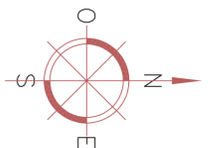
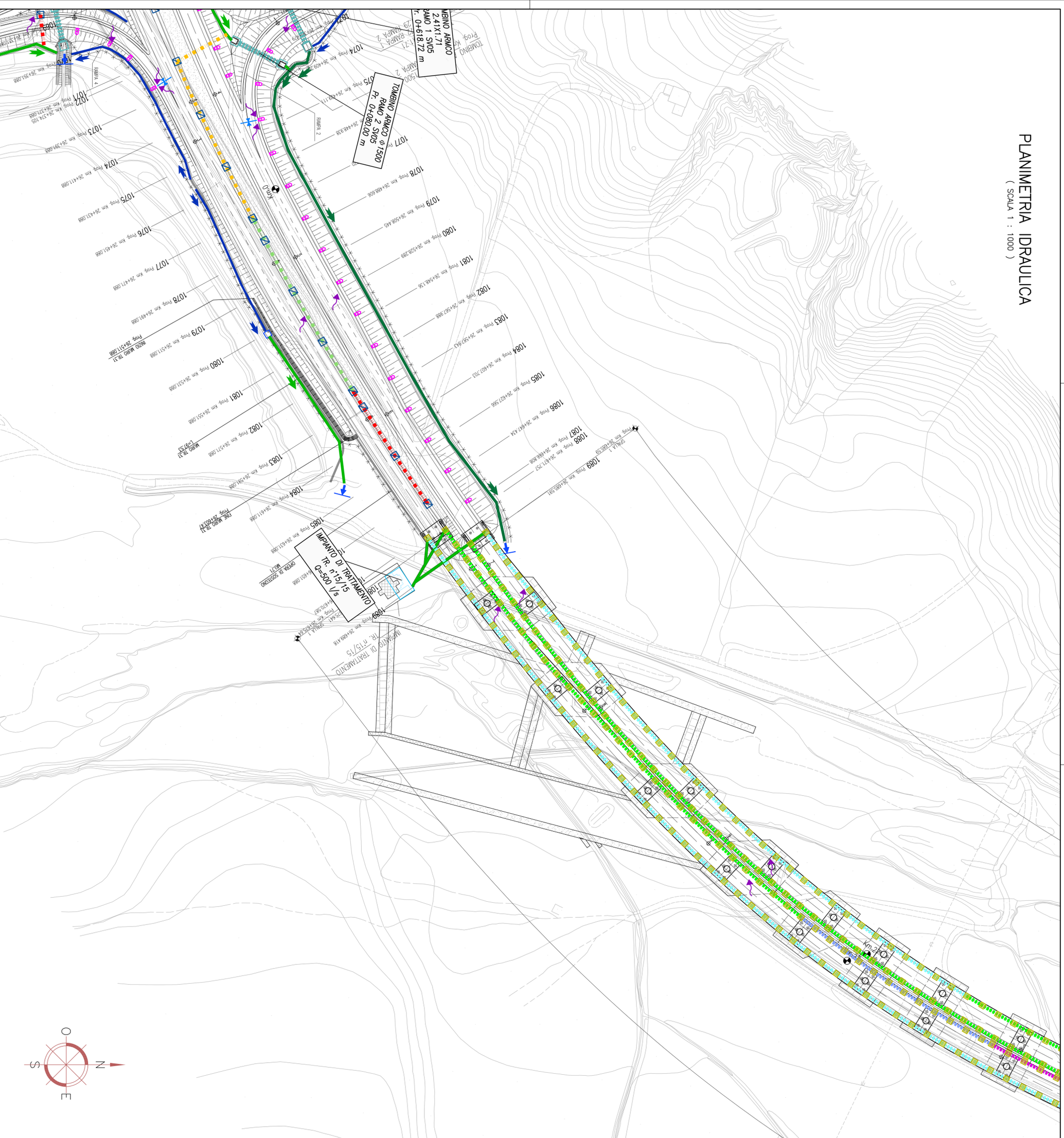


PLANIMETRIA IDRAULICA

(SCALA 1 : 1000)



