

Area di impianto

SE TERNA 380/132 kV "Martignone"

Viabilità di accesso

Cavidotto MT

Cavidotto AT di connessione alla RTN

Superficie di asservimento

Area Sottostazione elettrica di utenza

Asservimento cavidotto (2.00 mt per lato)

Limite Fogli Catastali

ELENCO DELLE PARTICELLE INTERESSATE DALL'INTERVENTO
COMUNE: ZOLA PREDOSA, VALSAMOGGIA, ANZOLA DELL'EMILIA

IMPIANTO (contrattualizzato)

Foglio 14 - Comune Zola Predosa
Particella 2,24,26,37,40,494,498,500,506,511,575,630,632,712,841,843,846

Foglio 9 - Comune Zola Predosa
Particella 322

CAVIDOTTO MT di connessione

Foglio 9 - Comune Zola Predosa
Particella 324

Foglio 38 - Comune Valsamoggia
Particella 736,737,732,731,648,676,849,735,718,876,715,721,729,727,724,830,837,796,827,826,606,204,203,201,200,199,177,175

Foglio 46 - Comune Anzola dell'Emilia
Particella 125,124,123,7,5,3,518,1

Foglio 45 - Comune Anzola dell'Emilia
Particella 250,559,523

CAVIDOTTO AT

Foglio 45 - Comune Anzola dell'Emilia
