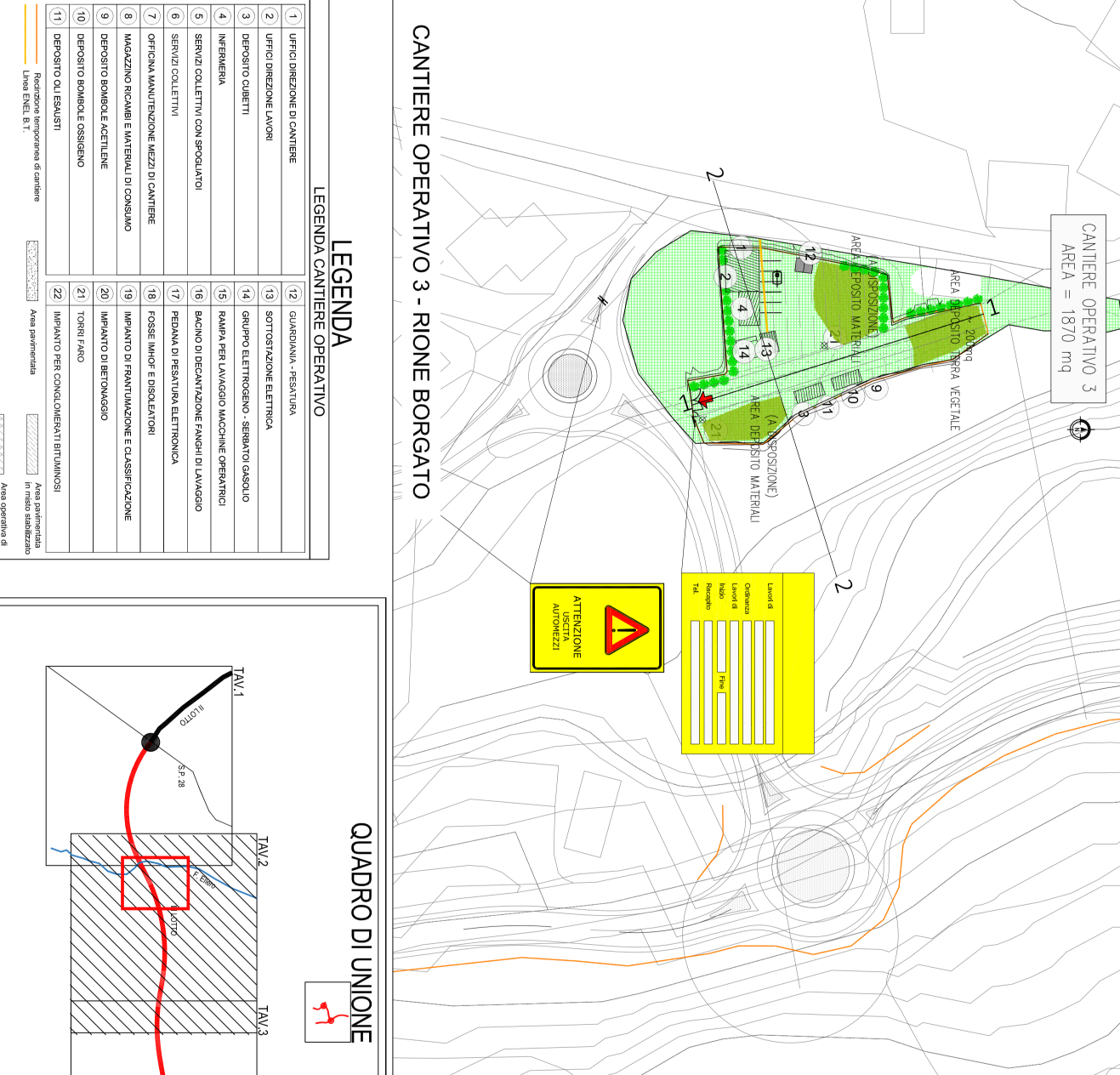


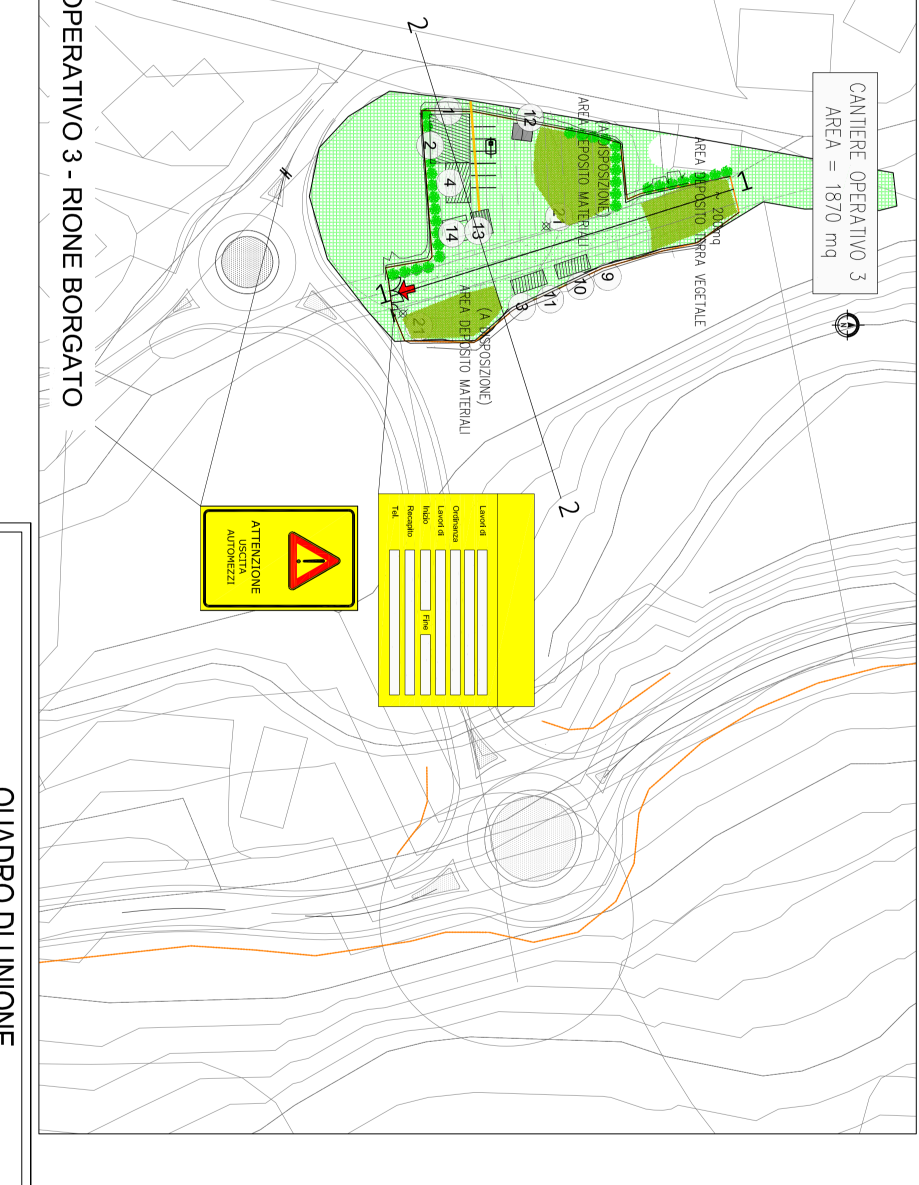
CANTIERE BASE

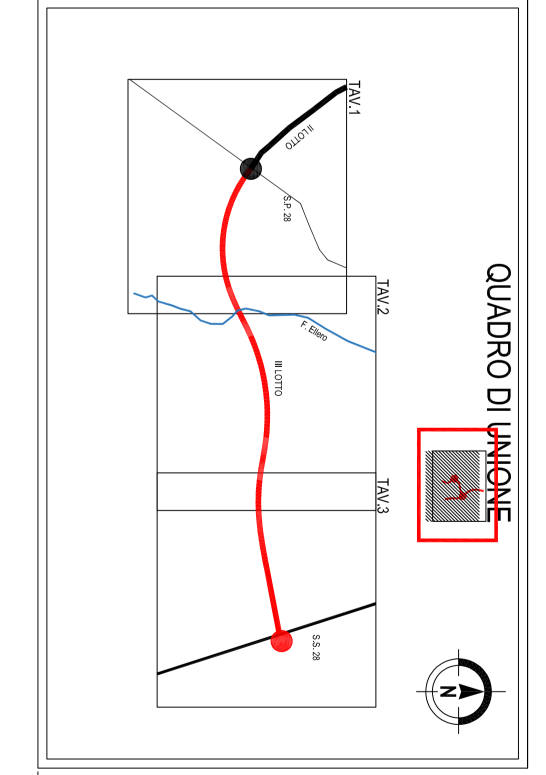
ASSE PRINCIPALE

LEGENDA

