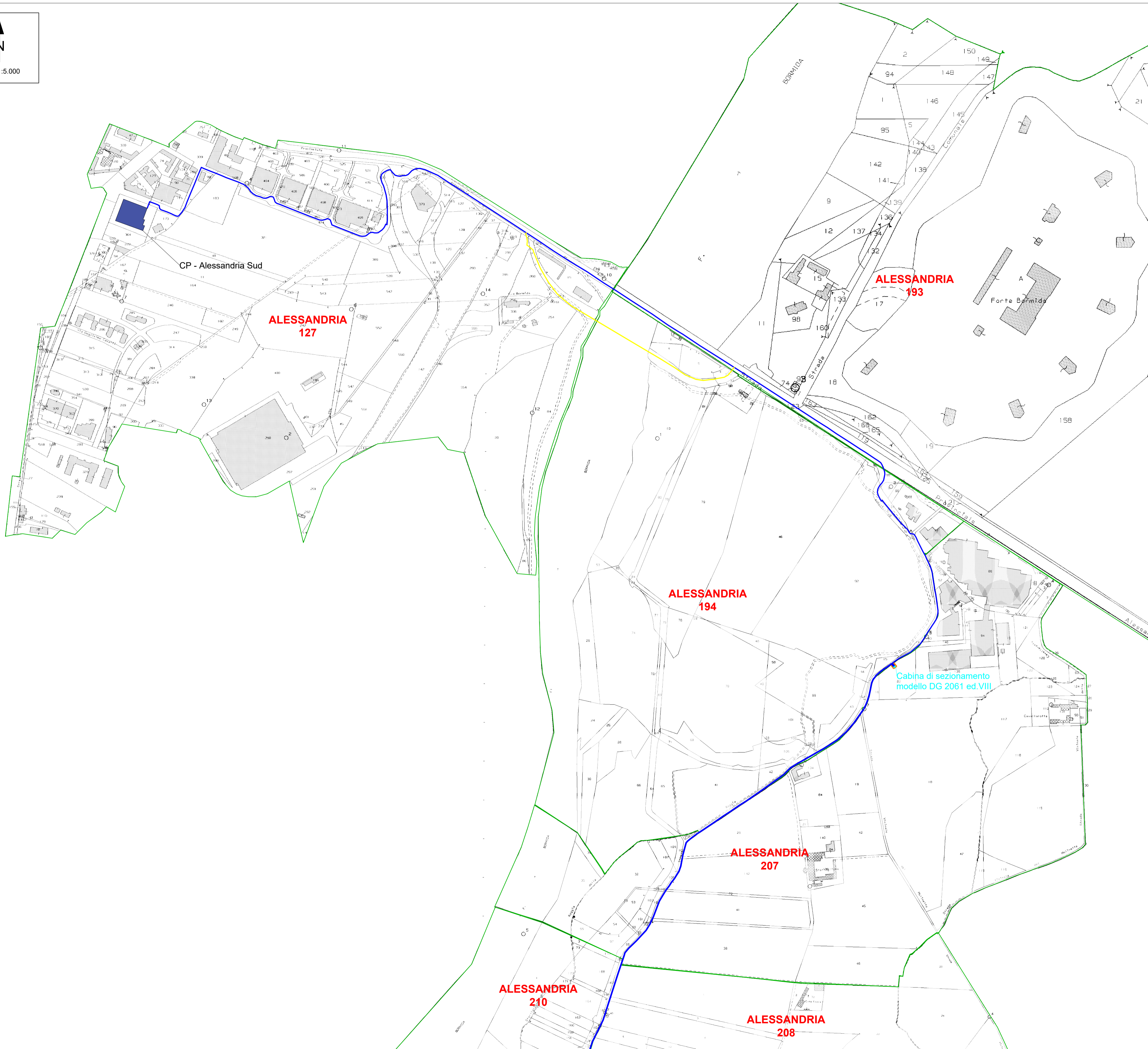
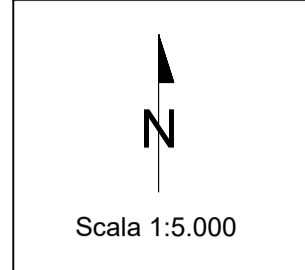


