

RETI TECNOLOGICHE
SCHEMA RETE FOGNATURA



LEGENDA
SCHEMA RETI TECNOLOGICHE

PERIMETRI:

- SUPERFICIE TERRITORIALE
- SUPERFICIE FONDIARIA

RETI:

- RETE FOGNARIA ESISTENTE
- - - RETE ACQUE NERE DI PROGETTO
- - - RETE ACQUE BIANCHE DI PROGETTO
- CADITOIE

- - - RETE ACQUA POTABILE
- - - RETE TELECOM
- - - RETE ENEL
- - - RETE AILLUMINAZIONE PUBBLICA

- PALO ILLUMINAZIONE PUBBLICA A LED BASSA EMISSIONE h = 7.00 m
- PALO ILLUMINAZIONE PUBBLICA A LED BASSA EMISSIONE h = 4.00 m

NOTA : gli schemi qui riportati sono indicativi. Ulteriori indicazioni e dettagli sono riportati nella tavola progettuale "Particolari opere di urbanizzazione e verde" e nella relazione tecnica "Invarianza idraulica". Saranno comunque prevalenti le caratteristiche risultanti dallo sviluppo del progetto esecutivo e dalle successive indicazioni degli enti erogatori dei servizi.

RETI TECNOLOGICHE
SCHEMA RETE ENEL - ILLUMINAZIONE PUBBLICA
TELECOM - GAS - ACQUA



Comune di Codogno
Provincia di Lodi

PIANO ATTUATIVO ARi06
IN VARIANTE AL PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO

Viale Marconi Codogno (Lo)

Committente:
MAIORCA S.R.L.

Progettisti:
Geom. Meazzi Luigi
Arch. Cuofano Mattia A.

Titolo elaborato:
Reti tecnologiche

Scala:
1 : 500

Data:
20/03/2023

N. Elaborato:
13

STUDIO MEAZZI

Geometra Meazzi Luigi Via U. Bassi, 17 info@studiomeazzi.it 26845 Codogno (LO) P.IVA 03975040969 Arch. Cuofano Mattia Antonio Via Rabin, 100 26843 Casalquinto (LO) P.IVA 10881750961 mattia.cuofano@gmail.com tel 340 278553

#MAC ARCH