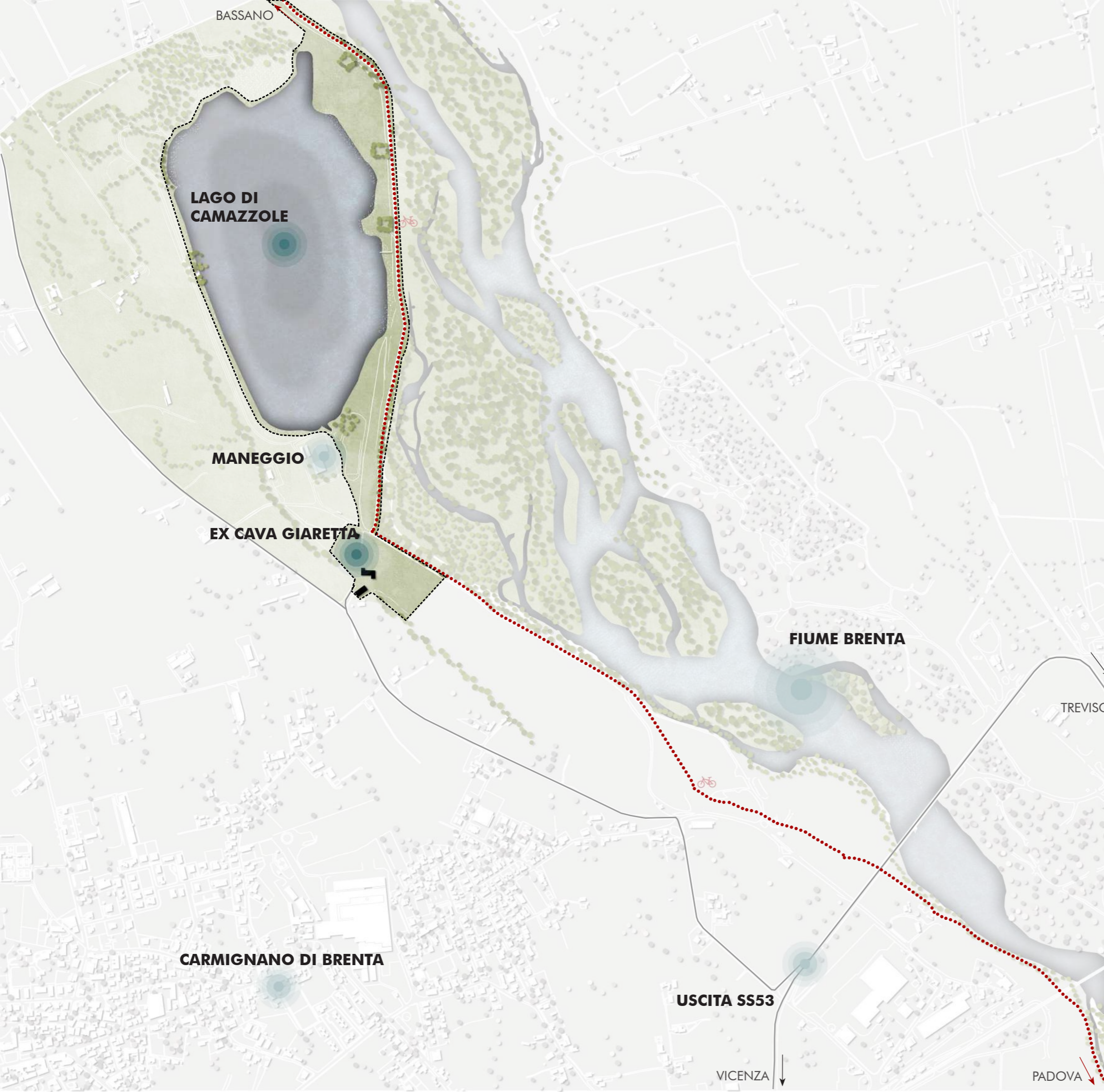




PROGETTO M.E.G.

