

PLANIMETRIA IDRAULICA
(SCALA 1 : 1000)

VIADOTTO "ARENELLA III" SX - STRUTTURA CAP L=585.00
(30.00+7x31.00+2x30.00+8x31.00+30.00)

VIADOTTO "ARENELLA III" DX - STRUTTURA CAP L=616.00
(30.00+7x31.00+2x30.00+9x31.00+30.00)

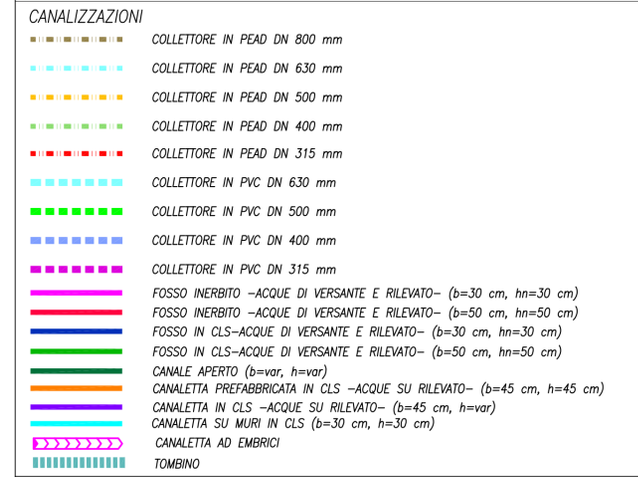
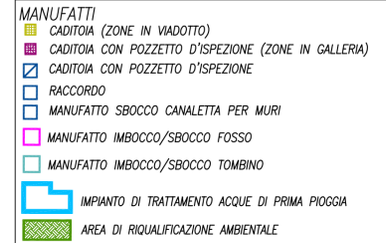
IMPIANTO DI TRATTAMENTO TR. n°14/15
Q=250 l/s

GALLERIA NATURALE "COZZO GARLATTI" SX
L=233.00 m

GALLERIA NATURALE "COZZO GARLATTI" D
L=209.00 m



LEGENDA PLANIMETRIE IDRAULICHE



NOTE:
- PER LE TIPOLOGIE E I DETTAGLI VEDERE TAVOLE PARTICOLARI COSTRUTTIVE E SEZIONI TIPO
- LE TUBAZIONI SOTTO STRADA (SE NON DIVERSAMENTE SPECIFICATO) HANNO LA STESSA PENDENZA DELLA LIVELLETTA STRADALE
- SOPRA I COLLETTORI PREVEDERE CUNETTA RACCOLTA ACQUE : TIPOLOGIA E DIMENSIONE COME DA TAVOLE SEZIONI STRADALI TIPO



PA 12/09
CORRIDOIO PLURIMODALE TIRRENICO - NORD EUROPA
ITINERARIO AGRIGENTO - CALTANISSETTA - A19
S.S. N° 640 "DI PORTO EMPEDOCLE"
AMMODERNAMENTO E ADEGUAMENTO ALLA CAT. B DEL D.M. 5.11.2001
Dal km 44+000 allo svincolo con l'A19

PROGETTO ESECUTIVO



IDROLOGIA E IDRAULICA
IDRAULICA DI PIATTAFORMA

Planimetria idraulica 49/54

Codice Unico Progetto (CUP) : F91B0900070001

Codice Elaborato: PA12_09 - E 0 0 0 G E 2 1 0 I I 0 3 H P 7 0 5 0 A Scale: 1:1000

F					
E					
D					
C					
B					
A	Aprile 2011	EMISSIONE	A. SALVAGO	A. TURSO	M. LITI
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
Responsabile del procedimento:		Ing. MAURIZIO ABBONDANDOLO			

Il Progettista: **ING. GIAN LUCA MENCHINI** (Ordine Ingegneri Roma n° 4533)

Il Consulente: **ING. TURSO Adriano** (Ordine Ingegneri Roma n° 1400)

Il Coordinatore per la sicurezza in fase di progetto: **ING. MASSIMO SALVAGO** (Ordine Ingegneri Roma n° 14853)

Il Direttore dei lavori: **ING. PEPPINO MARGARITO** (Ordine Ingegneri Roma n° 14447)