

LEGENDA	
	Recinzione
	Viabilità di servizio
	Confine Catastale
	Limite area installazione
	Cancello di ingresso
	Struttura da 75 moduli FV n. 3 stringhe da 25 moduli
	Quadro di stringa
	Cabina di smistamento
	Skid inverter da 1,767 a 7,068MW con trasformatore e quadri MT di sottocampo
	Locale tecnico

### CONFIGURAZIONE SOTTOCAMPO 6

Spaziatura fra i pannelli 4 m

130 strutture da 75 pannelli = 9750 pannelli

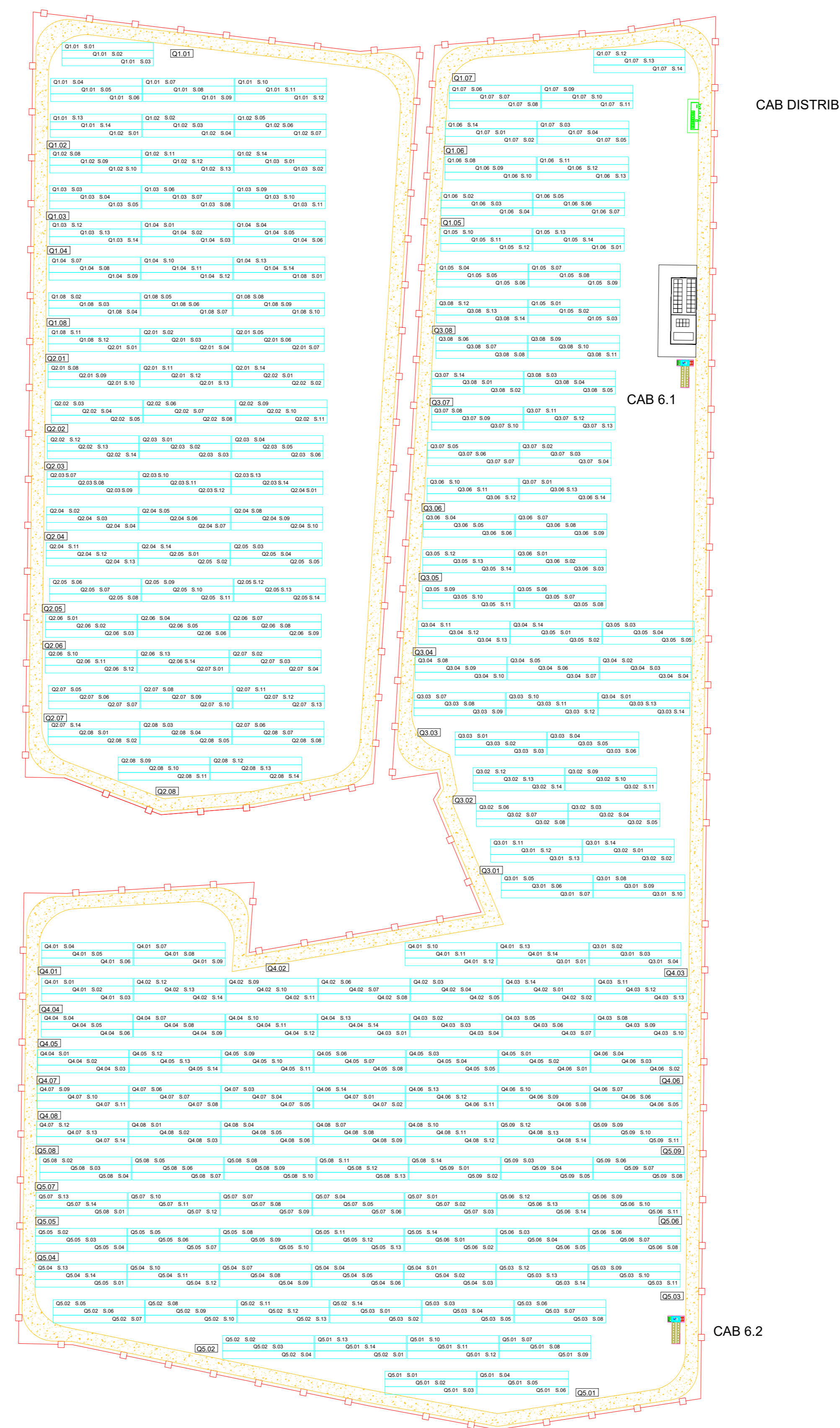
60 strutture da 75 pannelli = 4500 pannelli

14250 x 580 = 8,265MW DC

5 inverter da 1767kVA per un totale di 8,835MW AC

39 Quadri CAMPO con 14 stringhe

02 Quadri CAMPO con 12 stringhe



Denominazione impianto: <b>SERRA SAN FELICE</b>		
Ubicazione: Comune di Gravina in Puglia (BA) Località "Serra San Felice"		Foglio: 7172/92 Particelle: varie
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b> per la realizzazione di un impianto agrovoltaico da ubicare nel comune di Gravina in Puglia (BA) in località "Serra San Felice", potenza nominale pari a 60,7265MW in DC e potenza in immissione pari a 55,776MW AC e delle relative opere di connessione alla RTN ricadenti nello stesso comune.		
	<b>GRAVINA 2 SAN FELICE SOLAR ENERGY s.r.l.</b> Piazza Generale Armando DIAZ n.7, MILANO (MI) P.IVA 10512750965 PEC: catalanosolareenergy@legalmail.it	
CODICE AUT. ELSFQ24		
ELABORATO		Rev. n°
<b>LAYOUT SOTTOCAMPO 6</b>		<b>14EG.5</b>
Scala 1:1000		
Numero	Data	Motivo
Rev 0	Dicembre 2021	Mano per lavoro (il provvedimento di V.Abbonere di Puglia) Anteriores al senso della 21 del 10/10/2009 in materia.
PROGETTAZIONE		Spazio riservato agli Enti
<b>ALTEA ENERGIA S.p.A.</b> Sede operativa: Via Pavia 11/B Rivoli (TO) 10098 Sede legale: Corso Umberto 6, Torino (TO) 10121 P.IVA: 0801310015 PEC: alteaenergia@pec.it		 
<b>Dot. Ing. SAVERIO GRAMEGNA</b> Via Caduti di Nassiriyah, n. 179 70022 Altamura (BA) Ordine degli Ingegneri di Bari n. 843 PEC: saverio.gramegna@ingpec.eu Cell. 328 6812690		 
<b>IL TECNICO</b> <b>Dot. Ing. ANTONIO MISCITELLI</b> Via Mons. TORRELLI n. 33 71013 San Giovanni Rotondo (FG) Ordine degli Ingegneri di Foggia n. 1797 PEC: antonio.miscitelli@ingpec.eu Cell. 320 2911253		 
Tutti i diritti sono riservati, la riproduzione anche parziale del disegno è vietata		