



LEGENDA

RETI PUBBLICHE

- FOGNATURA NERA
- FOGNATURA ACQUE METEORICHE
- ROGGIA CARIOLA
- - - ROGGIA CARIOLA TOMBINATA
- POZZETTO FOGNATURA NERA
- POZZETTO FOGNATURA BIANCA
- POZZETTO ROGGIA CARIOLA

RETI PRIVATE

- FOGNATURA NERA DI PROGETTO
- - - FOGNATURA NERA ESISTENTE
- RACCOLTA ACQUE PIAZZALI
- - - RACCOLTA ACQUE PIAZZALI ESISTENTE
- RACCOLTA PLUVIALI
- POZZETTO FOGNATURA NERA ESISTENTE
- POZZETTO FOGNATURA NERA
- POZZETTO ACQUE BIANCHE
- SEPARATORE OLIO/CARBURANTE
- STAZIONE SOLLEVAMENTO
- VASCA ACCUMULO STAZIONE SOLLEVAMENTO

GENERAL NOTES:
 - ANY REPRODUCTION, USE OR MODIFICATION OF THE PROJECT IS STRICTLY FORBIDDEN UNLESS AUTHORIZED BY THE DESIGNER.
 - THE PROJECT IS DRAFTED IN ITALIAN AND WITH THE INTERNATIONAL SYSTEM OF UNITS. OTHER LANGUAGES OR UNITS ARE USED AS REFERENCE ONLY.

NOTE GENERALI:
 - QUALSIASI RIPRODUZIONE, USO O MODIFICA DEL PROGETTO E DEI DISegni È STRETTAMENTE VIETATA A MENO DI AUTORIZZAZIONE DA PARTE DEL PROGETTISTA.
 - IL PROGETTO È REDATTO IN ITALIANO E CON LE UNITÀ DI MISURA DEL SISTEMA INTERNAZIONALE. ALTRE LINGUE O UNITÀ DI MISURA SONO USATE SOLO A SCOPO DI RIFERIMENTO.

DATA / DATE:	REVISIONE / REVISION:
L22	
L22 - via Gallarate 22 Lombardini S.p.A. - 20143 Milano, Italia T. +39 02 38 60 60 00 F. +39 02 30 13 977 www.l22.it Capitale sociale Euro 100.000 i.v. P.I.P. IVA 01603030969 R.E.A. 1487096 Sistema di gestione qualità conforme alla UNI EN ISO 9001:2015 - Certificato n° 50158 B319 da TÜV Italia	
COMMITTENTE / CLIENT:	
Supernova s.r.l. Via San Biagio Nuovo, 8 Palazzo L14 20090 Assago (MI)	
PROGETTO / PROJECT:	
Data Center Via Marche, 8-10 27010 Sesto (PV)	
PROGETTISTA / DESIGNER:	
Lombardini 22 Spa	
OGGETTO / OBJECT:	
Progetto definitivo	
TITOLO / DESCRIPTION:	
Progetto sottoservizi Planimetria generale reti fognarie Underground services design Sewer system	
DISEGNATO DA:	CONTROLLATO DA:
DRAWN BY: AZ	CHECKED BY: FC
DATA / DATE:	SCALA / SCALE:
30/06/2020	1:500
NOME FILE / FILE NAME:	
20-100-01_Planimetria sottoservizi	
COMMESSA / JOB:	FORMATO / SHEET:
2432	
TAVOLA / DRAWING:	
20-100.01	
DATA REV.:	REV.: