

PLANIMETRIA DELLE OPERE E SISTEMAZIONI IDRAULICHE  
scala 1:1000



ADEGUAMENTO STRADA PROVINCIALE SP 125 DAL Km 159 AL Km 165							
VIABILITA	TRATTI	COLLETTORI (Dn)	QS iniziale (m.s.l.)	QS finale (m.s.l.)	LUNGHEZZA (m)	PENDENZA (%)	TIPOLOGIA POZZETTI
SP125	SP2_10-SP2_11a	600	521.78	520.70	13.22	8.17	P2
	SP2_11a-SP2_12a	600	520.70	520.00	23.66	2.98	P2
	SP2_12a-SP2_13a	600	520.00	519.81	26.00	0.73	P2-P2'

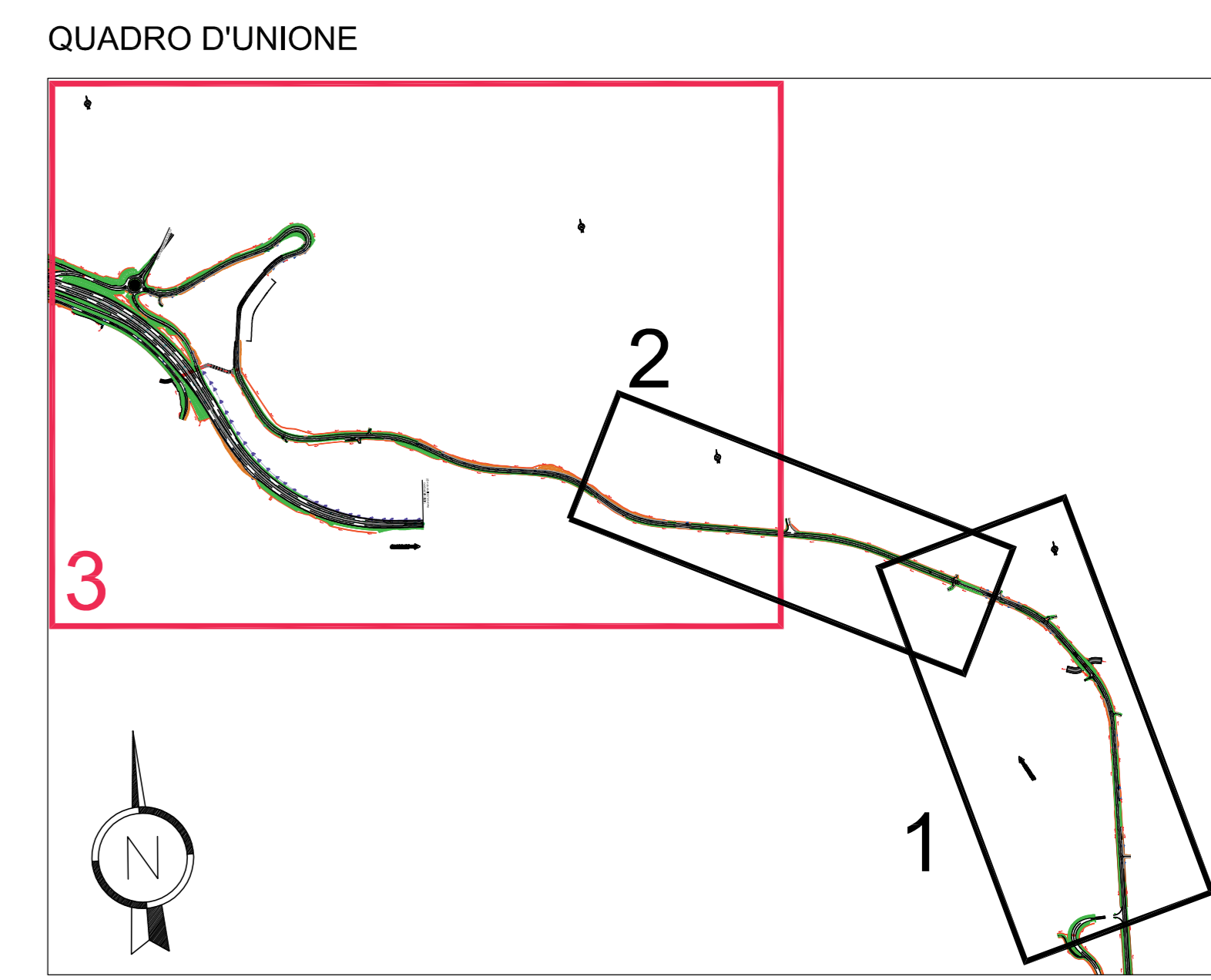
**LEGENDA**

- FOSSI DI GUARDIA RIVESTITO IN CLS:  
TIPO F0 30x30x30 sp.15
- FOSSI DI GUARDIA IN TERRA
- SMALTIMENTO ACQUE IN TRINCEA MEDIANTE CUNETTA ALLA FRANCESE CON COLLETTORE CIRCOLARE IN PEAD E POZZETTI 1/25m
- SMALTIMENTO ACQUE COLLETTORE CIRCOLARE IN PEAD
- SMALTIMENTO ACQUE IN TRINCEA MEDIANTE CUNETTA ALLA FRANCESE
- CUNETTA ESISTENTE
- SMALTIMENTO ACQUE IN RILEVATO MEDIANTE CANALETTA PREFABBRICATA CON COLLETTORE CIRCOLARE IN PEAD E POZZETTI 1/15m
- SMALTIMENTO ACQUE IN CURVA MEDIANTE CANALETTA GRIGLIATA CON COLLETTORE CIRCOLARE IN PEAD E POZZETTI 1/50m
- SMALTIMENTO ACQUE SU MURO MEDIANTE CANALETTA IN CLS
- BOCCE DI LUPO DIM 10x20 cm<sup>2</sup> con POZZETTO PREFABBRICATO 70x70cm
- VERSO DI SCORRIMENTO DELLE ACQUE - FOSSI DI GUARDIA
- SCARICO NEL FOSSO DI GUARDIA
- VERSO DI SCORRIMENTO DELLE ACQUE - COLLETTORI
- IMPIANTO DI TRATTAMENTO ACQUE DI PIATTAFORMA

NOTA: GLI EMBRICI SONO AD INTERESSE DI 15 m - INTERASSE OGNI 10m solo su SP.125

