



**PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO
RAMPAM DI INVERSIONE NORD
- Scala 1:500 -**

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 - PROSDIMA SPA

PROGETTISTA:
Dott. Ing. Lorenzo Allevi
Dott. Geol. Gianluca Panofletti

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

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

VISTO IL RESP. DEL PROCEDIMENTO:
Dott. Ing. Achille Devaldeswamy

PROTOCOLLO _____ DATA _____

PROGETTAZIONE

PROGETTAZIONE
GRANDI
INFRASTRUTTURE
PROGIN s.p.a.
Mandatario

**ORDINE DEGLI INGEGNERI
Lazio
INFRASTRUTTURE**

Mandatario

**PROGETTO STRADALE
RAMPAM DI INVERSIONE NORD
PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO**

PROGETTO	REV.	PROG.	N. PROG.	NOME FILE	REVISIONE	FOGLIO	SCALA:
DG1909	D	17	01	POOPS02TRAPLO3B.DWG	B	01	01 1:500

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
C	EMMISSIONE A SEGUITO OSSERVAZIONI CDS	MARZO 2009	L. Mazzoni	R. Velotta	L. Infante
A	EMMISSIONE PER CDS	MARZO	M. Rossi	B. De Santis	L. Infante