GENDA CANTIERE OPERATIVO



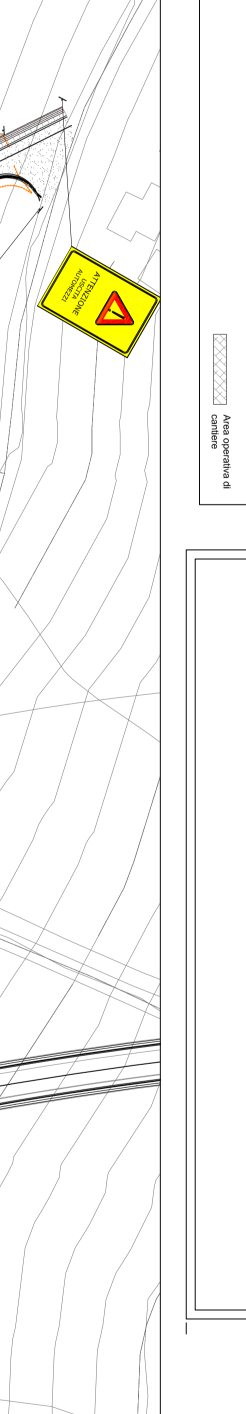


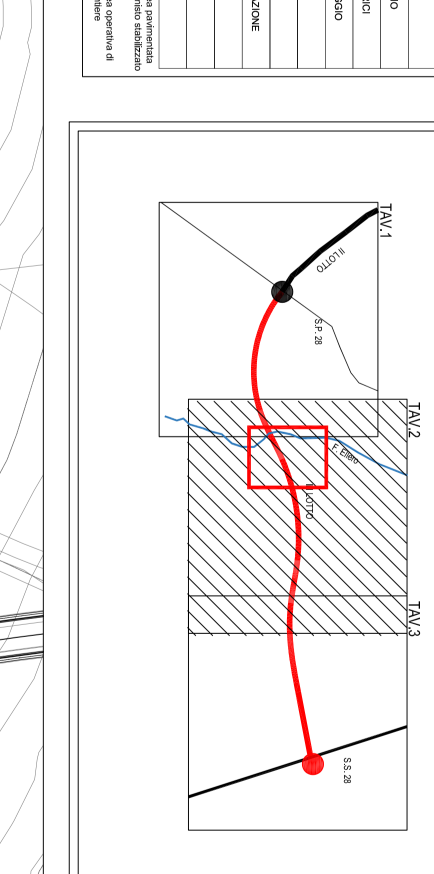


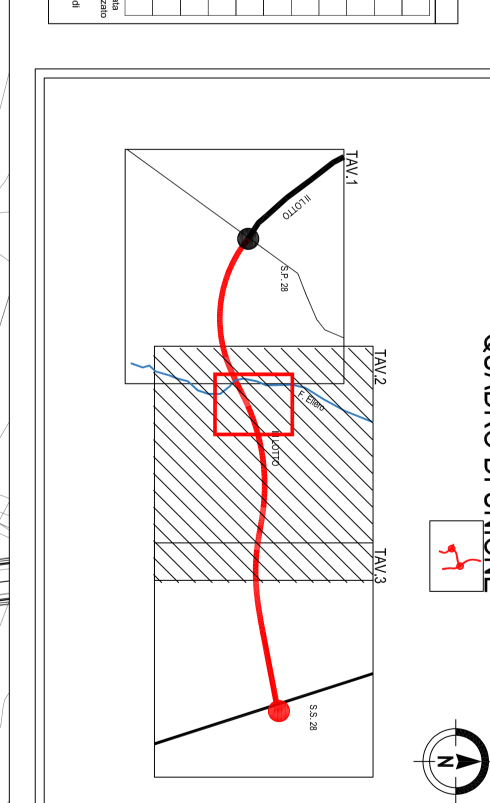
