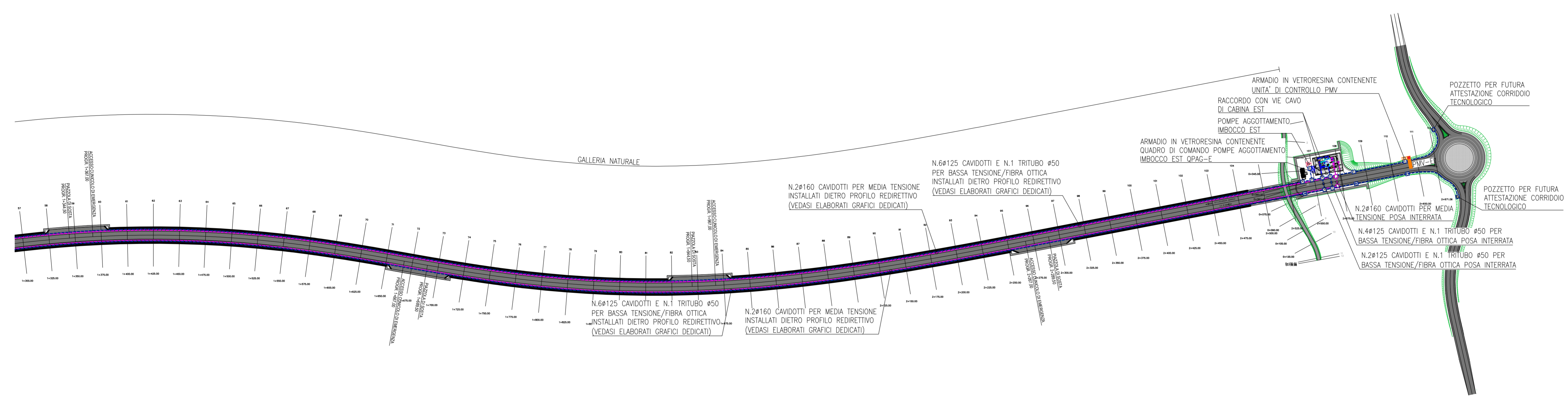
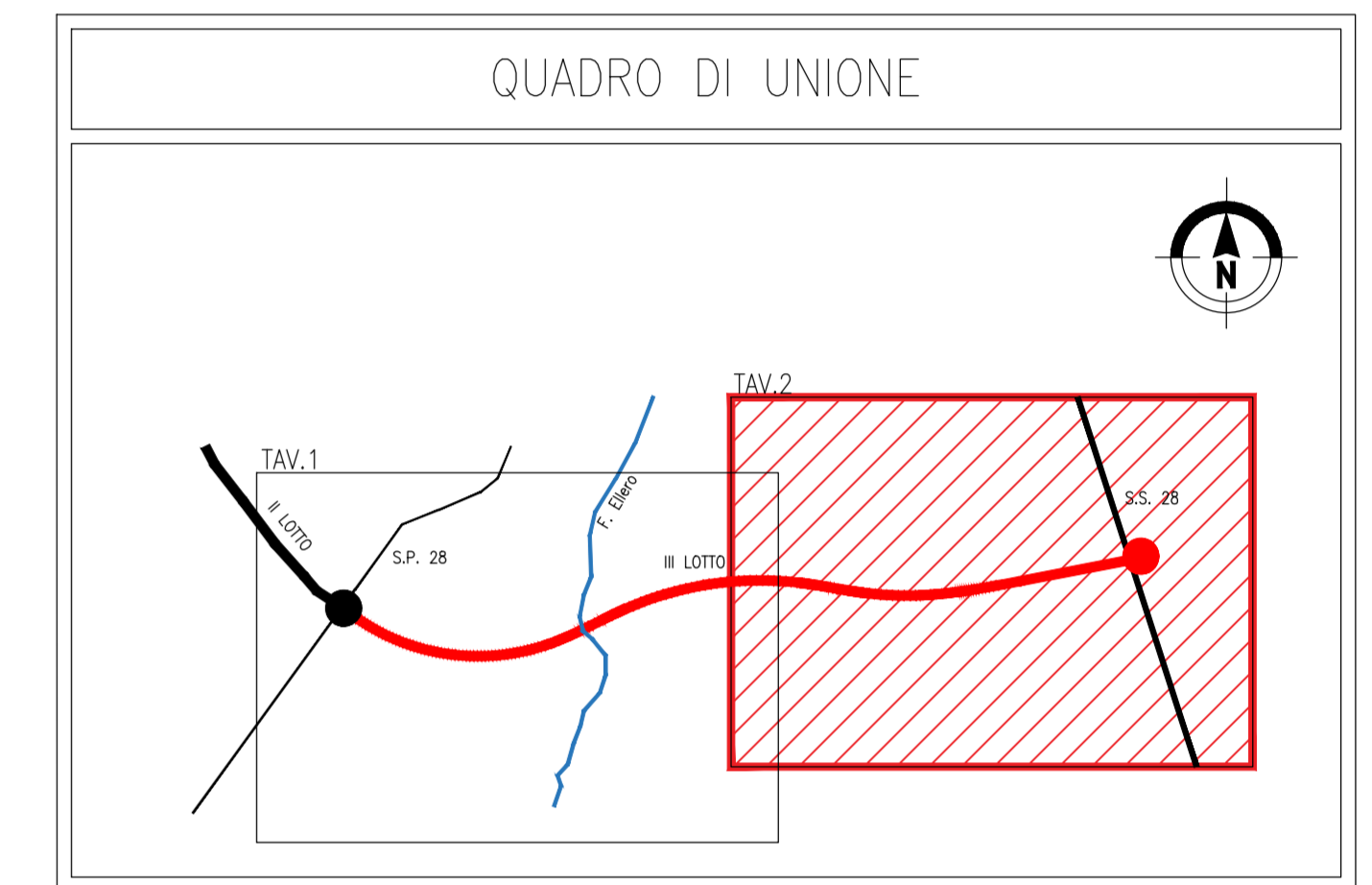


