



F1



F5



F8



F2



F3



F6



F9



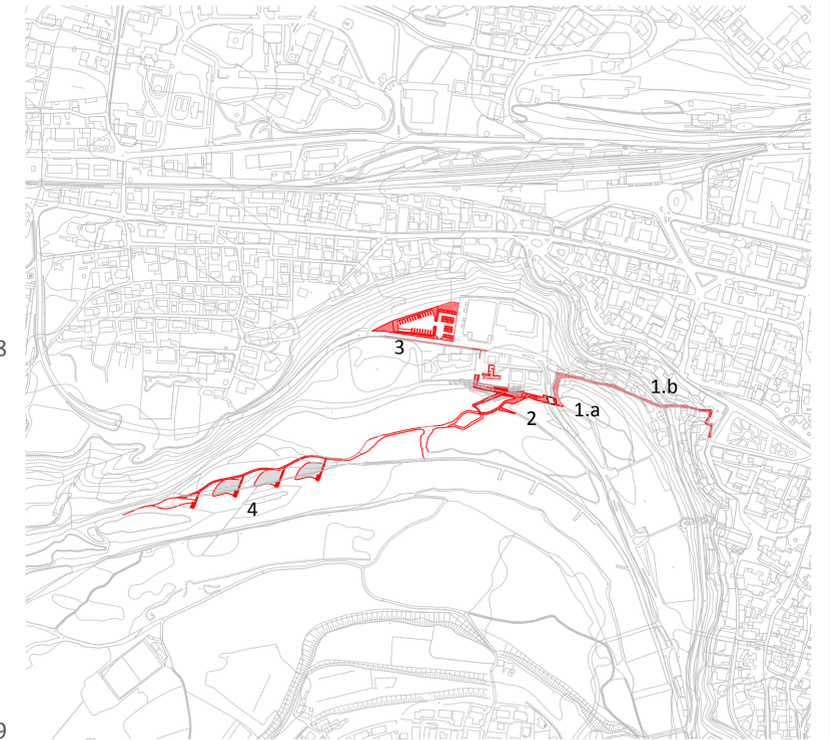
F4



F7



F10



INTERVENTI 1B LIDO DI BELLUNO

LEGENDA

- Percorso Lambioi e sottopasso del Viale Dendrofori 1a/b
- Percorso dalla locanda "ai Zater" al lido 2
- Area attrezzata per camper 3
- Spiaggia al lido 4



planimetria di progetto - scala 1:3.000

ENTE PROPONENTE
Comune di Belluno
 sindaco Jacopo Massaro
 ass. all'Urbanistica, Rigenerazione urbana Franco Frison

RESPONSABILE DEL PROGRAMMA
 Alfonsina Tedesco

UFFICIO URBANISTICA-MOBILITÀ
 Anna Ribul Olzer, Sara Gnech, Zoella Uliana
 Aquilino Chinazzi e Federica Mis

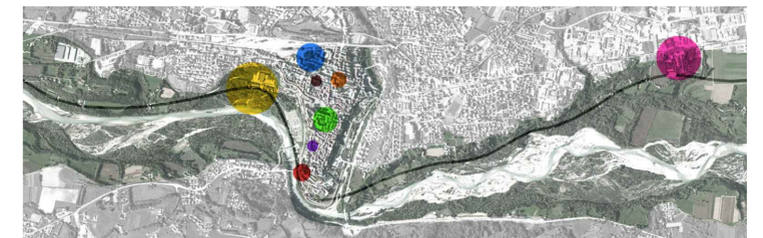
PROGETTAZIONE GENERALE
 Archipiùde architetti associati
 Paolo Miotto, Mauro Sarti


 Piazza Duomo 1 - 32100 Belluno
 tel. 0437.913111 e-mail: info@comune.belluno.it
 via Germania 7/14 - 35010 Vigonza (Pd)
 tel. 049.7380542 e-mail: info@archipiudue.com

Progetto per la Riqualificazione Urbana di Belluno Capoluogo
Progetto Belluno, da periferia del Veneto a capoluogo delle Dolomiti

Proposta di Progetto utile ai fini del Programma straordinario di intervento per la riqualificazione urbana e la sicurezza delle periferie delle città metropolitane e dei comuni capoluogo di provincia

PROGETTO PRELIMINARE



AZIONE 1_IL PARCO DELLA PIAVE
 INTERVENTO **1B_Lido di Belluno**

SOGGETTO ATTUATORE
Comune di Belluno

RESPONSABILE DEL PROGETTO
 Alfonsina Tedesco

PROGETTISTA
 SAAS
 Alessandro Sacchet

CON
 Archipiùde architetti associati
 Paolo Miotto, Mauro Sarti

CONSULENZA IDRAULICA
 API Associazione Professionale Ingegneri
 Mario Andreella, Gaspare Andreella, Gaetano Siongo


 Piazza Duomo 1 - 32100 Belluno
 tel. 0437.913111 e-mail: info@comune.belluno.it
 via Mezzaterra 63 - 32100 Belluno
 tel. 0437.942272 e-mail: alessandro.sacchet@yahoo.it
 via Germania 7/14 - 35010 Vigonza (Pd)
 tel. 049.7380542 e-mail: info@archipiudue.com
 Viale Pedevena 46 - 32032 Feltre (Bl)
 tel. e fax 0439.302404 e-mail: info@studioandreella.com

TITOLO
PLANIMETRIA GENERALE DI PROGETTO
'LIDO DI BELLUNO'

ELABORATO
2
 scala 1:3.000
 data agosto 2016