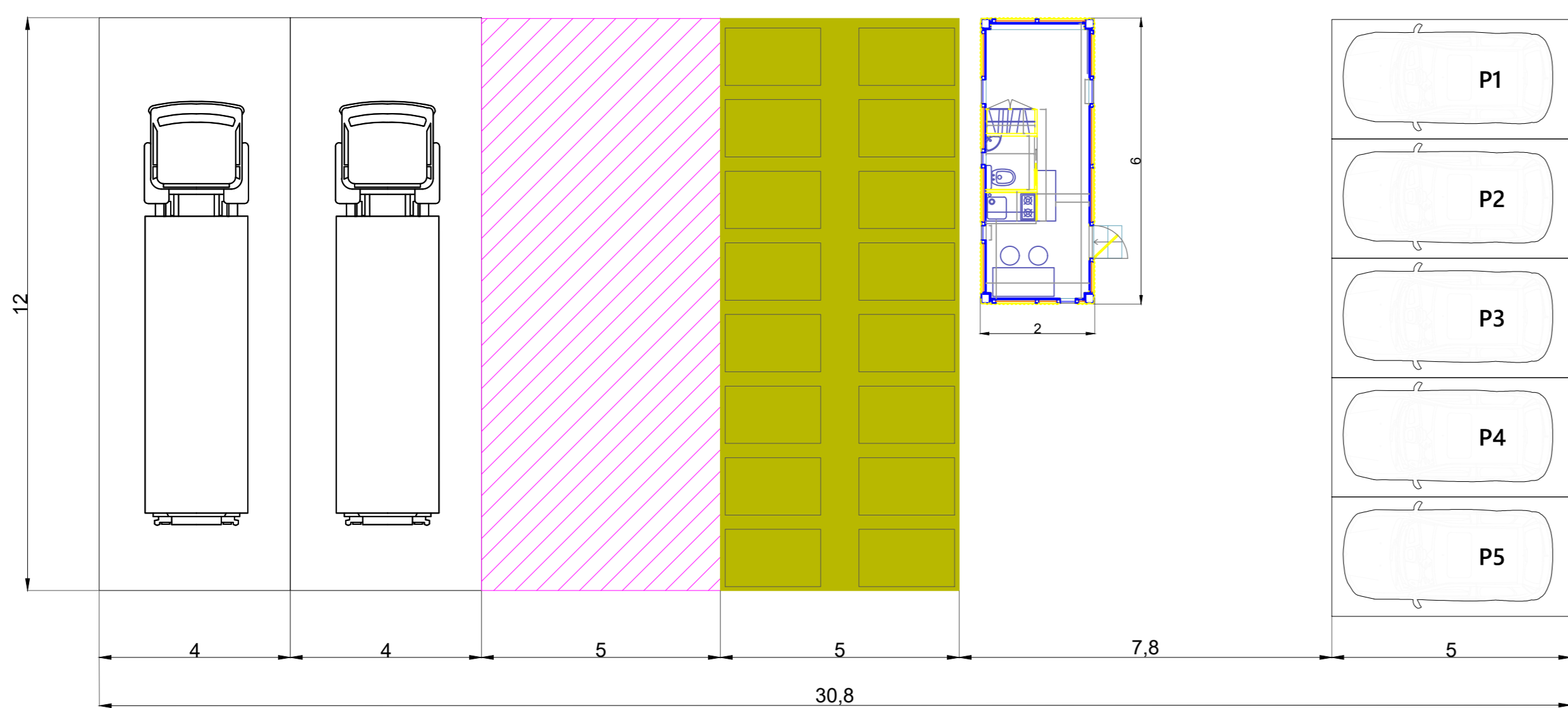


LAYOUT AREA DI CANTIERE TEMPORANEO _SCALA 1:100



CARTELLI DI CANTIERE



CARTELLONE DEI LAVORI

Cartellone dei lavori

Lavori di: _____

Ordinanza: _____

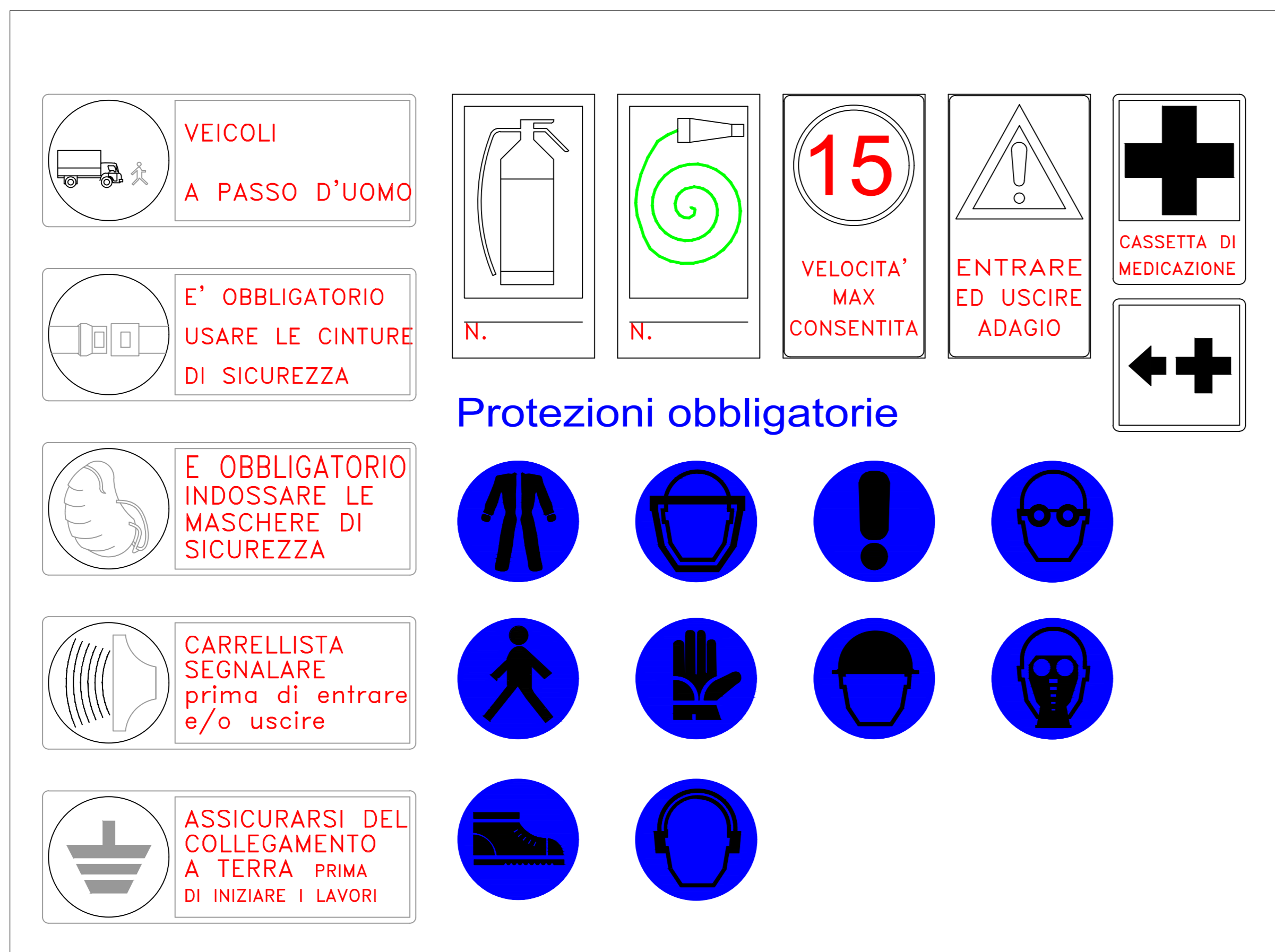
Impresa: _____

Inizio: _____ Fine: _____

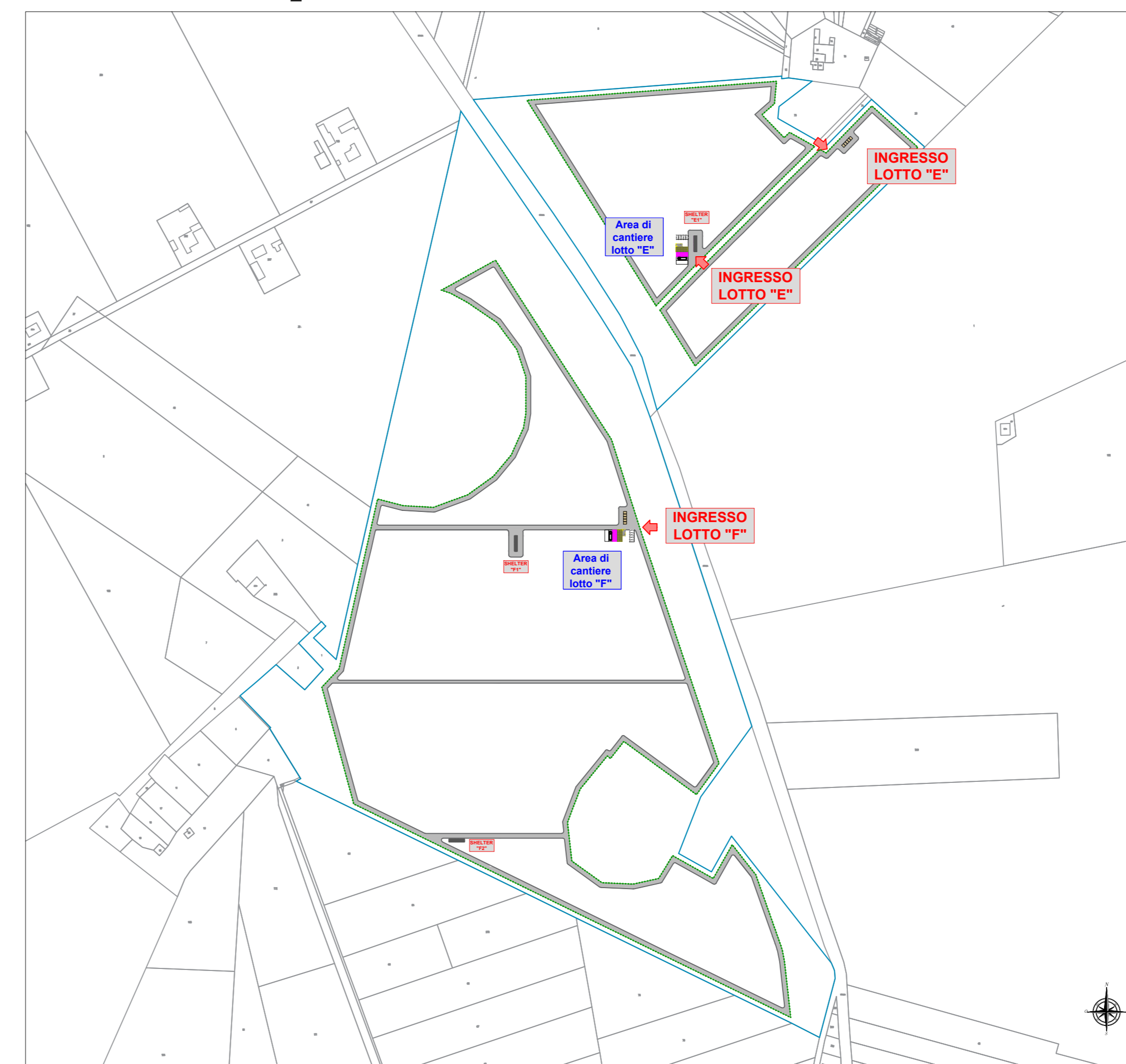
Recapito: _____