LEGENDA	
	MANUFATTO IN CLS CONTENENTE QUADRO ELETTRICO ILLUMINAZIONE GALLERIA ARTIFICIALE QILL-GA
	ARMADIO IN VETRORESINA CONTENENTE QUADRO DI COMANDO POMPE AGGOTTAMENTO QPAG-...
	ARMADIO IN VETRORESINA CONTENENTE UNITA' DI CONTROLLO PMV
	CAVIDOTTO IN PEAD CORRUGATO POSA INTERRATA (750N)
	POZZETTO DI ISPEZIONE IN CLS CON CHIUSINO IN GHISA CARRABILE (D400) Dimensioni 6=600x600x800mm , 12=1250x800x800mm
	ALLACCIAMENTO ELETTRICO POMPA DI AGGOTTAMENTO
	PANNELLO A MESSAGGIO VARIABILE MATRICIALE A 3 RIGHE CON PITTOGRAMMA E LANTERNA SEMAFORICA INSTALLATO A ≈150 m DA IMBOCCHI GALLERIE



PLANIMETRIA - TAV 2/2
(Scala 1:2000)

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

Provincia di Cuneo
 S.S. 28 del Colle di Nava
 Lavori di realizzazione della Tangenziale di Mondovì con collegamento alla S.S. 28 Dir - 564 e al casello A6 "Torino-Savona" - III Lotto (Variante di Mondovì)

PROGETTO DEFINITIVO		cod. TO08																														
PROGETTAZIONE: TECHNITAL RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO PROGETTISTI: TECHNITAL IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Ing. Andrea Rizzo - TECHNITAL Ordine Ingegneri Provincia di Verona n. A2413	MANDATARIA: OPERE PUBBLICHE IL PROGETTISTA: Ing. Andrea Rizzo Ordine Ingegneri Verona n. A2413 GRUPPO DI PROGETTAZIONE: COORDINAMENTO PROGETTAZIONE E PROGETTAZIONE STRADALE: Ing. Carlo Vittorio Malinà - MATILDI + PARTNERS Ordine Ingegneri Provincia di Bologna n. 6457/A COORDINAMENTO PROGETTAZIONE E COORDINATORE STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE: Ing. Edoardo Piccoli - TECHNITAL Ordine Ingegneri Provincia di Verona n. A3381 IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Ing. Paolo Barzasso - MATILDI + PARTNERS Ordine Ingegneri Provincia di Bologna n. A3113	MANDANTI: POLITECNICA IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Ing. Stefano Isani - MATILDI + PARTNERS Ordine Ingegneri Provincia di Bologna n. A4520 VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO: Ing. Giuseppe Danilo Malgeri GEOTECNICA: Ing. Alessandro Rizzo - TECHNITAL Ordine Ingegneri Provincia di Milano n. A19598 IDROLOGIA ED IDRAULICA: Ing. Simone Venturini - TECHNITAL Ordine Ingegneri Provincia di Verona n. A2515																														
19 - IMPIANTI TECNOLOGICI 19.1 - Infrastruttura all'aperto Vie cavo - Planimetria - Tav. 2/2																																
CODICE PROGETTO: DFT00008016 CODICE ELAB.: E001M01IMP002	NOME FILE: 19.02_P00_IM01_IMP_PP02_A PROC. ELAB.: 19.02	REV.: A SCALA: 1:2000																														
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>D</th> <th>C</th> <th>B</th> <th>A</th> <th>REV.</th> <th>DESCRIZIONE</th> <th>DATA</th> <th>SOCIETA'</th> <th>REDATTO</th> <th>VERIFICATO</th> <th>APPROVATO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>	D	C	B	A	REV.	DESCRIZIONE	DATA	SOCIETA'	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO																					
D	C	B	A	REV.	DESCRIZIONE	DATA	SOCIETA'	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO																						