# INQUADRAMENTO CATASTALE IMPIANTO



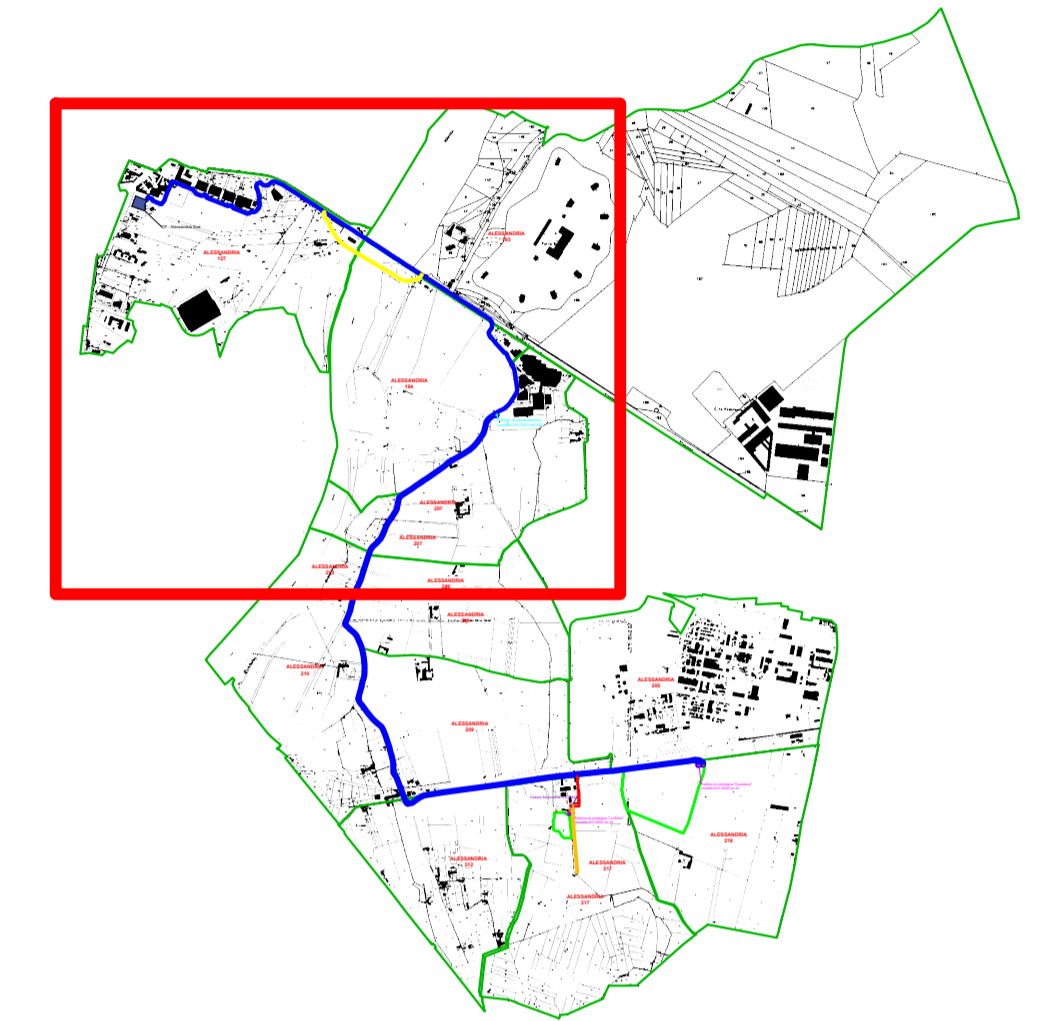
## ELENCO PARTICELLE INTERESSATE DALL'INTERVENTO

COMUNE: ALESSANDRIA (AL)

AREA DI IMPIANTO

Foglio: 217 Particelle: 130	Foglio: 218 Particelle: 59, 60		
SERVITÙ DI PASSAGGIO			
Foglio: 217 Particelle: 113, 139, 140, 143, 144, 147, 148	Foglio: 218 Particelle: 59		
SERVITÙ DI CAVIDOTTO			
Foglio: 127 Particelle: 6, 14, 84, 295, 339, 360, 465, 508, 509	Foglio: 194 Particelle: 6, 7, 8, 12, 90, 93	Foglio: 207 Particelle: 22	Foglio: 209 Particelle: 85, 87, 89, 91, 93, 95, 97
Foglio: 210 Particelle: 69, 126, 128, 132, 134, 177	Foglio: 212 Particelle: 192, 196, 208, 244	Foglio: 217 Particelle: 130, 140	Foglio: 218 Particelle: 59, 60

## KEYPLAN



## LEGENDA

- Area impianto FV
- Viabilità di nuova realizzazione
- Confine fogli catastali
- Cavidotti MT di connessione alla rete
- Cavidotti MT di connessione alla rete - Tracciato alternativo in TOC
- Cabina di sezionamento Modello DG2061 ed. VIII
- CP CP - Alessandria Sud
- Servitù di passaggio

### NOTA:

Tracciato della linea MT "Moietta" esistente non noto, da definire in fase di progettazione esecutiva.



01	13/04/2022	Rev.01	M. Gallina	V. Bretti
00	15/07/2021	Emissione Definitiva	D. Sacchi	A. Fata
REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED

 Engineering & Construction <b>GRE VALIDATION</b>	PROJECT: Spinetta Marengo FV (13131)				
	FILE NAME:				
 Engineering & Construction <b>GRE VALIDATION</b>	CLASSIFICATION:	FORMAT:	SCALE:	PLOT SCALE:	SHEET:
	Company	A1	1:5.000	1:1	1 di / of 3
UTILIZATION SCOPE:	TITLE:				
Basic Design	INQUADRAMENTO CATASTALE IMPIANTO				
VALIDATED BY: PE EGP	GRE CODE				
VERIFIED BY: Discipline EGP	GROUP:	FUNCTION:	TYPE:	ISSUER:	COUNTRY:
COLLABORATORS:	GRE	EEC	D 27	ITP	131310004001