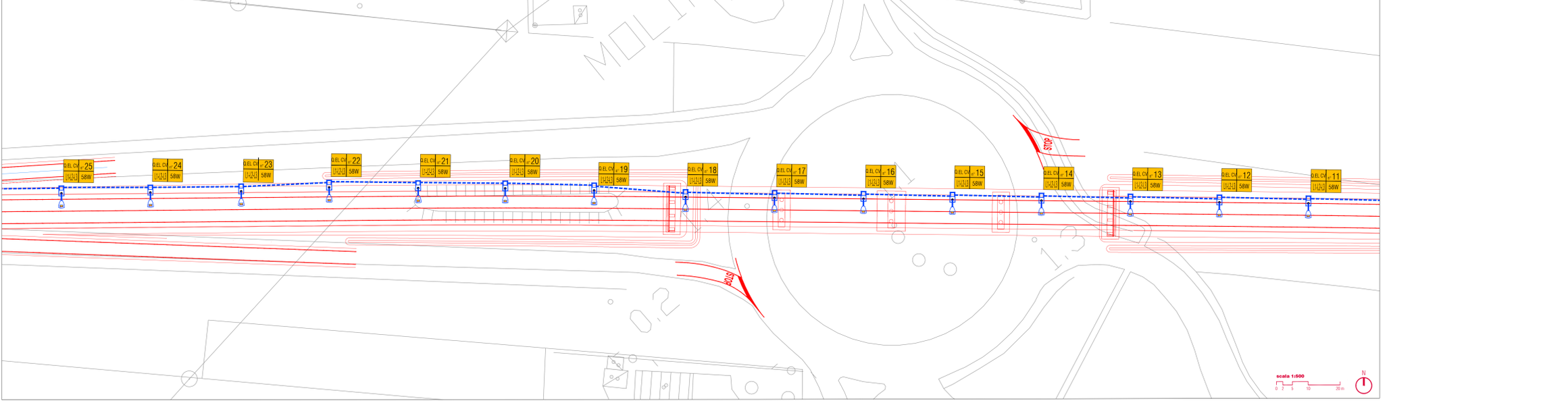


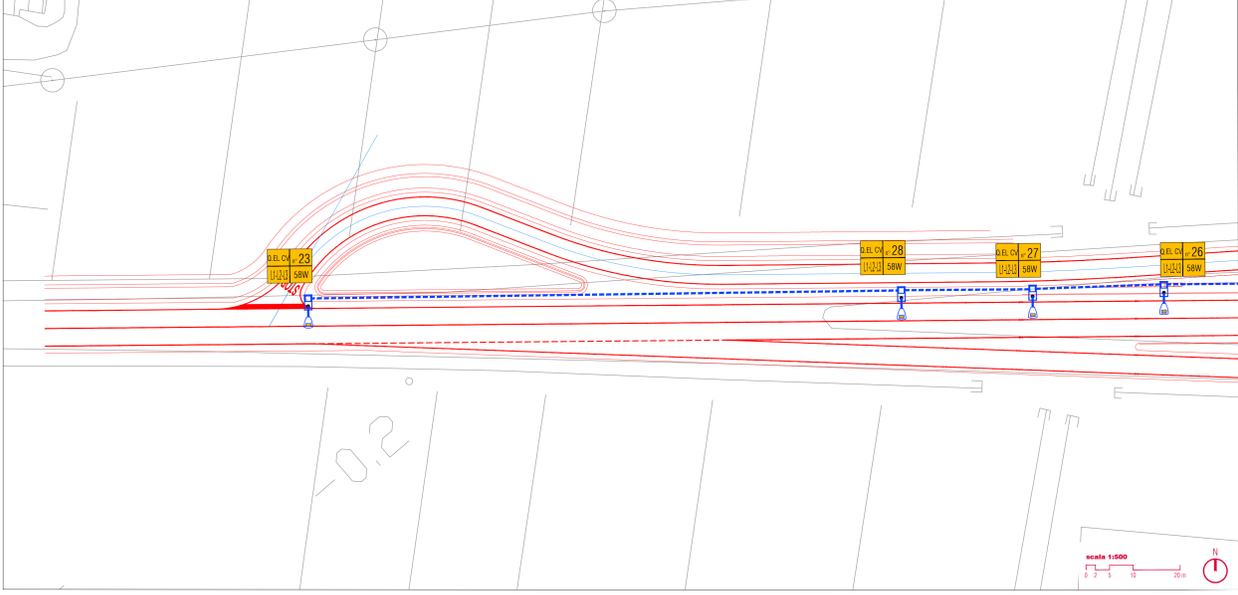
PLANIMETRIA (INQUADRAMENTO N.1)
scala 1:500