LEGENDA

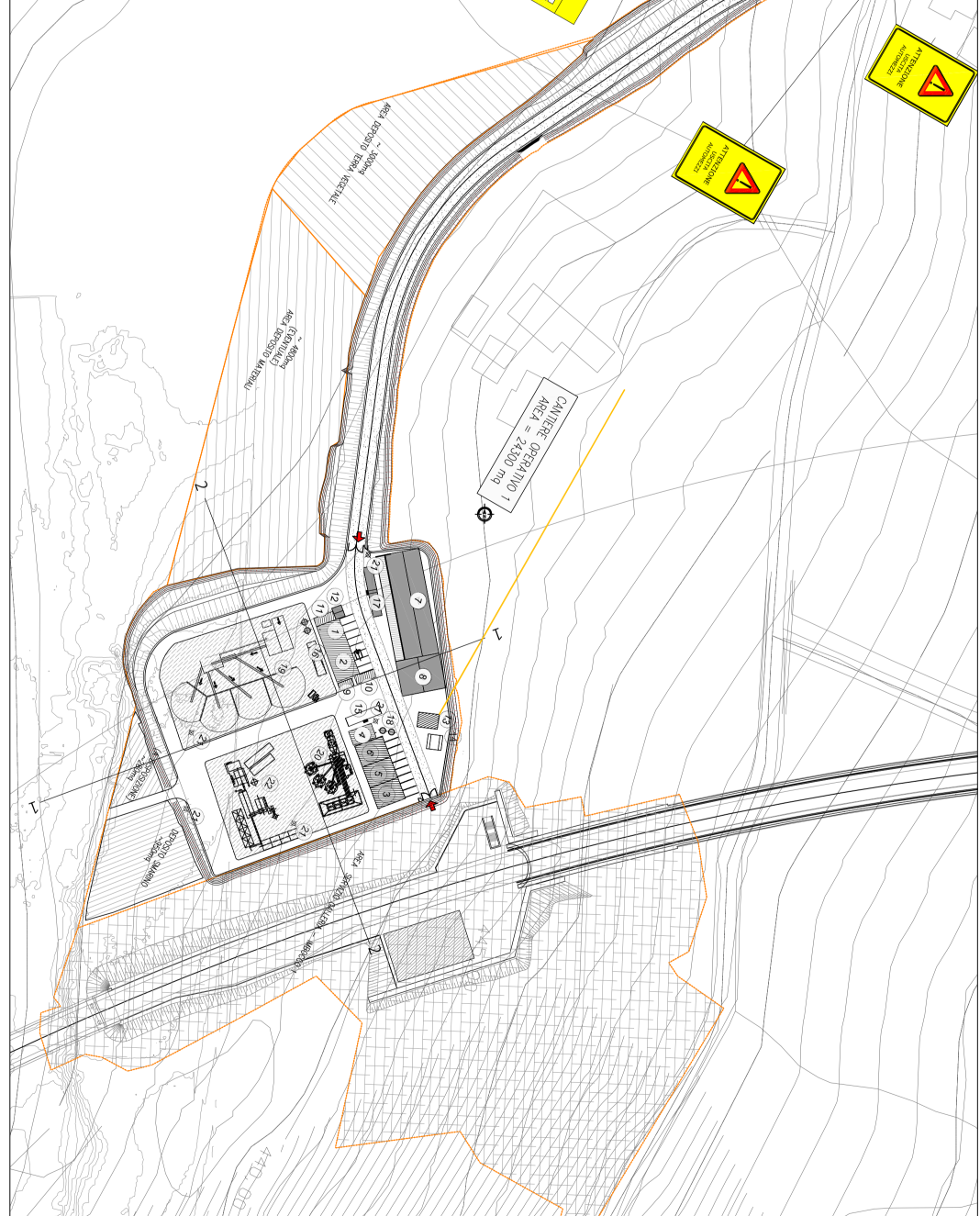
QUADRO DI UNIONE

LEGENDA
LEGENDA CANTIERE OPERATIVO









		CODICE PROGETTO	Layout aree di co
CODICE POOSIO1SICLFO1	21.02_P00_SI01_SIC_LF01_A	NOME FILE	cantiere — campo base
FO1	21.02	PROGR. ELAB.	e e campo
\triangleright	\ \ \ \ \ \ .	0	o op
			$\overline{\mathcal{O}}$

