



Comune di Caltanissetta

LEGENDA

— Progetto S.S.640

CONDOTTE

	Condotte di Progetto in polietilene D 63 mm
	Tubo camicia in PEAD DN 150
	Condotte in esercizio in polietilene D 63 mm
	Condotte da diametere

SIMBOLI IDRAULICI

	Direzione flusso
	Sfiato condotta
	Scarico condotta

APPARECCHIATURE ED OPERE DI LINEA

	Pozzetto in opera o prefabbricato di progetto
	Pozzetto in opera o prefabbricato esistente



ANAS S.p.A.
DIREZIONE CENTRALE PROGRAMMAZIONE PROGETTAZIONE

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

Contraente Generale: 

PROGETTO DI RISOLUZIONE INTERFERENZA N°59 ACQUEDOTTO
PRIVATO
ELABORATI GRAFICI DI PROGETTO
Planimetria di rilievo

Codice Unico Progetto (CUP) : F91B09000070001									
Codice Elaborato: PA12_09 - E 0 0 0 G E 2 1 5 S I 0 7 Z P 7 0 3 6 A Scale: 1:1000									
F									
E									
D									
C									
B									
A	Aprile 2011	EMISSIONE						M. LIT	P. PAGLINI
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	AUTORIZZATO			
Responsabile del procedimento: Ing. MAURIZIO ARAMINI									

Il Progettista:



ING. GIAN LUCA MECHINI
ORDINE DEGLI INGEGNERI DI FIRENZE N° 4533

Il Consulente Specialista:



DOTT. ING. ANTONINO GUGLIELMINO
N° 3276

Il Geologo:



DOTT. GEOL. D'ANGELO MAURIZIO
N. 1607

Il Coordinatore per la sicurezza in fase di progetto:



DOTT. ING. ALESSANDRO SAFFIO
ORDINE INGEGNERI ROMA N° 14853

Il Direttore dei lavori:



DOTT. ING. PEPPINO MARABÒ
ORDINE INGEGNERI ROMA N° 14447