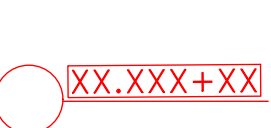


**LEGENDA**

 Interferenze con il reticolo idrografico

**Sanas**  
GRUPPO DI ITALIANE

**Direzione Tecnica**

**S.S.121 "Catonese"**  
Intervento S.S.121 - Tratto Palermo (A19) - rotatoria Bolognetto

**PROGETTO DEFINITIVO** cod. UP62

PROGETTAZIONE: **ATI VIA - SERING - VDP - BRENG**

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: GRUPPO DI PROGETTAZIONE

PROGETTISTA:  
 Responsabile Tecnica Strada: Dott. Ing. Massimo Capasso  
 (Cod. Ing. Prov. Roma 20521)  
 Responsabile Stradale: Dott. Ing. Giovanni Riccio  
 (Cod. Ing. Prov. Roma 27202)  
 Responsabile Idraulica, Geotecnica e Impianti: Dott. Ing. Sergio Di Majo  
 (Cod. Ing. Prov. Roma 2072)  
 Responsabile Impianti: Ing. Francesco Venturoli  
 (Cod. Ing. Prov. Roma 14855)

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:  
Dott. Ing. Matteo Di Giovanni (Cod. Ing. Prov. Roma 15138)

RESPONSABILE SIA:  
Dott. Ing. Francesco Venturoli (Cod. Ing. Prov. Roma 14855)

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:  
Dott. Ing. Luigi Miani

**IDROLOGIA E IDRAULICA**  
Interferenze con il reticolo idrografico  
TAV. 4 di 6

CODICE PROGETTO	LV. PROG. ANNO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:	
DPUP0062	23	UP62_100100IDR02LP-07_A	A	1:2000	
D					
C					
B					
A	EMISSIONE	FEB. 2023	B. DI LORO	G. SPINALE	G. PIAZZA
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO	VERIFICATO	APPROVATO