



LEGENDA	
	CUNETTA ALLA FRANCESE DA 1.5 m
	CUNETTA ALLA FRANCESE DA 1.0 m
	CANALETTA IN CLS DA 0.3 m
	COLLETTORI IN PEAD Ø 200 mm
	COLLETTORI IN PEAD Ø 250 mm
	COLLETTORI IN PEAD Ø 315 mm
	COLLETTORI IN PEAD Ø 400 mm
	COLLETTORI IN PEAD Ø 500 mm
	COLLETTORI IN CLS Ø1200 mm
	COLLETTORI IN CLS Ø1500 mm
	FOSSO DI GUARDIA
	CADITOIA A GRIGLIA TRINCEA
	CADITOIA A GRIGLIA RILEVATO
	POZZETTO BOCCA TARATA
	EMBRICI IN CLS
	DIREZIONE SCORRIMENTO IDRICO
	VASCA DI LAMINAZIONE
	VASCA DI TRATTAMENTO

**Sanas** GRUPPO ITALIANE Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

**S.S. 675 "UMBRO - LAZIALE"**  
 Sistema infrastrutturale del collegamento del porto di Civitavecchia con il nodo intermodale di Orte  
 Tratta Monte Romano est - Civitavecchia  
 1° Stralcio Monte Romano est - Tarquinia

**PROGETTO DEFINITIVO** cod. RM.366

R.T.I. a PROGETTAZIONE:  
**GEODATA ENGINEERING** **NET ENGINEERING** **INGENIERI GUARDASUOLO & PARTNERS**

PROGETTISTI:  
 Ing. Nicola Cuzzocchia (Integrazione prestazioni specialistiche)  
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma n. 12447

IL RESPONSABILE DEL S.I.A.:  
 Ing. Sergio Corrado

IL GEODATO:  
 Dott. Inge. Giuseppe Corradi  
 Ordine regionale dei Geologi del Piemonte n. 274

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:  
 Dott. Inge. Giuseppe Corradi  
 Ordine regionale dei Geologi del Piemonte n. 274

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:  
 Ing. Achille Dell'Infante

PROTOCOLLO: \_\_\_\_\_ DATA: \_\_\_\_\_

**04 - IDROLOGIA E IDRAULICA**  
 04.5 - NUOVI SVINCOLI - Svincolo Monte Romano OVEST  
 Planimetria delle opere e sistemazioni idrauliche  
 Tav. 1/2

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
DPRM0366	VIO2000DRP101_A.DWG	A	1:500

REVISIONE	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	EMMISSIONE PD	04/07/2022	A. Bonomi	M. Molteni	M. Bonomi