Telefono: _____

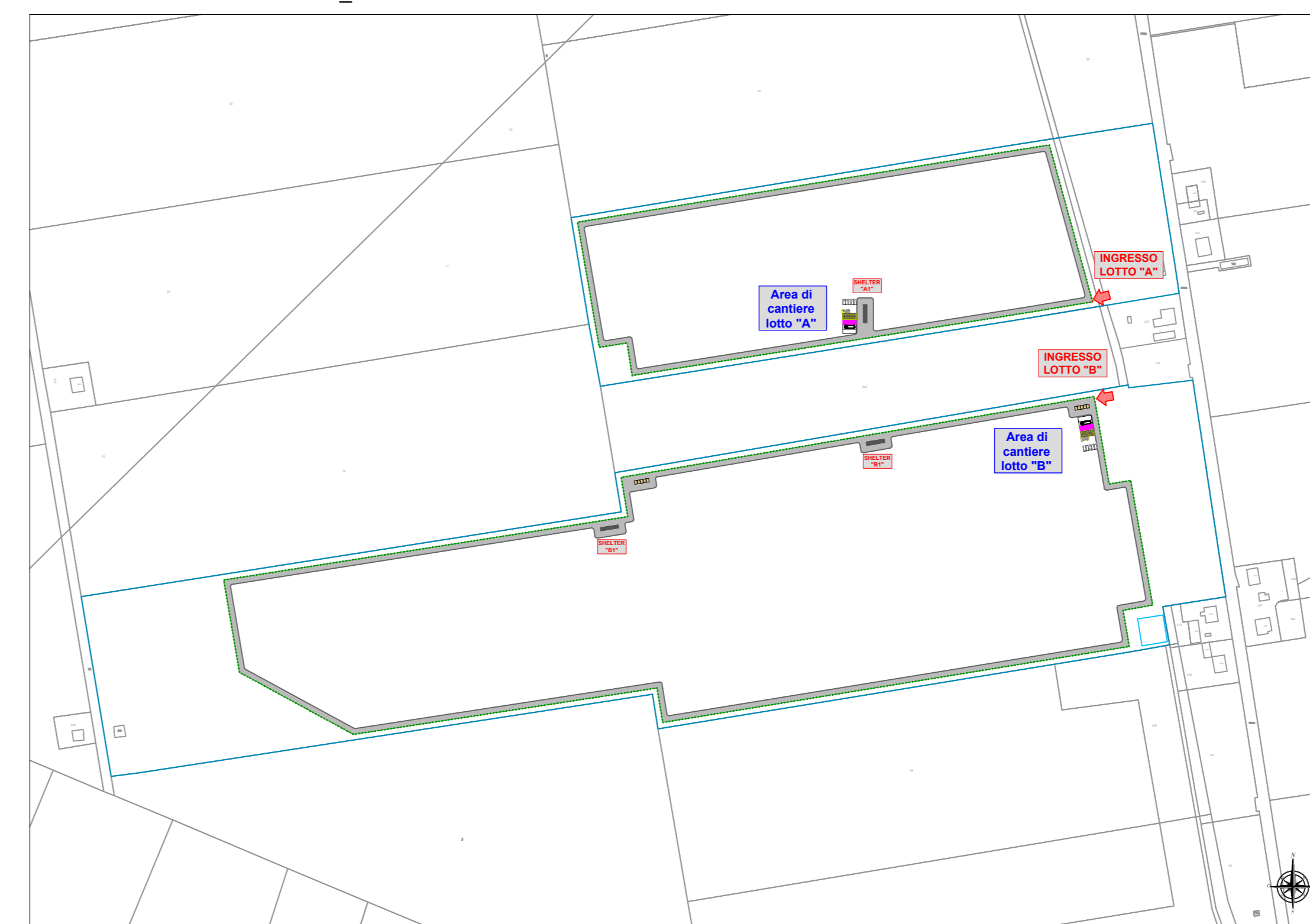
CARTELLI DI PRESCRIZIONE



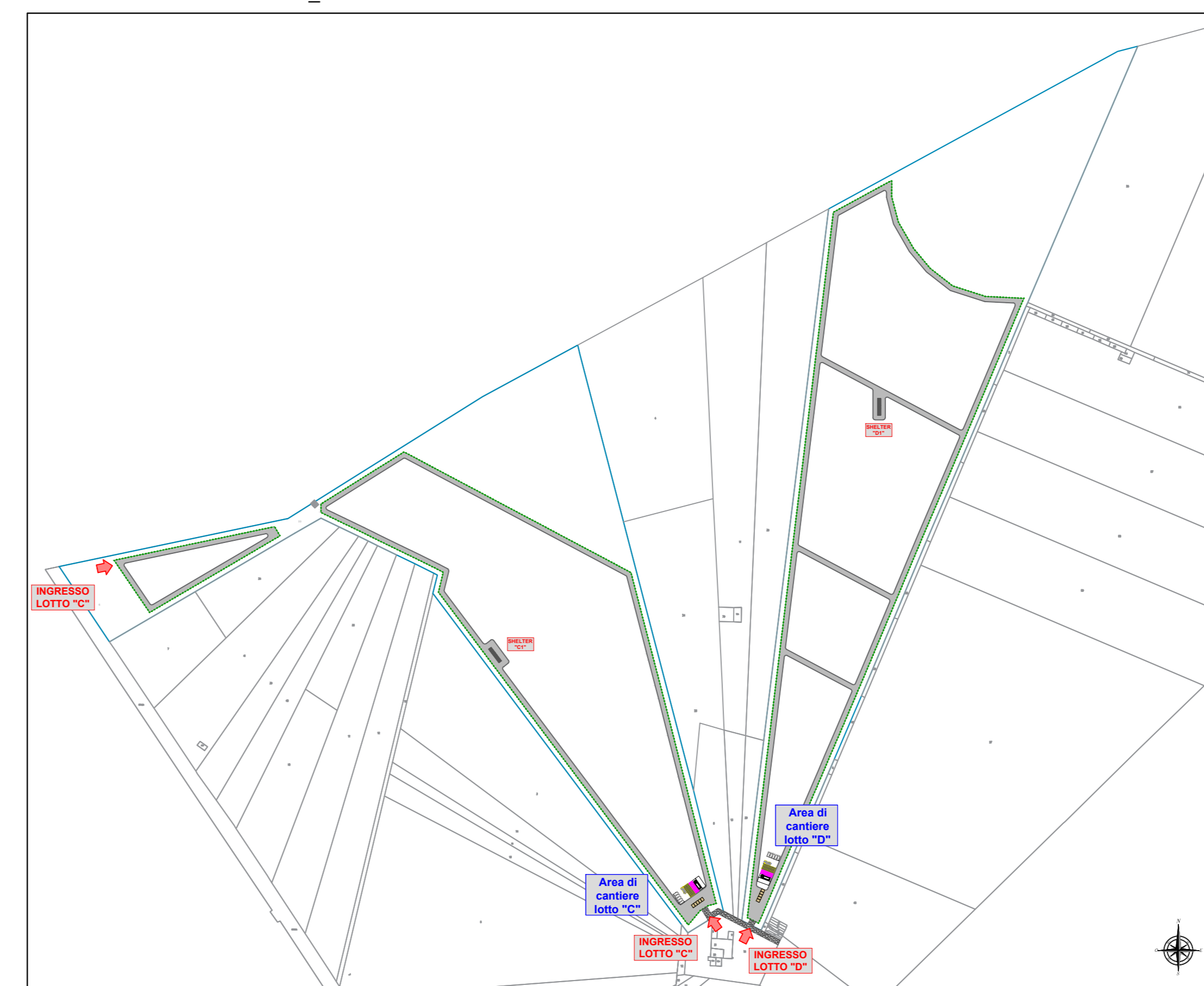
PLANIMETRIA LOTTI "E" - "F" _SCALA 1:4.000



PLANIMETRIA LOTTI "A" - "B" _SCALA 1:4.000



PLANIMETRIA LOTTI "C" - "D" _SCALA 1:4.000



LEGENDA

	Confine di proprietà
	Recinzione
	Accesso al campo fotovoltaico
	Cabine servizi ausiliari e sezionamento MT
	Shelter
	Viabilità interna al campo fotovoltaico
	Viabilità esterna al campo fotovoltaico da realizzare
	5 Posti auto 5m x 2,5m
	2 Posti camion 4m x 12m
	Area stoccaggio materiali 5m x 12m
	Area stoccaggio rifiuti 5m x 12m
	Box uso ufficio con bagno 6m x 12m

REGIONE PUGLIA

COMUNE DI CERIGNOLA

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE E L'ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO AVENTE POTENZA P=44,715 MWp CIRCA E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE

**Nome impianto CER01
Comune di Cerignola, Regione Puglia**

PROGETTO DEFINITIVO

Codice pratica: **SVN6MM8**
N° Elaborato: **FV27**

ELABORATO:
LAYOUT AREA DI CANTIERE TEMPORANEO

COMMITTENTE:
Sole Verde s.a.s. della Praetorian s.r.l.
via Walter Von Vogelweide n°8
39100 Bolzano (BZ)
p.iva: 03124450218

PROGETTISTI:
Ing. Alessandro la Grasta Ing. Luigi Tattoli

PROGETTAZIONE:

01	18/10/2022	1:4.000	1:100	A0	PRIMA EMISSIONE
REV.	DATA	SCALA	FORMATO	NOME FILE	DESCRIZIONE REVISIONE