



LEGENDA

- Pozz. di impianto tecnologico indefinito
- Rete illuminazione pubblica
- Rete telefonica
- Rete fognatura
- Rete acquedotto
- Rete teleriscaldamento
- Elementi di arredo urbano
- Servizi in cavo aereo
- Rete gas
- Discontinuita' altimetrica
- Viabilita'

PASTORALE	GLORO	POZZ. 40x40	P. 12x40	P. SOTTO	ARM. PIGNI	SACCHITA'	PALINA	POZZETTO	PRESA RIL. DANTE	PRESA
POZZETTO	PALINA	GARTELLO	PANCHINA	SEMAFORO	ENEL BT 220 V	TELECOM	POZZETTO	SEGNALI	STR. ASFALTATE	STR. CAMPESTRI
TOMB. TO CANALE	ASSE SCOLINA	FONDO CANALE	RAPPRESLLE	Q. DI STAZIONE	CELLERIM CA	CURVA DI LIVELLO	AUBELARA (OGN 100 cm)	CURVA DI LIVELLO	FONDAZIONALE (OGN 20 cm)	QUOTA ALTIMETRICA

LE QUOTE ALTIMETRICHE RELATIVE AI POZZETTI SONO STATE RILEVATE IN SUPERFICIE AL CENTRO DEI COPERTI.
 LE RECAZIONI DELIMITANTI LE PROPRIETA' SONO STATE RILEVATE DAL LORO MASSIMO INQUADRO A QUOTA TERRENO.
 SISTEMA DI RIFERIMENTO UTILIZZATO:
 MONTE MARO - ROMA40 - FUSO ORARIO EST - EPSG 3003

Proprietà
 S.C. EVOLUTION S.P.A.
 Via Manzoni, 41 Milano
 Sede Amministrativa:
 Via C.E. Rizzoli n.354 Pianedo (SO)

NUOVO STABILIMENTO RIGAMONTI
 MONTAGNA IN VALTELLINA - SOGGIORNO
PERMESSO DI COSTRUIRE

POLITECNICA
 BUILDING FOR HUMANITY

RIGAMONTI
 Qualità dal 1913

CAPIFABBRICAZIONE RIGAMONTI S.P.A.
 Via Nazionale dello Stevio, 972
 23030 MONTAGNA IN VALTELLINA (SO)
 tel. 0342 535111
 info@rigamontipolitecnico.it

Amministratore Delegato:
 DOTT. CLAUDIO PALLADI

RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE
 Ing. Arch. Corrado Giacobazzi

RESP. PROG. ARCHITETTICA
 Ing. Arch. Corrado Giacobazzi
 Arch. Stefano Mathi

RESP. PROG. STRUTTURALE
 Ing. Luciano Gasparrini
 Ing. Tommaso Corli

RESP. PROG. IMPIANTI MECCANICI
 Ing. Marco Babinuzzi
 Ing. Ferdinando Sarno

RESP. PROG. IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI
 P.I. Emanuele Beccati
 Ing. Davide Nicotri

RESP. PROG. IDRAULICA ED INFRASTRUTTURALE
 Ing. Stefano Ripari

COORD. SICUREZZA IN PROGETTO
 Ing. Claudio Pongelli

RESPONSABILE RAPPORTI CON GLI ENTI E PROG. URBANISTICA
 Arch. Maria Cristina Frengi

RESP. PROG. PAESAGGISTICA
 Arch. Maria Cristina Frengi
 Arch. Paola Gabrielli

RESP. PROG. INDUSTRIALE
 P.I. Guido Salmi

RESP. PREVENZIONE INCENDI
 P.I. Emanuele Beccati
 Ing. Massimo Fiorini

RESP. PROG. ACUSTICA
 Ing. Claudio Pongelli
 Arch. Massimo Fiorini

COLLABORATORI
 Ing. Gabriele Bighetti
 Arch. Babi Corini
 Arch. Daniela Corini
 Ing. Marco Corvino
 Arch. Teresa Copponi
 Arch. Sonia Pongelli
 Ing. Alessandro Riboldi
 Ing. Alessandro Riboldi
 Ing. Stefano Torricelli

ELABORATO
PROGETTO OPERE CIVILI
STATO DI FATTO
RILIEVO

PARTE DIVERSA	DISCIPLINA	DOC. E PROG.	FASE	REV.
OOPC	SF	B001	2	0

Cartella	File Name	Prof.	Scale	Formato
01	OOPC_SF_B001_20	4929	1:250	A4+

11.06.2021 M. Ripari M. Ripari C. Giacobazzi
 DIA. REALTÀ WEBGEOC APPROVATO