



LEGENDA

- ACQUE METEORICHE
- ACQUE INQUINABILI DA OLII
- - - ACQUE OLEOSE TRASFORMATORI
- ACQUE ACIDE/ALCALINE
- ACQUE SANITARIE
- ACQUE SANITARIE DA INSTALLAZIONI PROVVISORIE

- Ⓜ GRUPPO DI RILANCIO ALL'ITAR
- ① VASCA DI 1° PIOGGIA
- ② VASCA DI RILANCIO ACQUE REFLUE
- ③ VASCA DI RILANCIO ACQUE ACIDE
- ④ VASCA DI RILANCIO ACQUE OLEOSE
- ⑤ VASCA DI RACCOLTA ACQUE ACIDE
- ⑥ VASCA DI RACCOLTA ACQUE OLEOSE
- ⑦ VASCA DI OSSIDAZIONE ACQUE SANITARIE

Punto di Scarico Finale	Corpo Idrico	Latitudine	Longitudine
SF1-A	Canale Muzza	45°19'52"	9°26'04"
SF1-B	Canale Muzza	45°19'53"	9°26'03"
SF2	Canale Belgiardino	45°19'51"	9°26'18"
SF3-C1	Canale Muzza	45°20'11"	9°25'52"
SF3-C2	Canale Muzza	45°20'02"	9°25'57"
SF3-C3	Canale Muzza	45°19'59"	9°25'59"
SF3-C4	Canale Muzza	45°19'56"	9°26'00"
SF4-C5	Canale Belgiardino	45°19'50"	9°26'12"
SF4-C6	Canale Belgiardino	45°19'51"	9°26'17"
SF4-C7	Canale Belgiardino	45°19'51"	9°26'20"
SF4-C8	Canale Belgiardino	45°19'55"	9°26'27"
SF5-C9	Roggia Marcona	45°19'52"	9°26'01"
SF5-V5	Roggia Marcona	45°19'43"	9°26'00"
SF5-V6	Roggia Marcona	45°19'34"	9°26'05"

18/12/2013	0	BOZZA	CESI	E.ON	E.ON
Data	Revisione	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato



CLIENTE: 

SITO: Centrale di Tavazzano e Montanaso

PROGETTO: Autorizzazione Integrata Ambientale

ALLEGATO B21

Planimetria delle reti fognarie, dei sistemi di trattamento e dei punti di emissione degli scarichi liquidi

Scala: 1:2.500 [A1] COIN: AN13ESS060 Filename: ALL_B21_Reti_Fognarie_rev00.dwg