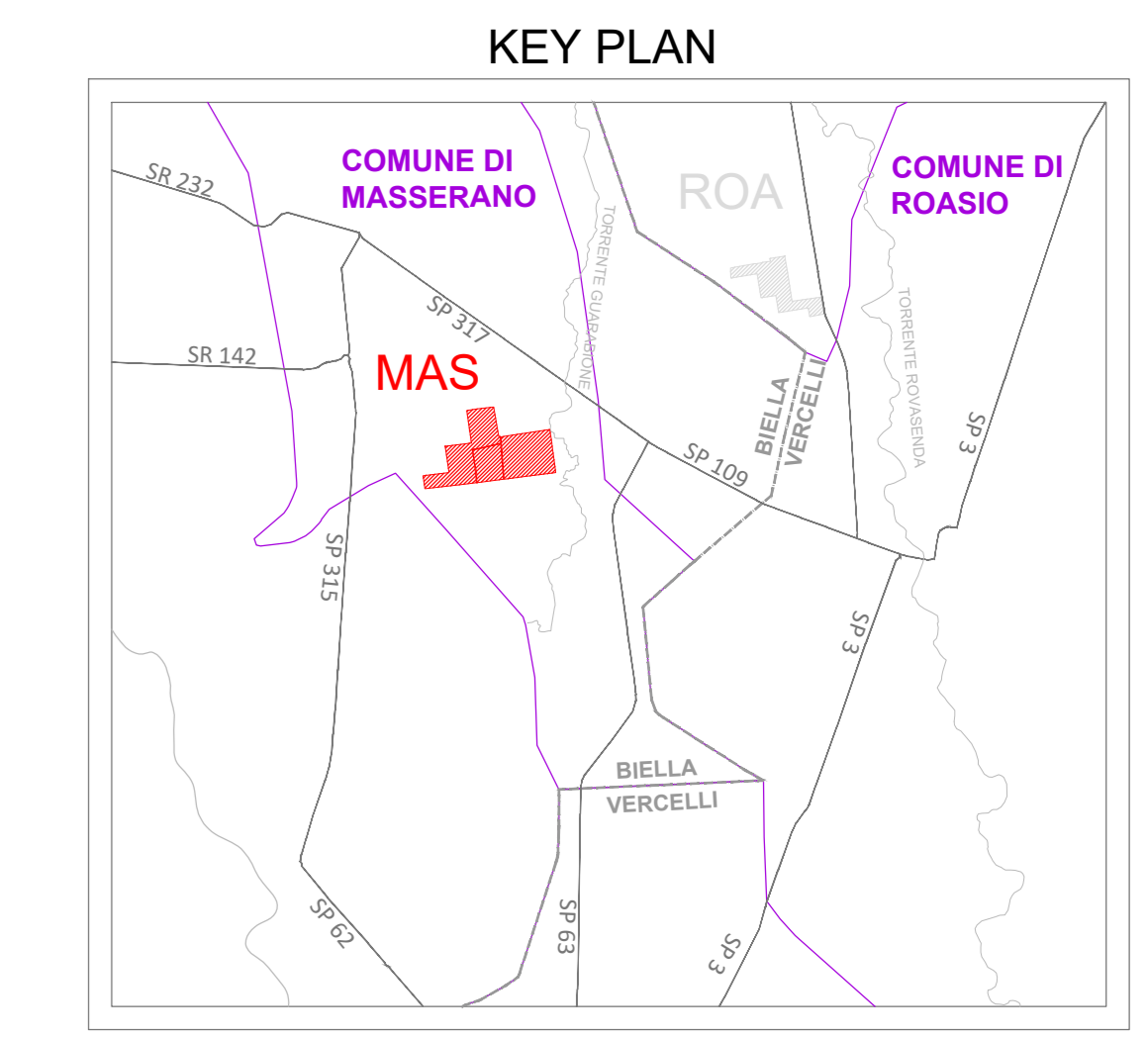
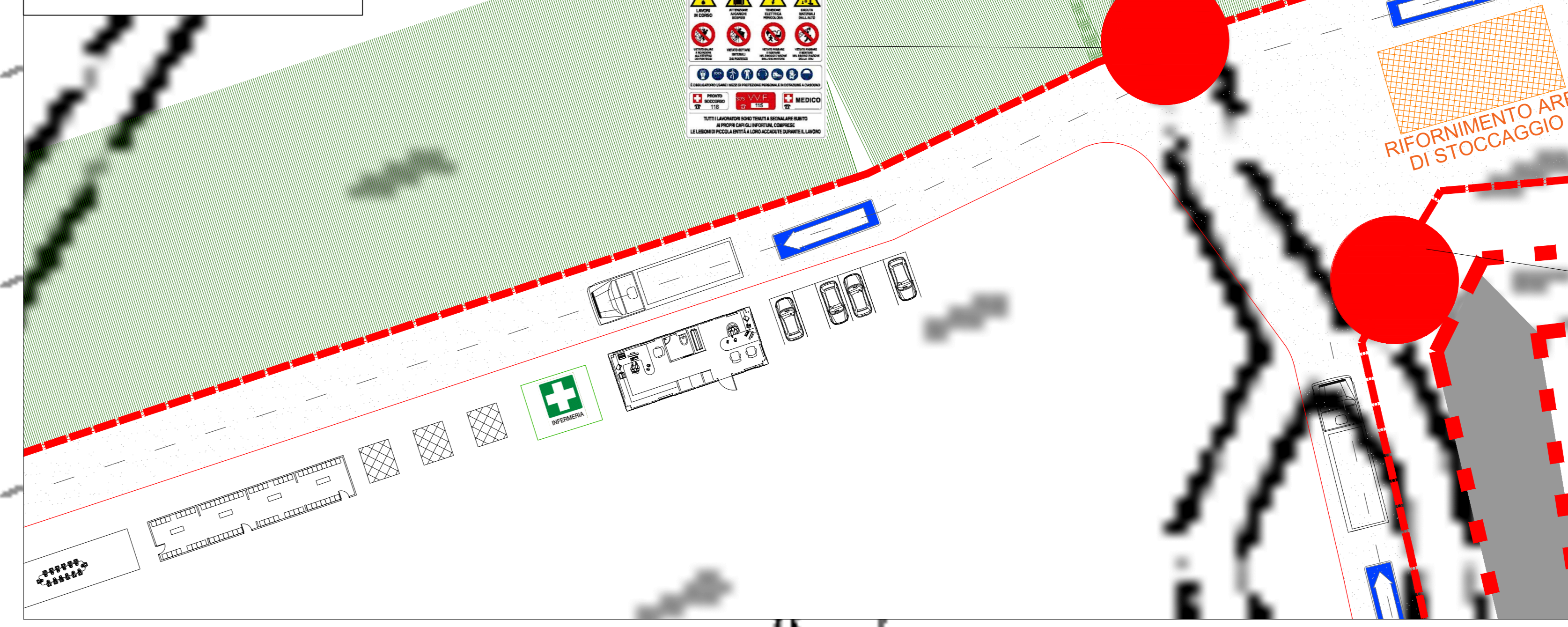


