



RETE FOGNARIA ACQUE METEORICHE ESISTENTI

- TUBAZIONE DRENAGGIO ACQUE METEORICHE
- QUOTA DI SCORRIMENTO
Fonte del dato: rilievo topografico
- POZZETTO DI ISPEZIONE
Fonte del dato posizione e quota chiuso: rilievo topografico

RETE FOGNARIA ACQUE REFLUE ESISTENTI

- TUBAZIONE ACQUE REFLUE A GRAVITA
Fonte del tracciato: Tavola delle reti esistenti - Tav.04 PUGSS
- TUBAZIONE ACQUE REFLUE IN PRESSIONE
Fonte del tracciato: Planimetria generale di insieme - Tav.01ED - Collettore dal depuratore di Piatada al collettore di via Samaden a Sondrio
- QUOTA DI SCORRIMENTO
Fonte del dato:
 - rilievo topografico
 - sopralluogo con tecnici SECAM (marzo 2021)
 - monografie comunali dei pozzetti
- POZZETTO DI ISPEZIONE
Fonte del dato:
 - posizione e quota chiuso: da rilievo topografico
 - ID: da Tavola delle reti esistenti - Tav.04 PUGSS
- FASCIA DI RISPETTO
40 cm da superficie esterna tubazione (o dei pozzetti)
Fonte: documento di SECAM - Prot. n. 2680/21 del 22/02/2021

RETE GAS ESISTENTE

- METANODOTTO DI 3° SPECIE Ø400
Fonte del tracciato: Stralcio tracciato metanodotto CMVTG
- TRACCIATO RETE DI DERIVAZIONE GAS DN125 PER FORNITURA CITY-GATE
Fonte del tracciato: Rilievo con tecnici 2iReGas (aprile 2021)
- POZZETTO DI ISPEZIONE ESISTENTE
Fonte del dato posizione e quota chiuso: da rilievo topografico
- FASCIA DI RISPETTO
2 m da infrastrutture metanodotto
Fonte: indicazioni a mezzo mail del 04/05/2021 da parte del Consorzio della Media Valtellina per il Trasporto del Gas

RETE ACQUEDOTTO ESISTENTE

- POZZETTO DI ISPEZIONE ESISTENTE
Fonte del dato posizione e quota chiuso: da rilievo topografico

RETE TELECOM ESISTENTE

- RETE TELECOM
Fonte del tracciato: Tavola delle reti esistenti - Tav.04 PUGSS
- POZZETTO DI ISPEZIONE ESISTENTE
Fonte del dato posizione e quota chiuso: da rilievo topografico



Proprietà
S.C. EVOLUTION S.P.A.
Via Manzoni, 41 Milano
Sede Amministrativa:
Via La Ressa n.354 Piantedo (SO)

NUOVO STABILIMENTO RIGAMONTI
MONTAGNA IN VALTELLINA - SONDRIO
PERMESSO DI COSTRUIRE

POLITECNICA
BUILDING FOR HUMANS

RIGAMONTI
Qualità dal 1913

Comittente:
SALUMIFICIO RIGAMONTI S.P.A.
Via Nazionale dello Stavio, 973
23030 MONTAGNA VALTELLINA (SO)
tel.0342 535111
info@rigamontisalumificio.it

Amministratore Delegato:
DOTT. CLAUDIO PALLADI

RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE
Ing. Arch. Corrado Giacobazzi

RESP. PROG. ARCHITETTONICA
Ing. Arch. Corrado Giacobazzi
Arch. Stefano Maffei

RESP. PROG. STRUTTURALE
Ing. Luciano Gasparini
Ing. Tommaso Corti

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

RESP. PROG. IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI
P.I. Emanuele Becchi
Ing. Davide Messori

RESP. PROG. IDRAULICA ED INFRASTRUTTURALE
Ing. Stefano Ripani

RESP. PROG. VIABILITA'
Ing. Alessio Gori

COORD. SICUREZZA IN PROGETTO
Ing. Claudio Pongolini

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

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

RESP. PROG. INDUSTRIALE
P.I. Giulio Selmi

RESP. PREVENZIONE INCENDI
P.I. Emanuela Becchi
Ing. Massimo Fiorini

RESP. PROG. ACUSTICA
Ing. Claudio Pongolini
Arch. Matteo Falchini

COLLABORATORI
Ing. Gabriele Brighenti
Arch. Ilenia Geronzi
Arch. Daniela Corsini
Ing. Marco Corvino
Arch. Teresa Loprevite
Arch. Sonia Porsiglia
Ing. Massimiliano Roberto
Ing. Alessandro Romai
Ing. Stefano Tronconi

ELABORATO
OPERE DI URBANIZZAZIONE E RETI
OPERE GENERALI
PLANIMETRIA RETI ESISTENTI

PARTE D'OPERA	DISCIPLINA	DOC. E PROG.	FASE REV.
00PC	OU	B001	2 0

Cartella	File name	Prot.	Scala	Formato
01	00PC_OU_B001_20_4929	4929	1:500	A1+

REV.	DESCRIZIONE	Data	REDAITTO	VERIFICATO	APPROVATO
0	EMISSIONE	11.05.2021	A.Fiorini	S.Ripani	C.Giacobazzi

Il presente progetto è il frutto del lavoro dei professionisti associati in Politecnica, a tempo di legge tutti i diritti sono riservati. E' vietata la riproduzione o l'uso non autorizzato senza permesso scritto dall'Associazione di POLITECNICI Soc. Coop.