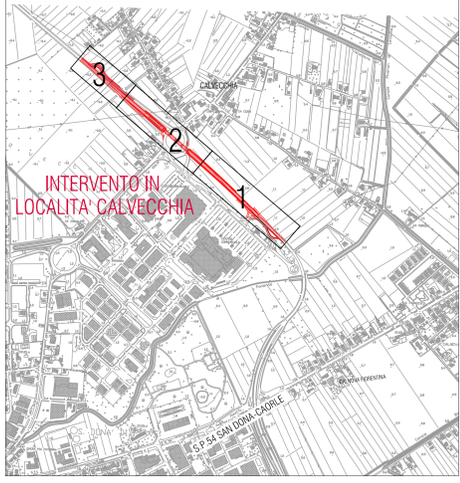
PLANIMETRIA (INQUADRAMENTO N.2)
scala 1:500



PLANIMETRIA (INQUADRAMENTO N.3)
scala 1:500



PLANIMETRIA GENERALE - INQUADRAMENTI
scala 1:10.000



Legenda simboli

SIMBOLO	DESCRIZIONE
	QUADRO ELETTRICO DI BASSA TENSIONE 230/400V QUADRO Q.E. CV
	IMPIANTO DI TERRA DISPERZIONE DI TERRA VERTICALE A CRUCE, POGGIATO ENTRO POZZETTO ISPEZIONABILE IN C.A.V., COMPLETO DI CHIESINO IN GHISA/CEMENTO CARIBILE
	IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE PUNTO LUCE SINGOLO A LED PER ILLUMINAZIONE URBANA CON OTTICA STRADALE MONTATO SU PALO Ø=8 IN F.T. A TESTA PALO, ALIMENTAZIONE 230V, POTENZA 50W
	POZZETTO ISPEZIONABILE IN C.A.V. DIM. 50x50x50 cm COMPLETO DI CHIUSINO IN GHISA/CEMENTO CARIBILE
	CONDUTTURE E CANALIZZAZIONI NUOVO CAVIDOTTO COMPRESIVO DI TUBI IN PE, DOPPIA PARETE DIAM 110-125mm
	<p>— LINEA DIMENSIONI QUADRO DI IMPIANTO ILLUMINAZIONE</p>



VARIANTE ALLA S.S. N. 14 "DELLA VENEZIA GIULIA"
A SUD DELLA CITTÀ DI SAN DONÀ DI PIAVE
DALLA ROTATORIA DI CAPOSOLE ALLA ROTATORIA DI PASSARELLA
E SCAVALCO DELLA ROTATORIA DI CALVECCHIA

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: ANAS - COORDINAMENTO TERRITORIALE NORD EST -
PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

<p>PROGETTISTI</p> <p>Ing. Francesco Cossentino Ordine Ing. Padova n. 3287</p> <p>Ing. Filippo Mero Ordine Ing. Padova n. 627</p> <p>Arch. Sergio BECCARELLI Ordine Arch. Padova n. 377</p>	<p>ACUSTICA</p> <p>Ing. Giovanni BIANCHI Tecnico competente in Acustica Ambientale APPA Emilia-Romagna D.D. 1240/17</p> <p>ARCHEOLOGIA</p> <p>Dott.ssa Barbara SASSO</p> <p>INGEGNERIA</p> <p>Dott. Giulio SERRA MARTELLI Ordine Ingeg. Lazio n. 829</p>	<p>POLICREO</p> <p>INGEGNERIA</p> <p>INGEGNERIA</p>
<p>IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO</p> <p>Dott. Ing. Alex Mario ACCARI</p>	<p>IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE</p> <p>Ing. Stefano MURRI Ordine Ing. Veneto n. 2975</p>	<p>sinèrgo</p> <p>sinèrgo</p> <p>sinèrgo</p>

PROGETTO STRADALE
INTERVENTO IN LOCALITÀ ARMELLINA
Pianimetria illuminazione scavalco rotorea Calvecchia

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO: DIVE04 010901	TOO000IMPL05_C		
ELABORAZIONE: DIVE04 010901	TOO000IMPL05		
C	Revisione per procedure	09/2019	gen. L. De Paoli
B	Validazione ANAS	09/2019	gen. L. De Paoli
A	EMMISSIONE	03/2017	Ing. F. Cossentino
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAATTO VERIFICATO APPROVATO