

OPERE IN PROGETTO

Condotta idroelettrica

Sostituzione condotte per aumento capacità di trasporto

Camera di manovra

Pozzetto di sfato

Pozzetto di scarico

Blocco di ancoraggio altimetrico

Blocco di ancoraggio piano-altimetrico

Blocco di ancoraggio planimetrico

LEGENDA

●

1418.35

PUNTO BATTUTO CON QUOTA

—

SOMMITÀ SCARPATA

BASE SCARPATA

SCARPATE

SOMMITÀ MURO

BASE MURO

STRADA

RETE METALLICA

SEGNALETICA ORIZZONTALE

□

CADITOIA

□

CASSETTA DISTRIBUZIONE ENEL

⊗

CHIUSINO FOGNATURA

⊗

CHIUSINO ACQUEDOTTO

⊗

CHIUSINO ENEL

⊗

CHIUSINO GENERICO TONDO

⊗

CHIUSINO TELECOM

□

CHIUSINO GENERICO QUADRATO

⚡

PAILO ENEL

SOTTOSERVIZI ESISTENTI

—

Acquedotto

—

Rete elettrica 15 kV - ENEL

—

Fognatura

●

Sorgente

●

Serbatoio

●

Depuratore

DATA DI RELIEVO: Aprile 2023.

SISTEMA DI RIFERIMENTO:
ETRF2000-UTM32 - valori determinati tramite trasformazione con grigliato ITALGE02005 dell'I.G.M., modello g12, numero 134

AGGIORNAMENTO PLANIMETRICO:
valori determinati dall'aggiornamento alla rete GNSS della Regione Piemonte;

AGGIORNAMENTO ALTIMETRICO:
quota determinata dalla modellazione attraverso il grigliato ITALGE02005 dell'I.G.M., modello g12, numero 134

STRUMENTAZIONE UTILIZZATA:
GPS/LEICA GS16; Laser Scanner Leica RTC360

PROG. AT03 N° 15014

PFFE

Comuni delle Valli di Lanzo

BALME - ALA DI STURA
SOSTITUZIONE CONDOTTA IDRICA

PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICO ED ECONOMICA
PLANIMETRIA DI PROGETTO SU BASE DI RELIEVO
COMUNE DI ALA DI STURA
TAVOLA 6

Scala 1:500

COMMITTENZA

Società Metropolitana Acque Torino S.p.A.
Sede legale: Corso XI Febbraio, 14 - 10152 Torino
Tel. +39 011 4645.111 - Fax +39 011 4365.575
E-mail: info@smat torino.it Sito Web: www.smat torino.it

IL DIRETTORE GENERALE
Ing. Marco ACRI
IL LEGALE RAPPRESENTANTE
Dr. Armando QUAZZO

PROGETTAZIONE

ID. R.I. 0521
PROGETTISTA Ing. Daniele Perino

Risorse Idriche S.p.A. - Società del gruppo SMAT
Sede legale: C.so XI Febbraio, 14 - 10152 Torino
Tel. +39 011 4645.1271/1273 - Fax +39 011 4645.1282
E-mail: info@risorseidriche.it Sito Web: www.risorseidriche.it

CONSULENZA PROFESSIONALE

Ing. Luca Fresia

3					
2					
1	Revisione	Novembre 2025	HYD / RI	PERINO	BOTTO
0	Emissione	Febbraio 2025	HYD / RI	PERINO	BOTTO
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE
Archivio FIM:	15014-PFT-D-IDR 006-REV1.pdf	Documento IV..	15014-PFT-D-IDR 006-REV1		

PROG000151

Seleziona autorizzazione il presente documento non può essere riprodotto o copiato