SCA	スピく.	2			0	
]	PROGR. ELAB.		NOME FILE	CODICE PROGETTO NO	
operativo	0	e campo	base	– campo	Layout aree di cantiere	
	ΑZ	ICUREZZA	JLLA S	PRIME INDICAZIONI SULLA SICU	21 - PRIME IN	

IDROLOGIA ED IDRAULICA: Ing. Simone Venturini — TECHWITAL Ordine Ingegneri Provincia di Verona n. A2515	PROTOCOLLO: DATA: DATA: Ordine Ir
GEOTECNICA: Ing. Alessandro Rizzo — TECHNITAL Ordine Ingegneri Provincia di Milano n. A19598	Ing. Giuseppe Danilo Malgeri Ing. Alessandr Ordine Ingegni
Ing. Stefano Isani – MATILDI + PARTNERS Ordine Ingegneri Provincia di Bologna n. A4550	VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO:
Ing. Corrado Pesce — TECHNITAL Ordine Ingegneri Provincia di Verona n. A1984 OPERE D'ARTE MAGGIORI PONTI E MINORI:	Ing. Paolo Barrasso — MATILDI + PARTNERS Ordine Ingegneri Provincia di Bologna n. A9513 OPERE
Ordine Ingegneri Provincia di Verona n. A3381 OPERE D'ARTE MAGGIORI GALLERIA:	IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: OPERE
Ordine Ingegneri Provincia di Bologna n. 6457/A COORDINAMENTO PROGETTAZIONE E COORDINATORE STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE: Ing. Edoardo Piccoli — TECHNITAL	IL GEOLOGO: Geol. Emanuele Fresia – TECHWIAL Ordine Geologi Veneto n. A501 Ing. Edo Ing. Edo
GRUPPO DI PROGETTAZIONE: COORDINAMENTO PROGETTAZIONE E PROGETTAZIONE STRADALE:	Ing. Andrea Renso – TECHNITAL Ordine Ingegneri Provincia di Verona n. A2413 COORDIN
IL PROGETTISTA: Ing. Carlo Vittorio Matildi Ordine Ingegneri Provincia di Bologna n. A6457	IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI IL PRO SPECIALISTICHE: Ing. Car Ordine Ing
MANDANTI: POLITECNICA MATILDI+PARTNERS BUILDING FOR HUMANS	PROGETTAZIONE: MANDATARIA: MAND RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO PROGETTISTI
VO cop. TO08	PROGETTO DEFINITIVO
- 564 e al casello A6 (Variante di Mondovì)	collegamento alla S.S. 28 Dir — 564 e a "Torino—Savona" — III Lotto (Variante di

Provincia di Cuneo S.S. 28 del Colle di Nava i realizzazione della Tangenziale di Mondovì con mento alla S.S. 28 Dir — 564 e al casello A6 no—Savona" — III Lotto (Variante di Mondovì)

\exists	=-		
ento	realiz		
<u>a</u> a	zazio	S.S.	
S.S.	one	28	Prov
28	della	del	incia
mento alla S.S. 28 Dir — 564 e al casello A6	realizzazione della Tangenziale di Mondovì co	S.S. 28 del Colle di Nava	Provincia di Cuneo
A6	00		

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavoi	
avori	
	Virezione Progettazione e Realizzazione Lavori

	Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori	
--	--	--

7	Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori
	Provincia di Cuneo
))))

Provincia di (Direzione Progettaz	
) I neo	Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori	

	ITALIANE	
Provincia di Cuneo S.S. 28 del Colle di Nava	Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori	

).)).	FS ITALIANE	
Provincia di Cuneo S.S. 28 del Colle di Nava	Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori	