

RETE COMUNALE DELLE CANALIZZAZIONI

VIA ROTUNDO

SOSTITUZIONE CANALIZZAZIONE ACQUE METEORICHE E CHIARE PC PGS 1203+1214

PROGETTO DEFINITIVO

PLANIMETRIA

1:100

STUDIO D'INGEGNERIA IVO DAZIO Ing. STS/OTIA			
Via Buonamano 1 - 6612 ASCONA			
Tel. no. 091 / 791 85 65 - Fax no. 091 / 791 55 87 - e-mail : info@ingdazio-dag.ch			
OGGETTO no.:	Progetto:	Data del piano:	Ascona, 03 febbraio 2021
16.1.9	DA	Dimensioni del piano:	126 / 60 = mq. 0,76
PIANO no.:	Disegnato:	Modifiche:	
2	PT		

LEGENDA

CANALIZZAZIONI

- ESISTENTE
- NUOVO
- CANALIZZAZIONE COMUNALE ACQUE LURIDE (MANTENUTO)
- CANALIZZAZIONE COMUNALE ACQUE METEORICHE E CHIARE
- ALLACCIAMENTO PRIVATO ACQUE LURIDE
- ALLACCIAMENTO PRIVATO ACQUE METEORICHE E CHIARE
- CANALIZZAZIONE DA ELIMINARE
- DIREZIONE DI DEFLUSSO
- POZZETTO DI ISPEZIONE TIPO PT/PVC DN 1000.1 / 800.1 con chiusura tipo 1 (vedi piano no. 5)
- POZZETTO DI RACCOLTA ACQUE METEORICHE - CADITOIA (vedi piano no. 5)
- ASSE PICCHETTATO CON PUNTI DI RIFERIMENTO
- NUMERO DI RIFERIMENTO POZZETTI DI ISPEZIONE
- TUBI IN CLORURO DI POLIVINILE SERIE S 25
- TUBI IN POLIETILENE SERIE S 16
- PROFILI TIPO DI POSA SECONDO NORMA SIA 190
- PUNTI DI CALCOLO PGS

AZIENDA ACQUA POTABILE

- CONDOTTA DI DISTRIBUZIONE
- CONDOTTA DI DISTRIBUZIONE ELIMINATA
- CONDOTTA DI ALLACCIAMENTO PRIVATO
- SARACINESCA DI CHIUSURA CONDOTTA PRINCIPALE
- SARACINESCA DI CHIUSURA ALLACCIAMENTO PRIVATO
- IDRANTE A COLONNA

AZIENDA ELETTRICA COMUNALE

- RETE PORTACAVI ELETTRICITÀ
- PORTACAVI DA ELIMINARE
- CAMERE TIRAGGIO CAVI
- ARMADIO DI DISTRIBUZIONE
- CANDELABRO DI ILLUMINAZIONE

N.B. LE INFRASTRUTTURE SOTTERRANEE ESISTENTI SONO VISIBILI SUL PIANO No. 6