MASTERPLAN PER IL RECUPERO, LA RICONVERSIONE E LA
VALORIZZAZIONE DELL'AREA EX GIARETTA E DEL LAGO DI CAMAZZOLE

INQUADRAMENTO AREA DI INTERVENTO



Distanze dal Lago di Camazzole

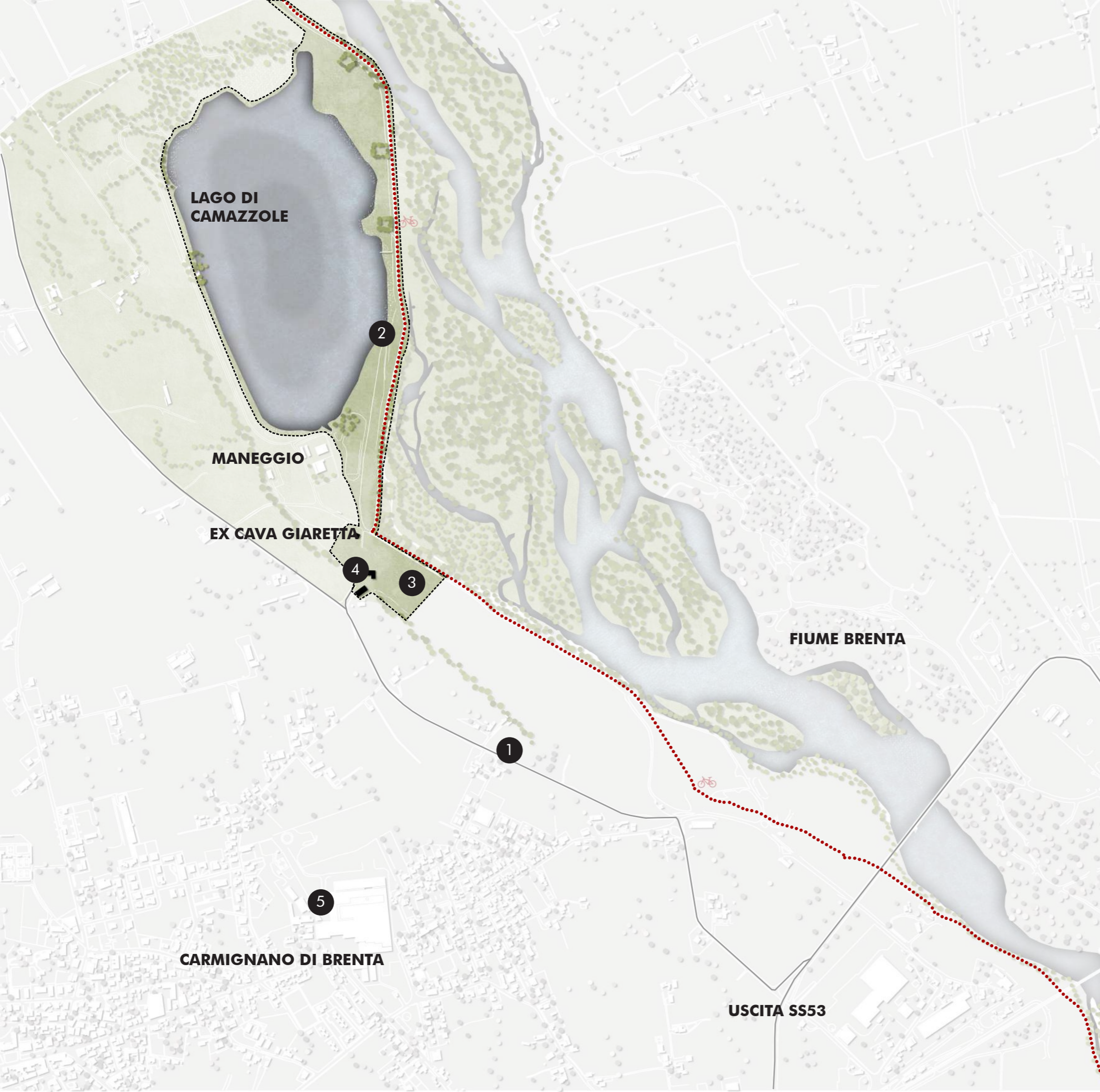
- CARMIGNANO 2,5 KM
- PIAZZOLA SUL BRENTA 16 KM
- BASSANO 18 KM
- VICENZA 21 KM
- PADOVA 35 KM