**LEGENDA POZZETTI PREFABBRICATI (Dim. interne)**

- POZZETTO "P-1" 80x80
- POZZETTO "P-2" 100x100 CON CADITOIA 80x80cm in trincea e raccolta acqua centrale
- POZZETTO "P-2'" 100x100 CON CHIUSURO DI ISPEZIONE 60x60cm
- POZZETTO "P-3" 120x120 CON CADITOIA 130x45cm
- POZZETTO "P-4" 200x200
- POZZETTO "P-5" 300x200



**Anas SpA**  
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. 131 di "Carlo Felice"  
Adeguamento e messa in sicurezza della S.S.131  
Risoluzione dei nodi critici - 1° stralcio  
dal km 158+000 al km 162+700

PROGETTO ESECUTIVO	CA283
PROGETTAZIONE: ANAS-Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori	
PROGETTISTI: Dott. Ing. Achille DEVI/FRANCESCHI - Dott. Ing. Assessoro MICHEL Ordine Ing. di Roma n. 19116 - Ordine Ing. di Roma n. 19845	
IL GEOLOGO Dott. Geol. Stefano MALETTA Ordine Geol. Lazio n. 328	
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Geom. Fabio GIOVINCHI	
VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO Dott. Ing. Salvatore FRASCA	
PROTOCOLLO	DATA

**IDROLOGIA ED IDRAULICA**  
ADEGUAMENTO STRADA PROVINCIALE SP 125 DAL Km 159 AL Km 165  
Planimetria delle opere e sistemazioni idrauliche: Tav. 2 di 2

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
LOPLSP E 1701	S01100IDRPL02_A.dwg	A	1:1000
D			
C			
B			
A	EMISSIONE		
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO