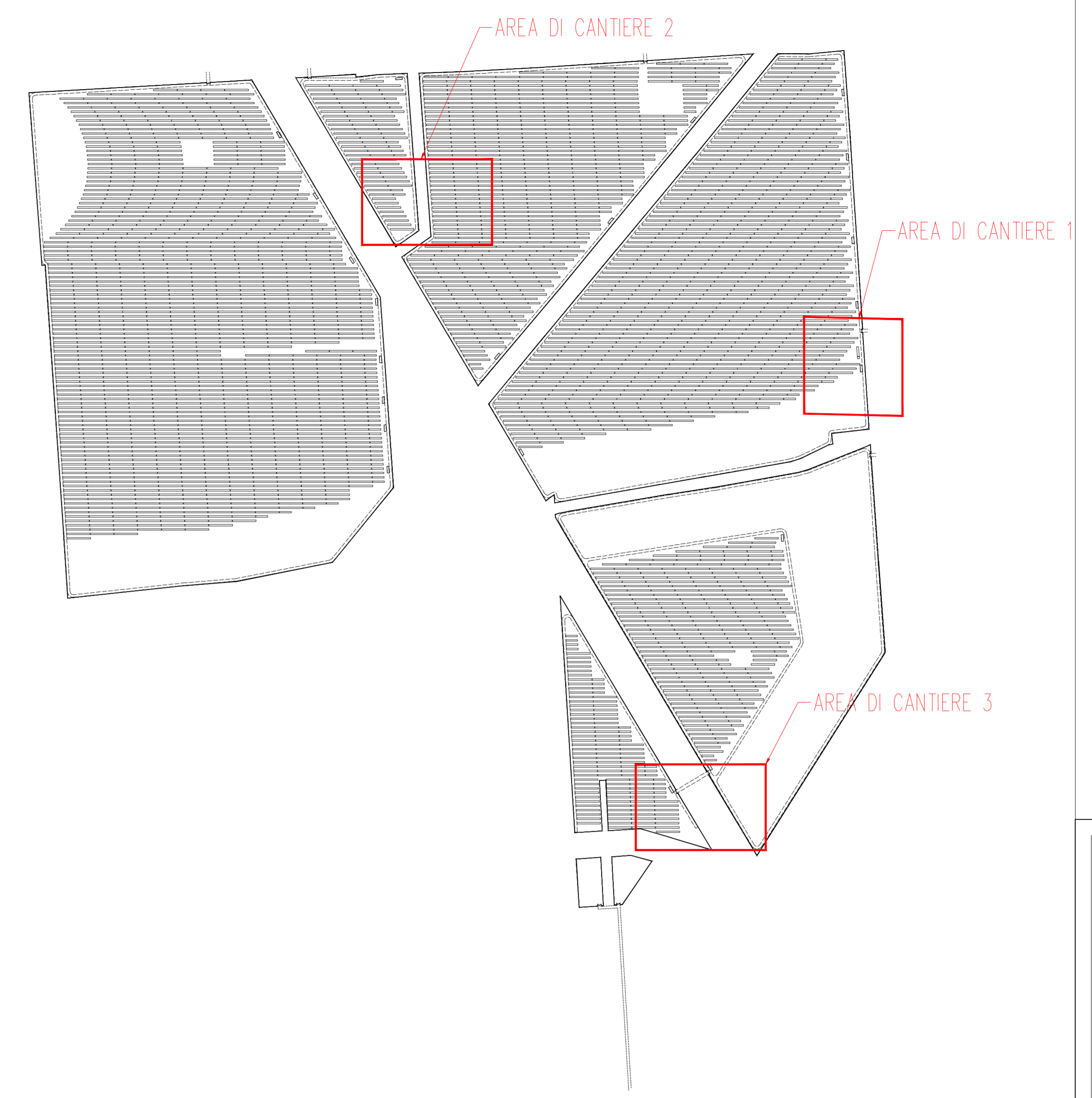


PLANIMETRIA DI IMPIANTO



LEGENDA	
	Stringa impianto fotovoltaico
	Recinzione definitiva
	Baracca di cantiere
	Guadiania
	Bagno chimico
	Ufficio di cantiere
	Quadro elettrico di cantiere
	Area di stoccaggio temporaneo materiali da costruzione
	Area raccolta temporanea materiali di risulta

1

Cartellone dei lavori

Comune di _____ Provincia di _____

Lavori di _____

Concessione n° _____ del _____

Proprietario _____

Progettista _____

Committente _____

Direttore dei lavori _____

Responsabile della sicurezza _____

Coordinatore della progettazione _____

Coordinatore dei lavori _____

Calcolatore statico _____

Collaudatore in corso d'opera _____

Impresa di costruzione _____

n° presunto di lavoratori sul cantiere _____

Importo lavori _____

Inizio _____ Fine _____

2

VIETATO L'ACCESSO AI NON ADDETTI AI LAVORI

LA DITTA NON RISPONDE DI EVENTUALI DANNI A PERSONE O COSE

3

VEICOLI A PASSO D'UOMO

COMUNE San Severo	PROVINCIA Foggia	REGIONE Puglia
Comune di San Severo, S. Antonino da Capo Provincia di Foggia		
PROGETTO DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DI TIPO AVANZATO CON POTENZA NOMINALE PARI 45,56 MWp e 44,16 MW ac DENOMINATO "SAN SEVERO 1" Autorizzazione Unica Art.12, D.Lgs 387/2003 - V.1.A Ministeriale artt.23 e 25 D.Lgs 152/2006		
PLANIMETRIA DI CANTIERE		
SOLAR DG S.r.l. Via Cavour, 23C Bolzano, 39100 C.F. e P. IVA 03216720213 solar.dg@regimail.it		
PROGETTO DEFINITIVO Codice elaborato G/197/01/A01/PD		
Revisione	Redatto da	Data
00	AZ	04/24
Verificato da	Data	Note
GMR	04/24	
Scala elaborato: ---		
E-20		