



LEGENDA

ACQUE DI PIATTAFORMA

- Tubo DN 300
- Tubo DN 400
- Tubo DN 500
- Tubo DN 630
- Tubo DN 700

SISTEMI DI DRENAGGIO

- Pozzetto di disconnessione e confluenza
- Fosso di guardia rivestito in cls con direzione drenaggio
- Recupito a dispersione del fosso di guardia
- TM ... Attraversamento idraulico mediante tombino circolare
- TM ... Attraversamento idraulico mediante scatoletta
- Canaletta e griglia carribile sotto strada secondaria

INALVEAZIONI

- Reticolo idrografico
- Protezione con materassi tipo "RENO"
- Protezione con scogliera
- Protezione con gabbioni

Sanas
GRUPPO FS ITALIANE
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. n.626 della "Valle del Salso"
Lotti 7' e 8' e completamento della Tangenziale di Gela
Itinerario Gela - Agrigento - Castelvetro

PROGETTO DEFINITIVO cod. PA83

PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

PROGETTISTA:
Responsabile: Ingegnere Agostino Dotti, Ing. Giovanni
Responsabile: Ingegnere Agostino Dotti, Ing. Massimo
Responsabile: Ingegnere Agostino Dotti, Ing. Massimo
Responsabile: Ingegnere Agostino Dotti, Ing. Massimo

GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
LST
ingegneria

ViA
INGEGNERIA

SERING
INGEGNERIA

BR
INGEGNERIA

GEOLOGO:
On. Enrico
COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Sergio Di Mico

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Dott. Ing. Mario Caputo

IDROLOGIA E IDRAULICA
Planimetria idraulica
Tav. 1 di 10

CODICE PROGETTO	LV. PROG. ANNO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:	
DP830003	19	PA83_0010000DRPL01-10_A	A	1:2000	
D					
C					
B					
A					
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
	EMISSIONE	FEB 2020	D. DI LORRENZO	S. DI MICO	S. PAZZA