.
- *Silene vulgaris* Moench Garcke subs.
- *Coryllus avellana*
- *Capsella bursa pastoris* L.
- *Portulaca oleracea* L.
- *Prunus spinosa* L.
- *Thymus pulegioides* L.
- *Urtica dioica* L.
- *Plantago lanceolata* L.
- *Rosa canina* L.
- *Taraxacum officinale* Weber aggr.
- *Sambus nigra* L.



La selezione di piante spontanee è stata suggerita dall'unicità del luogo, dando ai visitatori la possibilità di osservare piante che sono inusuali.

PIANTE AROMATICHE



- *Armoracia rusticana* L.
- *Lavandula angustifolia* Mill.
- *Malva sylvestris* L.
- *Mentha piperita* L

Origanum vulgare L.

Rosmarinus officinalis L

Salvia officinalis L.

ORTAGGI



Allium sativum L. - Aglio di Resia

Allium cepa L. - Cipolla della Val Cosa – Cavasso

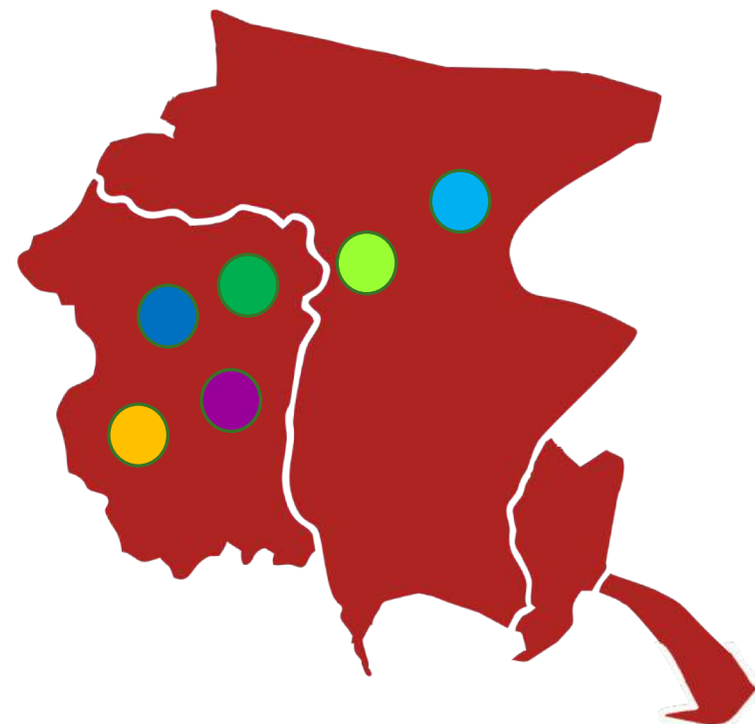
Brassica oleracea L. - Cavolo Broccolo di Castelnovo del F.

Brassica rapa L. - Rapa di Verzegnis

Cichorium intybus L.- Radicchio rosa di Sacile

Cucurbita pepo L. - Zucchini giallo di Sacile

Phaseolus vulgaris L. - Fagiolo antico di San Quirino



PIANTE DA FRUTTO



- *Malus domestica* B. -
Melo della Val Cosa
- *Pyrus urumiensis* - L.
Pera Pêr Martin
- *Prunus spinosa* L.
- *Rubus idaeus* L. -
Lampone
- *Vaccinium myrtillus* L. -
Mirtillo nero



Ficus carica L.

Cydonia oblonga Mill.

Punica granatum L.

Rubus fruticosus L.

Ribes uva-crispa L.



ATTIVITÀ DEL GIARDINO FRIÛL





ATTIVITÀ DEL GIARDINO FRIÛL



PRODOTTI

Nell'ambito del progetto si realizzeranno i seguenti materiali



Video di promozione dei Giardini didattici

app per smartphone per utilizzo di QR code associati alle piante

Pagina web, Social network, Newsletter

Catalogo dei giardini mediterranei del Nord Adriatico, target: stakeholder

Mappa tascabile della rete dei Giardini Mediterranei

Opuscoli, volantini, poster

Manuale del giardino mediterraneo

Ricettario

Grazie per l'attenzione!

www.ita-slo.eu/MEDSGARDEN

INFO:
Laura Minieri info@federazionefari.it

