


LEGENDA SIMBOLI

- Delimitazione area bacini imbriferi
- Rete idrografica - corsi d'acqua demaniali
- Rete idrografica secondaria
- Rete irrigua
- - - - - Limiti amministrativi
- Tratto in trincea
- Tratto in rilevato
- Viadotto

Codifica manufatto	N° bacino sottoso	Denominazione	Acqua pubblica - N°ordine R.D. 1775/1933	Progressiva [m]	Sup. bacino [Km2]	Portata di calcolo [m3/s]
VI01	6	Ponte Rio Guarabione	118	28527,50	4,611	35,91
VI02	9	Ponte Riale San Giorgio	124	30453,65	4,642	37,89
VI03	13	Ponte torrente Rosasenda	121	31816,29	24,034	172,16
VI04	14	Ponte torrente Torbola	127	32232,50	6,863	70,89
VI05	18	Ponte Torrente Marchiazza	128	34334,00	11,545	91,61
TM30	22	Tombino - Roggia Colompasso	131	35575,00	4,423	36,49
TM45	24	Cavo Orio Bonifiche	-	36415,00	2,381	22,24
TM34	25	Riale Prera	-	37261,63	1,553	10,35



Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

Collegamento tra l'A4 (Torino-Milano) in località Santhià, Biella, Gattinara e l'A26 (Genova Voltri-Gravellona) in località Ghemme. Lotto 1

PROGETTO DEFINITIVO COD.

PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

PROGETTISTI:
 Ing. Vincenzo Marsi
 Ordine Ing. di Bari n.3594
 Ing. Achille Devotofranceschi
 Ordine Ing. di Roma n.19116

IL GEOLOGO:
 geol. Serena Majetta
 Ordine Geol. del Lazio n.928

RESPONSABILE DEL SIA:
 arch. Giovanni Magarò
 Ordine Arch. di Roma n.16183

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
 geom. Fabio Quondam

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
 Ing. Nicolò Canepa

PROTOCOLLO	DATA
------------	------

IDROLOGIA E IDRAULICA
Corografia dei bacini maggiori

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LIV. PROG.	N. PROG.	T00_ID00_IDR_CO01_A.dwg		
CODICE ELAB.			T00ID00IDRCO01	A	1:25.000
C					
B					
A	emissione	18/5/2018	Ing. R. Barra	Ing. A. Mila	Ing. A. Devotofranceschi
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO