



LEGENDA:

- Perimetro del Programma Integrato d'Intervento
- Perimetro della Z.U.T. - Ambito 9.33 Damiano
- Perimetro della Z.U.T. - Ambito 9.33 Damiano
- Indicazione rete esistente scarico acque bianche meteoriche
- Indicazione rete esistente scarico acque nere
- Indicazione nuovo collettore di scarico acque bianche meteoriche
- Indicazione nuovo allacciamento di scarico acque meteoriche di tipo privato, non incluso nelle opere di urbanizzazione
- Nuovo pozzetto di ispezione/transito acque bianche meteoriche
- Indicazione nuovo pozzetto di ispezione/transito acque bianche meteoriche di tipo privato, non incluso nelle opere di urbanizzazione
- Trincea drenante
- Indicazione nuova tubazione drenante



Comittente:
ESSELUNGA S.p.A.
Via Giambologna, 1
20096 Limbiate di Piacenza (Milano)

Progetto urbanistico:
SMAT
Corso Moncalieri, 56
10135 Torino
Ing. Mauro Boetti

Aspetti geologici, geotecnici, ambientali:
Planeta
Via Cernaia, 21 - SP 87 Km1
10034 Chivasso (TO)
Dott. Gabriella Pogliano

Procedura ambientale:
Ing. Antonio Piaro
Via Mazzini, 11
10090 Gassino Torinese (TO)

Aspetti paesaggistici:
Dott. Giuliano Arcari
Via Giambologna, 1
20096 Limbiate di Piacenza (Milano)

Progetto impiantistico:
qb service
Via Filadelfo, 20/A
10072 Casale Torinese (TO)
Ing. Luca Moliterni
Ing. Andrea Nicola

Aspetti impiantistici:
RAPI STP S.r.l.
Corso G. Ferraris, 2
10121 Torino
Ing. Davide Papi

Aspetti impiantistici:
Ing. Gianni Vesica
Via Senale, 45
20121 Milano

Titolo: RETE SCARICO ACQUE METEORICHE BIANCHE SMAT TORINO			Scala: 1: 500	COINCE ELABORATO: IM.T.03
Revisione	Data	Operato		
01	Agosto 2019	Emissione		
02	Gennaio 2020	Aggiornamento		
03	Gennaio 2021	Aggiornamento per Rapporto Ambientale		
04	Giugno 2021	Aggiornamento per Adozione		

Tabella stati di stampa: ESSELUNGA.com File archivio: IM.T.03 Rete Acque Bianche Meteoriche.dwg