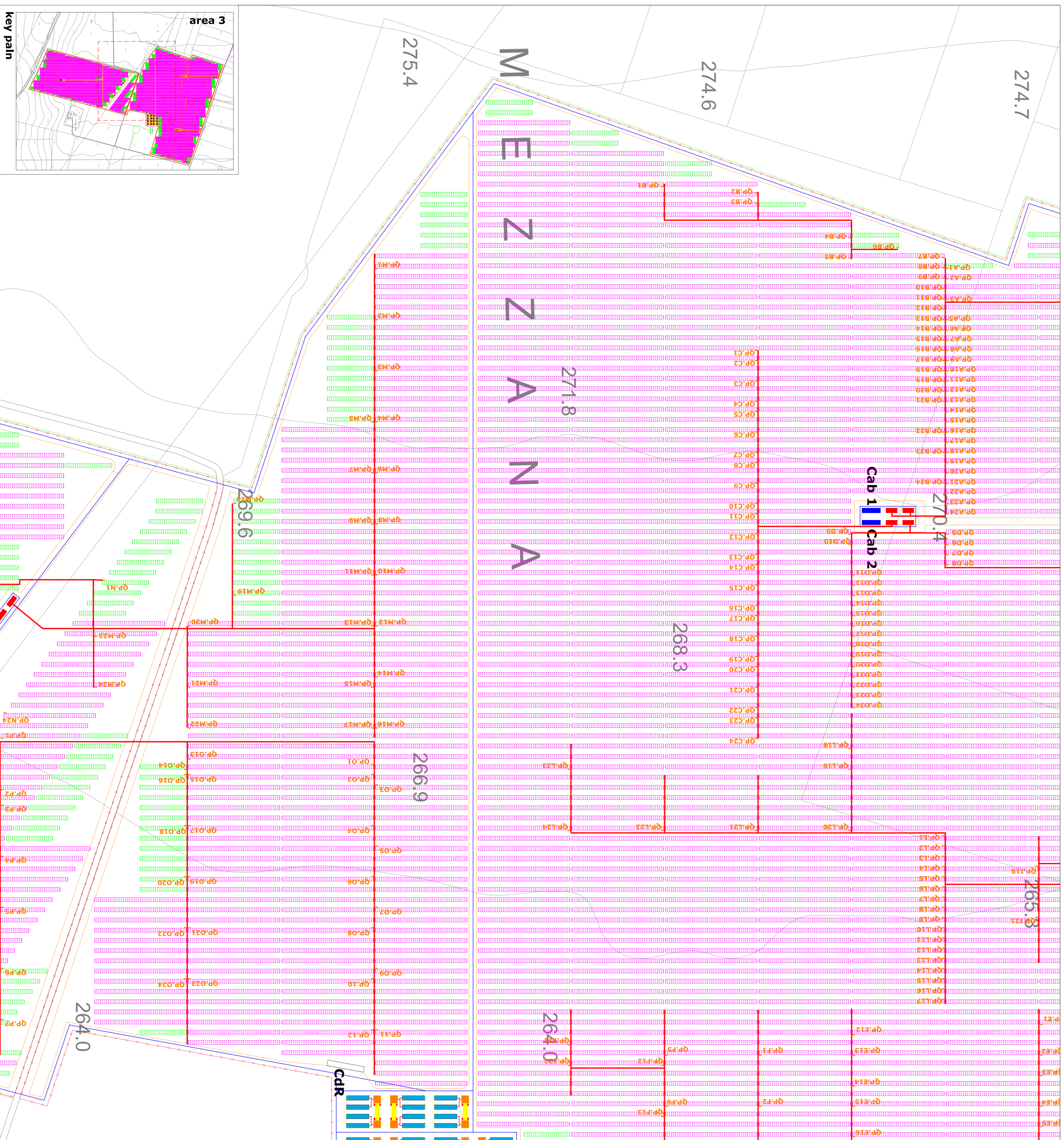


LEGENDA	
	Quadri di parallelo stringa
	Rete di terra
	Anello di terra perimetrale
	Anello di terra su gruppo cabine
	Tracker 48 moduli
	Tracker 24 moduli
	Recinzione impianto FV
	Strada brecciata
	Siepe perimetrale
	Cabine di campo
	Cabina di Smistamento
	Cabina di raccolta
	Modulo Energy Storage



IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA DA FONTE SOLARE
 MASSERIA SAN POTTIO - POTENZA NOMINALE IMPIANTO FOTOVOLTAICO 47,5 MVA
 POTENZA NOMINALE SISTEMA DI ACCUMULO ENERGIA 90 MVA

REGIONE PUGLIA
 PROVINCIA di FOGGIA
 COMUNE di ASCOLI SATRIANO
 Località: Masseria San Pottio

PROGETTO DEFINITIVO
 Id AU 82BKAH2

Tav: 15.3
 rev2
 Rete di terra parco fotovoltaico
 Area 3

Scala: 1:1000
 Formato Stampa: A1
 Codice Identificatore Elaborato: 82BKAH2_ElaboratoGrafico_2_15.3-rev2

Proprietario: DOTT. ING. Fabio CALCARELLA
 Whysol-E Sviluppo S.r.l.
 Via. S. Maria delle Grazie, 14 - 71020 Caserta (CE)
 Tel. +39 0773 2148400
 Email: info@whysol.it
 P. IVA: 0308202071

Completamento: Whysol-E Sviluppo S.r.l.
 Via. S. Maria delle Grazie, 14 - 71020 Caserta (CE)
 Tel. +39 0773 2148400
 Email: info@whysol.it
 P. IVA: 0308202071

Materie della revisione			
Aut. 200	Prima emissione	FC	WHYSOL-E Sviluppo s.r.l.
Numero 200	Rev. - Validazione TECNIA progetto convalidare	STC	WHYSOL-E Sviluppo s.r.l.
disegni 2001	Rev. - Aggiornamento	FC	WHYSOL-E Sviluppo s.r.l.