

COMUNE DI BERZO INFERIORE
PROVINCIA DI BRESCIA

PIANO ATTUATIVO RESIDENZIALE N. 2
P.A.r 2 - VIALE CADUTI

OGGETTO :

RETI TECNOLOGICHE
(Elettrica - Telefonica - Gas Metano - Idrica - Fognaria)

TAVOLA :

05

DATA :
OTTOBRE 2017

SCALA :
1:200

AGGIORNAMENTO :
-

I LOTTIZZANTI			
(Testa Fiorenzo)	(Testa Roberto)	(Testa Mario)	(Menolfi Gianfranca)
(Franzoni Sabina)	(Morandini Giovanni)	(Menolfi Bartolomea)	(Speziari Lorenzo)
I TECNICI			
(Ing. Angelo Silli)	(Geom. Fabio Monchieri)	(Geom. Fabio Testa)	

Ing. ANGELO SILLI Via Rivadelli n. 18 - 25040 - Berzo Inferiore (BS) Tel. 334/1848061 - P.IVA: 00446840985 Iscrizione Ordine degli Ingegneri di Brescia n. 1565	Geom. FABIO MONCHIERI Viale Caduti n. 2 - 25040 - Berzo Inferiore (BS) Tel. 380/2546207 - P.IVA: 02326870983 Iscrizione Collegio dei Geometri di Brescia n. 4738	Geom. FABIO TESTA Viale Caduti n. 48 - 25040 - Berzo Inferiore (BS) Tel. 328/8005928 - P.IVA: 03335420984 Iscrizione Collegio dei Geometri di Brescia n. 6129
---	--	---

LEGENDA

- ENEL PUBBLICA ILLUMINAZIONE ESISTENTE
- ENEL ENERGIA ELETTRICA ESISTENTE
- TELECOM ESISTENTE
- ACQUEDOTTO ESISTENTE
- METANODOTTO DN 100 ESISTENTE
- FOGNATURA ACQUE NERE Ø 250 mm. ESISTENTE
- FOGNATURA ACQUE BIANCHE Ø 200 mm. ESISTENTE
- NUOVA RETE ENEL ILLUMINAZIONE PUBBLICA IN P.E.A.D. CORRUGATO Ø 125 mm.
- NUOVA RETE ENEL ENERGIA ELETTRICA IN P.E.A.D. CORRUGATO Ø 160 mm.
- NUOVA RETE TELECOM IN P.E.A.D. CORRUGATO Ø 125 mm.
- NUOVO ACQUEDOTTO IN P.E.A.D. PN 16 atm. Ø 110 mm.
- STACCHI ALLACCIAMENTI ACQUEDOTTO Ø 1"
- STACCHI ALLACCIAMENTI METANODOTTO PEAD De 32 mm.
- NUOVA FOGNATURA ACQUE NERE Ø 250 mm. tipo ECOPAL
- NUOVA FOGNATURA ACQUE BIANCHE Ø 350 mm. tipo ECOPAL
- NUOVI ALLACCIAMENTI FOGNATURA ACQUE NERE Ø 160 mm. tipo ECOPAL
- NUOVI ALLACCIAMENTI FOGNATURA ACQUE BIANCHE Ø 160 mm. tipo ECOPAL
- CADITOIE ESISTENTI
- NUOVE CADITOIE
- POZZETTI ESISTENTI
- NUOVI POZZETTI IN CLS PREF. DIM. INTERNE cm 50 x 50 x h. 100-var. CON CHIUSINI IN GHISA CARRABILI
- NUOVI POZZETTI ACQUE NERE IN CLS PREF. DIM. INTERNE cm 80 x 80 x h. var. CON CHIUSINI IN GHISA CARRABILI
- NUOVI POZZETTI ACQUEDOTTO CON SARACINESCA IN CLS PREF. DIM. INTERNE cm 50 x 50 x h. 100 CON CHIUSINI IN GHISA CARRABILI
- IDRANTE SOPRASUOLO UNI 70 mm.
- IDRANTE SOPRASUOLO ESISTENTE
- NUOVO PALO ILLUMINAZIONE PUBBLICA (PLINTO PORTAPALO DIM. cm 100 x 100 x h. 100 cm)
- PALI ILLUMINAZIONE PUBBLICA ESISTENTI
- LIMITE PIANO DI LOTTIZZAZIONE P.A.r. 2
- NUOVA GRIGLIA ACQUE METEORICHE

