



LEGENDA SOTTOSERVIZI

- RETE FOGNARIA NERA PRINCIPALE
- RETE FOGNARIA NERA - ROGGIA DEI MULINI
- ACQUEDOTTO
- RETE GAS Ø 250
- RETE GAS Ø 180
- RETE TELECOM / SCOPATE
- RETE FASTWEB
- RETE OPENFIBER

- IMPIANTI DA DISMETTERE
- - - TRONCO MT - CAVO INTERRATO
- - - RAMO BT - CAVO INTERRATO
- - - RAMO BT - IMPIANTO AEREO
- - - ILLUMINAZIONE PUBBLICA AEREA INFRIBIATA
- - - ILLUMINAZIONE PUBBLICA AEREA SEMPLICE
- - - ILLUMINAZIONE PUBBLICA SOTTERRANEA

- CONTRIBUZIONI
- DEMOLIZIONI

PLANIMETRIA SOTTOSERVIZI
RETE ELETTRICA
STATO DI CONFRONTO

SCALA 1:200

COMUNE DI GENOVA
Direzione Infrastrutture e Difesa del Suolo

Progetto di riadeguamento del sistema di raccolta delle acque meteoriche del no file, nella zona di via san Quinto (Comune di GENOVA)

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: Ing. Ludovico SIRI
PROGETTISTA: Ing. Ludovico SIRI

RESPONSABILE UNICO DI PROCEDIMENTO: Ing. Giuseppe Vastrelli

COMITENTE

GRUPPO DI PROGETTO:

PSM **SETTORE RIVI ED ARENILI**

STUDIO SPECIALISTICA
REDAZIONE GEOLOGICA
Dott. Geol. Livio FRASSO

COORDINATORE PROGETTO:
Dott. Geol. Luigi PERASSO

INGEGNERIA:
Ing. Saverio MICALDO
Via Salaria 3-10 00194 ROMA
Tel. 015-869578 Fax. 015-869589
www.ingegneriamicaldo.it

PROGETTO:
Ing. L. Siri
Dott. L. Perasso

REDAZIONE:
Ing. L. Siri
Dott. L. Perasso

CONTROLLATO:
Ing. L. Siri
Dott. L. Perasso

APPROVATO:
Dott. L. Perasso
Dott. L. Perasso

TAVOLE DI PROGETTO:
PLANIMETRIA GENERALE SOTTOSERVIZI
RETE ELETTRICA - STATO DI CONFRONTO

D12

Scala 1:200

REVISIONI:	01	11/10/22	PRIMA EMISSIONE	ING. L. SIRI	DOTT. L. PERASSO	DOTT. S. G. ANDREOLA
REVISIONI:	02	30/03/23	SECONDA REVISIONE GENERALE	ING. L. SIRI	DOTT. L. PERASSO	DOTT. S. G. ANDREOLA
REVISIONI:	03	12/06/23	TERZA REVISIONE GENERALE	ING. L. SIRI	DOTT. L. PERASSO	DOTT. S. G. ANDREOLA
REVISIONI:	04	11/10/23	QUARTA REVISIONE GENERALE	ING. L. SIRI	DOTT. L. PERASSO	DOTT. S. G. ANDREOLA

CODICE COMMUNALE: L 2 7 6 7 0 0 Doc. n. E 0 1 2
 SCALA: 1:200
 FOGLIO: 1 DI 1