- area di intervento
- pista ciclabile
- strada statale 53



AREA DI INTERVENTO - CRITICITÀ

- 1 Viabilità di accesso sotto dimensionata
- 2 Mancanza di infrastrutture per un utilizzo del lago in sicurezza
- 3 Mancanza di parcheggi
- 4 Mancanza di infrastrutture a servizio di pista ciclabile/turismo
- 5 Assenza di spazi per la comunità nel territorio



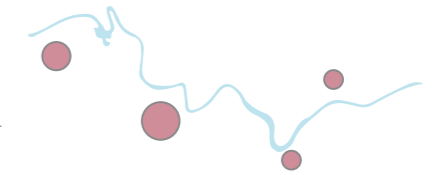
--- area di intervento: 56 ha c.a.
..... pista ciclabile
— strada statale 53



N

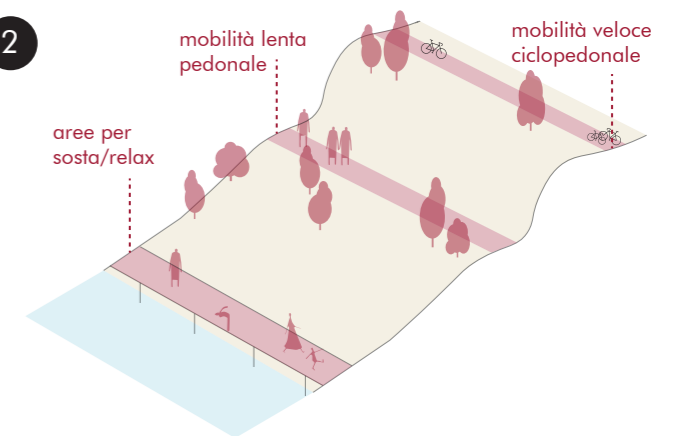
CONCEPT - STATO DI PROGETTO

1



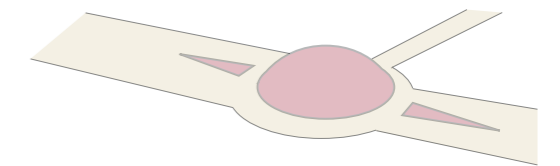
Creazione di hotspot ciclopedonali atti a rendere fruibile il luogo, collegamento con le ciclovie esistenti ed integrazione al Parco del Brenta.

2



Creazione di percorsi differenziati per la mobilità lenta: un percorso ciclabile, un percorso pedonale, un percorso ricreativo che diventa sosta/balneazione.

3

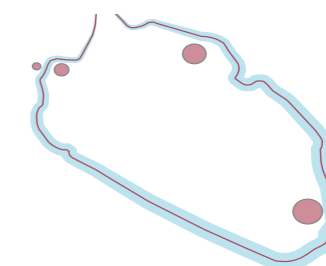


Miglioramento viabilità per la mobilità carrabile: una nuova rotonda all'uscita della strada statale 53 e ampliamento della larghezza della strada per permettere una viabilità a doppio senso fluida.



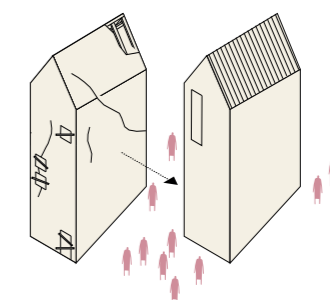


4



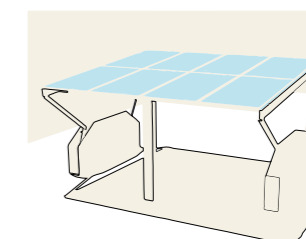
Definizione di un anello pedonale lungo il lago, infrastrutturazione tramite il posizionamento di tre stazioni a servizio del turismo: impianto balneazione, impianto sportivo, impianto didattico/naturalistico.

