



LEGENDA MATERIALI

- MURO MISTO IN PIETREME E LATERIZIO
- MURO IN PIETRA
- MURO IN LATERIZIO (mattoni pieni)
- MURO CON STRUTTURA IN LEGNO E LISTELLI INTONACATI
- MURO CON STRUTTURA IN LEGNO E TAMPONAMENTI IN LATERIZIO
- ELEMENTI IN LEGNO
- NUOVE PARETI IN CARTONGESSO
- CONTROPARETI CON ISOLANTE ACCOPPIATO A CARTONGESSO
- ORDITURA TRAVI SOLAIO NASCOSTE DAI CONTROSOFFITTI
- TRAVI A VISTA

LEGENDA SCARICHI E SFIATI

- CAMINO
- COLONNA ACQUE SAPONATE
- COLONNA ACQUE NERE
- SFIATO
- PRESE D' ARIA A MURO

ENTE PROPONENTE
 RESPONSABILE DEL PROGRAMMA
 UFFICIO URBANISTICO-MOBILITÀ
 PROGETTAZIONE GENERALE

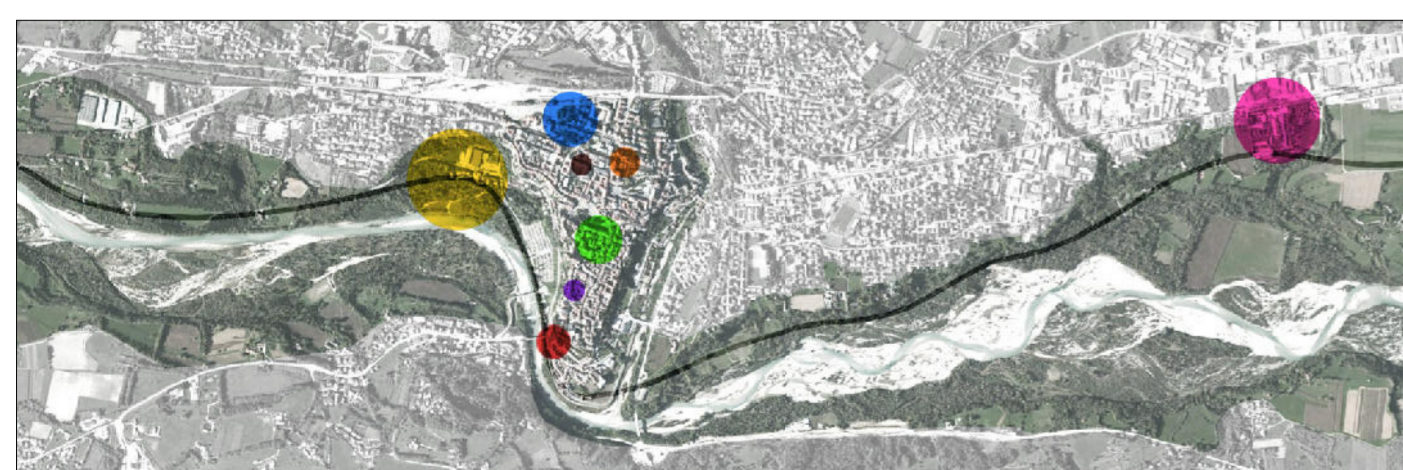
Comune di Belluno
 sindaco Jacopo Massaro
 ass. all'Urbanistica, Rigenerazione urbana Franco Frison
 Alfonsina Tedesco
 Anna Ribul Olzer, Sara Gnech, Zoella Uiliana
 Aquilino Chinazzi e Federica Mis
 Archipluèe architetti associati
 Paolo Miotto, Mauro Sartì

Piazza Duomo 1 - 32100 Belluno
 tel. 0437/935911 e-mail: info@comune.belluno.it
 Via Germania 7/24 - 32020 Vigonza (PD)
 tel. 049/788942 e-mail: info@archipluèe.com

Progetto per la Riquilificazione 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 3_WELFARE INNOVATIVO

INTERVENTO **3C_Ripopolare il centro 2**
ATER Belluno
 6 alloggi di social housing

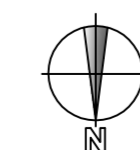
SOGGETTO ATTUATORE
 RESPONSABILE DEL PROGETTO
 PROGETTISTA

A.T.E.R. BELLUNO
 R.U.P. dott.ing. Raffaele Riva
 dott.Arch. Karen Cecchin
 dott.Arch. Gianluca Rossi

VIA CASTELLANI 2 - BELLUNO
 tel. 0437/935911 e-mail: info@aterr.it
 VIA CASTELLANI 2 - BELLUNO
 tel. 0437/935911 e-mail: info@aterr.it
 VIA CASTELLANI 2 - BELLUNO
 tel. 0437/935911 e-mail: info@aterr.it
 VIA CASTELLANI 2 - BELLUNO
 tel. 0437/935911 e-mail: info@aterr.it

TITOLO
STATO PROGETTO
PIANO SOTTOTETTO

ELABORATO **13**
 scala 1:50
 data agosto 2016.



PIANTA PIANO SOTTOTETTO _ scala 1:50

Q=±0.00 QUOTE INTERNE