Particella 250,559,523

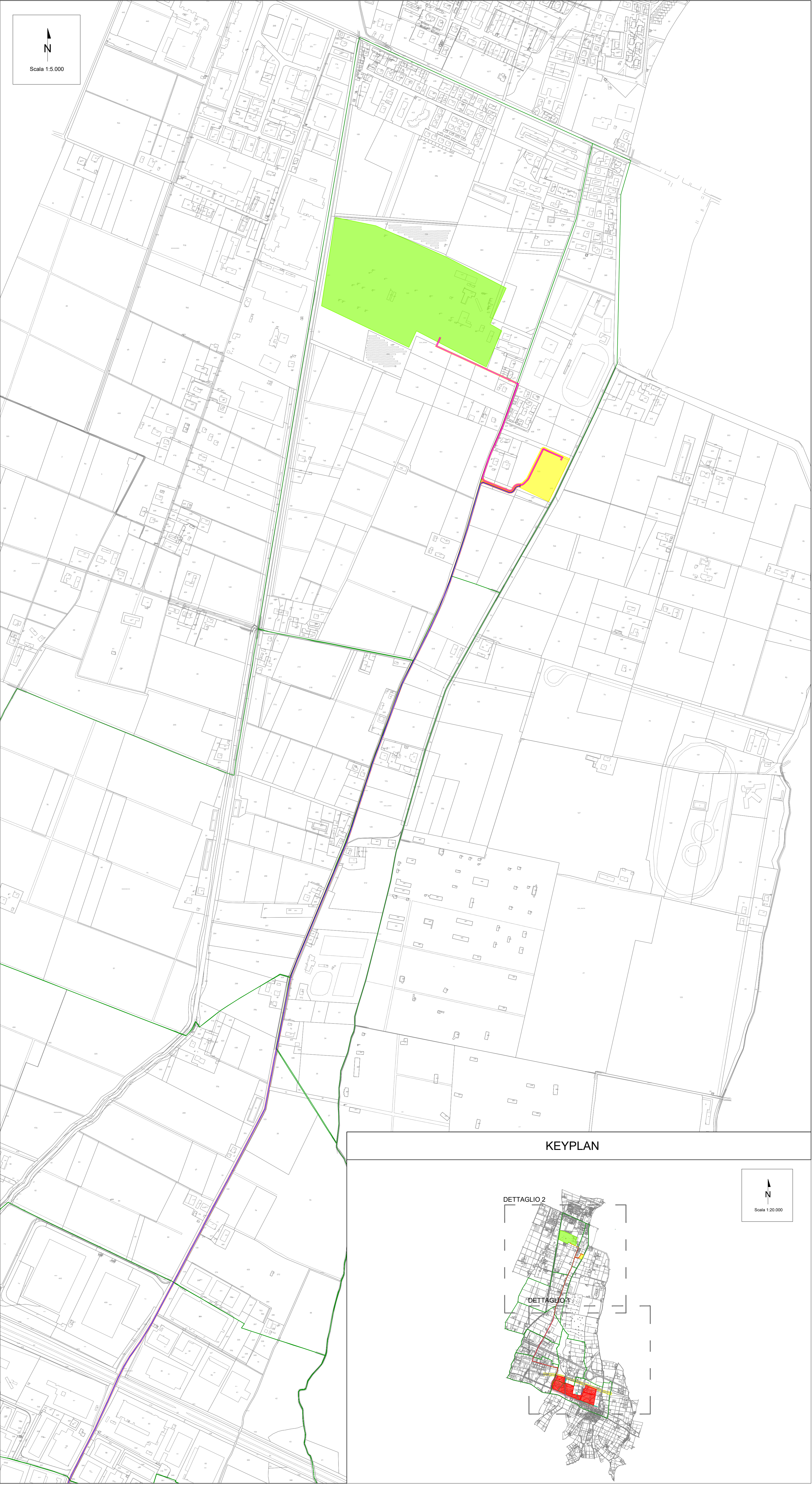
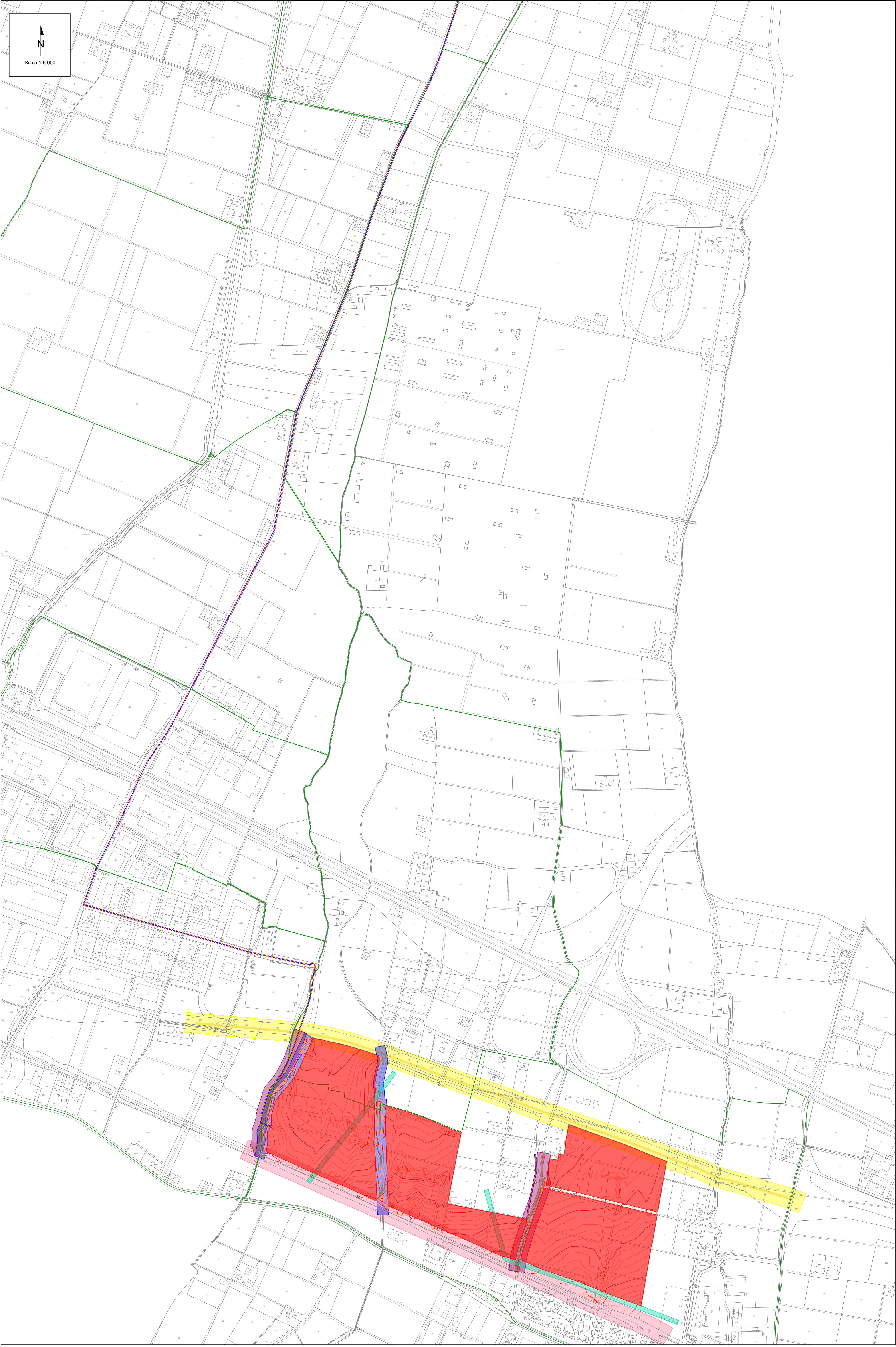
Foglio 53 - Comune Anzola dell'Emilia
Particella 256,136,135,134

SOTTOSTAZIONE UTENTE

Foglio 45 - Comune Anzola dell'Emilia
Particella 523,249,501

SE TERNA (esistente)

Foglio 53 - Comune Anzola dell'Emilia
Particella 122



00	06/05/2025	Emissione definitiva		G. Vianello	F. Tognoli
REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED
		PROJECT: Progetto di un impianto agrivoltico avanzato di potenza pari a 23.957,50 kWp e delle relative opere di connessione da realizzarsi nel Comune di Zola Predosa (BO), Valsamoggia (BO) e Anzola dell'Emilia (BO) "ZOLA PREDOSA"			
		FILE NAME: ZOLA PREDOSA - INQUADRAMENTO CATASTALE DELLE OPERE.DWG			
		CLASSIFICATION: Company	FORMAT: A0	SCALE: VARIE	PLOT SCALE: 1:1
		TITLE: Inquadramento catastale delle opere			
 		CLIENT CODE: ZOL ENG TAV 003 00			
		UTILIZATION SCOPE: Definitive Design			