5



Recupero degli edifici storici industriali legati alla conformazione del sito, nello specifico il recupero della torre per creare un Eco-Museo con bar panoramico all'ultimo piano, una ciclo officina ed ulteriori servizi per il ciclo turismo.

6



Impianto ad energia sostenibile tramite il posizionamento di pannelli fotovoltaici in corrispondenza degli elementi di copertura dei parcheggi.



- A** IMPIANTO DIDATTICO/NATURALISTICO: creazione di una piattaforma per la pesca sportiva in adiacenza a due ulteriori piattaforme sopra cui si ergono due torri per il birdwatching.
- B** IMPIANTO SPORTIVO: zona dedicata al noleggio di kayak, sup, barche a remi, servizi igienici e piccolo punto ristoro/bar.
- C** IMPIANTO BALNEAZIONE: piattaforme per la balneazione, relax, prendisole, ecc. L'impianto da origine a delle vasche d'acqua come fossere delle piscine naturali, per garantire un uso sicuro ad anziani e bambini del lago, oltre a una serie di vasche galleggianti per un impianto vegetativo di fitodepurazione.
- D** PERCORSO AD ANELLO sopraelevato attorno al lago di 2,70km.

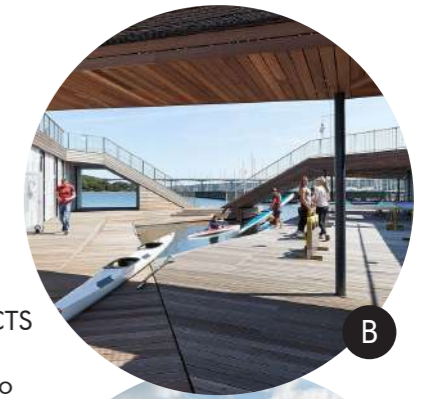
- - - - - area di intervento
 pista ciclabile
 ————— strada verso statale 53



INTERVENTO AREA LAGO
- RIFERIMENTI



OOPEEA
Periscope tower



FORCE4
ARCHITECTS
Club di
canotaggio



RS+ ROBERT SKITEK
Centro di canotaggio
MOSM a Tychy

THORBJÖRN ANDERSSON +
SWECO ARCHITECTS
Umeå Campus Park, Svezia



HERZOG&DEMEURON
Naturbad



WILD MILE
Chicago

RECUPERO ARCHEOLOGIA INDUSTRIALE

- A** ECOMUSEO - MEG
(Museo ecologico del Brenta)
969,18 mq
- B** STRUTTURA RICETTIVA,
CAFFETERIA E CICLO OFFICINA
1150 mq
- C** PIAZZA PUBBLICA/ SPAZIO EVENTI
Fiere, concerti, teatro all'aperto, ecc.
- D** CENTRO CIVICO/ ASILO
428,40 mq
- E** PARCHEGGIO COPERTO
250 POSTI
Copertura rivestita da 1000 pannelli fotovoltaici
per una resa di circa 0,7 MW
- F** CAMPING
zona per un agricamp nel verde, 66 posti cam-
per e servizi per ospiti
- G** PORTALE DI INGRESSO
Accesso all'area dalla zona parcheggi tramite
un varco controllato comprensivo di infografia
esplicativa dei vari servizi presenti.

- percorso pedonale
- ➔ nuovo accesso
- - - - area di intervento 4ha c.a.
- pista ciclabile
- strada verso statale 53





BATTLE I ROIG
Parchi urbani a
Barcellona

RECUPERO ARCHEOLOGIA INDUSTRIALE
- RIFERIMENTI



C



OMA
Fondazione Prada



A



B

BIKE CAFE'
Los Angeles



D

SNOHETTA, EX MACELLO - ARIA
Rigenerazione di un ex macello a
Milano

MVRDV
Concordia Design
Wroclaw



SPAZI WORKSHOP