# DESCRIZIONE LAVORAZIONI DEI SOTTOCANTIERI

FASE	LAVORAZIONE						
1	PREPARAZIONE CANTIERE	LIVELLAMENTO AREA CANTIERE	LIVELLAMENTO AREA CANTIERE	REALIZZAZIONE VIABILITÀ INTERNA E DI ACCESSO AL CANTIERE	RECINZIONE DELLE AREE	RIFORMAMENTO DELLE AREE DI STOCCAGGIO E TRANSITO DEGLI ADDETTI ALLE LAVORAZIONI	MOVIMENTAZIONE DEI MATERIALI E DELLE ATTREZZATURE ALL'INTERNO DEL CANTIERE
2	REALIZZAZIONE PARCO FOTOVOLTAICO	MONTAGGIO TRACKER MONOASSIALI - MODULI FOTOVOLTAICI	MONTAGGIO POWER UNIT E QUADRI	REALIZZAZIONE RETE DI DISTRIBUZIONE DAI PANNELLI ALLE POWER UNIT E RISPETTIVO CABLAGGIO INTERNO			
3	LAVORAZIONI MT/AT	SCAVO TRINCEE, POSA CAVIDOTTI E RINTERRI	CABLAGGIO DELLA RETE DI DISTRIBUZIONE DALLA CABINA MT ALLA SOTTOSTAZIONE	REALIZZAZIONE SOTTOSTAZIONE DI TRASFORMAZIONE MT/AT	POSA CAVI DALLA SOTTOSTAZIONE ALLA LINEA ESISTENTE DI ALTA TENSIONE		
4	CONCLUSIONE CANTIERE	RIMOZIONE DELLE AREE DI CANTIERE SECONDARIE	REALIZZAZIONE DELLE OPERE DI MITIGAZIONE				

## PARTICOLARE SCALA 1:250



### LEGENDA

	Area di proprietà		Baracca di Cantiere
	Recinzione e accessi		Bagno Chimico
	Viabilità interna		Area parcheggio
	Strada esistente		Spogliatoi
	Area di stoccaggio		Infermeria
	Cartello ingresso/uscita autocarri		Zona mensa
	Tabella informativa di cantiere		Ordine di realizzazione cantiere
	Percorso interno		Strada di accesso al cantiere
			Ingresso/uscita cantiere
			Mitigazione

**REGIONE PIEMONTE**  
 Provincia di Biella  
 Comune di Masserano

**FATTORIA SOLARE DEL PRINCIPE**  
 Provvedimento Autorizzativo Unico Regionale  
 FER - SVILUPPO FOTOVOLTAICO

COORDINAMENTO GENERALE  
  
 Arch. Luca Menci  
 mail: luca.menci@studiodimenci.com

PROGETTISTA  
  
 Arch. Luca Menci  
 mail: luca.menci@studiodimenci.com

PROPONENTE  
**REN 190 SRL**  
 Salita Santa Caterina 21 - 16123 Genova  
 mail: ren190@pec.it  
 P.IVA: 0208080094

OGGETTO  
**Planimetria di cantierizzazione - fasi di lavoro Mas**

ELABORATO 3.20 PARAGRAFO 3 - Descrizione dell'opera

CODICE ELABORATO MR-3.20-MAS-DO-0

DATA 17/07/2021 SCALA 1:1000 FORMATO A0+2

REDATTO DA PIETRO MAZZARELLA APPROVATO DA LUCA MENCI

TIMBRI E FIRME  
 Progettista:   
 Consulenza Ambientale:

REN 190 S.p.A.  
 Marco Tassinari  
 (firmato digitalmente)



Cabina inverter SMA, completa di inverter, trasformatore BT/MT e delle apparecchiature in MT.  
 Installazione cabina elettrica di tipo prefabbricato.  
 Macchina operatrice usata per il cantiere.  
 Infissione palo di sostegno tracker.