



● NODO IDRAULICO
(Vedi Relazione idraulica)

Anas SpA

Area Compartimentale Lazio

AUTOSTRADA DEL GRANDE RACCORDO ANULARE
Lavori di Potenziamento dello
Svincolo Tiburtina
1° Stralcio Funzionale

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: PROGETTAZIONE GRANDI INFRASTRUTTURE - PROSDI SPA

PROGETTISTA:
Dott. Ing. Lorenzo Allevi
Direttore degli Impieghi (Provincia di Salerno n° 348)

IL GEOLOGO:
Dott. Ing. Gianluca Panofelli Etna

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
Prof. Ing. Antonio Giamati

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Miriam Curcio

VISTO IL RESP. DEL PROCEDIMENTO
Dott. Ing. Achille Devaldeswaser

PROTOCOLLO _____ DATA _____

PROGETTAZIONE

GRANDI
INFRASTRUTTURE
PROGIN s.p.a.
Mandatario

PROGETTO STRADALE
RAMPE DI USCITA DAL GRA - (ZONA SUD)
PLANIMETRIA IDRAULICA E SMALTIMENTO ACQUE DI PIATTAFORMA - TAV. 1 di 2

PROGETTO	LIB. PROG.	N. PROG.	NOME FILE	REVISIONE	FOGLIO	SCALA:
DG1909	D	1701	POOPS03TRAPLO4B.DWG	B	0102	1:500
ELAB.			CODICE			
			P00PS03TRAPL04			

C						
A	EMMISSIONE A SEGUITO OSSERVAZIONI CDS	MARZO 2019	L. Mazzoni	R. Velotta	L. Infante	
B	EMMISSIONE PER CDS	MAR 2017	M. Rossi	B. De Santis	L. Infante	
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	

RAMPE DI USCITA DAL GRA - ZONA SUD
PLANIMETRIA IDRAULICA - TAV. 1
SCALA 1:500