LEGENDA PLANIMETRIE IDRAULICHE

- SISTEMA DI DRENAGGIO**
- SEZIONE DI COMPLETTO
 - SEZIONE DI DISRULLO
 - DEFUSSO ACQUA DI PIATTAFORMA
 - DEFUSSO ACQUE DI VERSANTE E RILENTO
 - RECAPITI FINALI/SCARICHI
 - VERSO DI SCORRIMENTO NEI COLLETTORI

- MANUFATTI**
- CADITOIA (ZONE IN VADOTTO)
 - CADITOIA CON POZZETTO DI SFERZIONE (ZONE IN GALLETTA)
 - CADITOIA CON POZZETTO DI SFERZIONE
 - RACCORDO
 - MANUFATTO SBORCO CANALETTA PER MARI
 - MANUFATTO IMBOCOCCO/SBORCO FOSSO
 - MANUFATTO IMBOCOCCO/SBORCO FOSSO
 - MANUFATTO IMBOCOCCO/SBORCO TOMBINO
 - IMPANTO DI TRATTAMENTO ACQUE DI PRIMA PIOGGIA
 - AREA DI RIQUALIFICAZIONE AMBIENTALE

- CANALIZZAZIONI**
- COLLETTORE IN PEAD DN 800 mm
 - COLLETTORE IN PEAD DN 630 mm
 - COLLETTORE IN PEAD DN 500 mm
 - COLLETTORE IN PEAD DN 400 mm
 - COLLETTORE IN PEAD DN 315 mm
 - COLLETTORE IN PVC DN 630 mm
 - COLLETTORE IN PVC DN 500 mm
 - COLLETTORE IN PVC DN 400 mm
 - COLLETTORE IN PVC DN 315 mm
 - FOSSO INERBITO -ACQUE DI VERSANTE E RILENTO- (b=30 cm, h=30 cm)
 - FOSSO INERBITO -ACQUE DI VERSANTE E RILENTO- (b=30 cm, h=50 cm)
 - FOSSO IN C.S.-ACQUE DI VERSANTE E RILENTO- (b=30 cm, h=30 cm)
 - FOSSO IN C.S.-ACQUE DI VERSANTE E RILENTO- (b=30 cm, h=50 cm)
 - CANALE APERTO (b=var, h=var)
 - CANALETTA PREFABBRICATA IN C.S. -ACQUE SU RILENTO- (b=45 cm, h=45 cm)
 - CANALETTA IN C.S. -ACQUE SU RILENTO- (b=45 cm, h=50 cm)
 - CANALETTA SU MARI IN C.S. (b=30 cm, h=30 cm)
 - CANALETTA AD EMERICO

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 LINEETTA STRADALE
- SOPRA I COLLETTORI PRENDERE CURATA RACCOLTA ACQUE: TIPOLOGIA E DIMENSIONE COME DA PIANE SEZIONI STRADALI TIPO

ANAS S.p.A.
DIREZIONE CENTRALE PROGRAMMAZIONE PROGETTAZIONE

PA 12/09
CORRIDOIO PLURIMODALE TIRENICO - 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

Contrattante Generale:
Empedocle 2

IDROLOGIA E IDRAULICA
IDRAULICA DI PIATTAFORMA
Planimetria idraulica 51/54

Codice Unico Progetto (CUP) : F91B09000070001
Codice Elaborato: PA12_09 - E 010 | G | E | 2 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 3 | H | P | 7 | 0 | 5 | 2 | A | 1 : 1000

REV.	DATA	DESCRIZIONE	RENTATO	VERIFICATO	APPROVATO
A	Aprile 2011	EMISSIONE	A. SALVAGO	A. TURSO	M. LITI
B					P. PAGLINI

Il Proprietario: **ING. MAURIZIO PAGLINI**
Il Coordinatore per la sicurezza: **ING. GIULIO SALVAGO**
Il Direttore dei lavori: **ING. PEPINO MARASCO**

GIULIO SALVAGO
INGEGNERE
N° 14853
ORDINE REGIONALE DEI GEOMETRI DI SICILIA

PEPINO MARASCO
INGEGNERE
N° 14417
ORDINE REGIONALE DEI GEOMETRI DI SICILIA