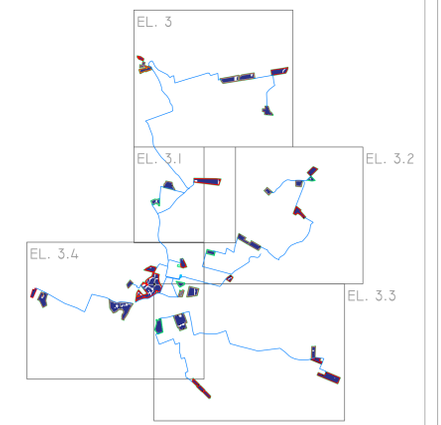




LEGENDA

- CAMPO A
- CAMPO B
- CAMPO C
- CAMPO D
- FASCIA DI MITIGAZIONE
- RECINZIONE
- STRADE DI PROGETTO
- ELETTRODOTTO INTERRATO MT DI CONNESSIONE
- E45
- AI8
- SP26
- SP100
- SP49
- SS 22
- SS II
- STRADE INTERPODERALI
- CABINE DI TRASFORMAZIONE

QUADRO DI UNIONE



Regione: Sicilia  
 Provincia: Ragusa - Siracusa  
 Comuni: Noto - Ispica  
 Località: Carrubba - Agliastro - Moltisanti - Costefredde

PROGETTO "ISPICA" IMPIANTO FOTOVOLTAICO

PROGETTAZIONE DEFINITIVA

Titolo: RS06PD0051A0  
 PLANIMETRIA LAYOUT FTV CON COLLEGAMENTI MT

Tavola: **EL. 3.2** Progettazione: ARCO2 srl  
 Via Nino 25, 90138 - Palermo  
 info@arcondesign.it  
 arcondesign@arcondesign.it

Visti / Firme / Timbri: Ing. Maurizio Moscoloni

Note: .....

REVISIONI					
Data	Rev.	Descrizione revisioni	Elaborato da: Ing. Maurizio Moscoloni	Controllato da: Arco2 srl	Approvato da: IBVI 10 srl
21.10.2023	0	PRIMA EMISSIONE	Ing. Maurizio Moscoloni	Arco2 srl	IBVI 10 srl

**IBVI 10 s.r.l.**  
 IBVI 7 srl - Viale Amedeo Duca d'Aosta 76 39100 Bolzano (BZ) | ibvi10srl@pec.it

Scala: 1:4000 Formato UNI A0

Campo	Linee	DA - A	lunghezza (m)	Tipo
A	1	SC1 - SC2A	685,00	ARE4H1R 18/30 kV
		SC2A - SC2B	70,00	ARE4H1R 18/30 kV
		SC2B - SC30	6.135,00	ARE4H1R 18/30 kV
	2	SC4B - SC4A	599,00	ARE4H1R 18/30 kV
		SC4A - SC3B	2.858,00	ARE4H1R 18/30 kV
		SC3B - SC3A	258,00	ARE4H1R 18/30 kV
		SC4B - SC10D	786,00	ARE4H1R 18/30 kV
	3	SC10D - SC10C	68,00	ARE4H1R 18/30 kV
		SC10C - SC10B	346,00	ARE4H1R 18/30 kV
		SC10B - SC10A	345,00	ARE4H1R 18/30 kV
SC10A - CABINA DI IMPIANTO		347,00	ARE4H1R 18/30 kV	
B	1	SC6A - SC5	2.582,00	ARE4H1R 18/30 kV
		SC5 - SC7A	351,00	ARE4H1R 18/30 kV
		SC7A - SC7B	1.196,00	ARE4H1R 18/30 kV
	2	SC7B - SC8	227,00	ARE4H1R 18/30 kV
		SC8 - SC9	479,00	ARE4H1R 18/30 kV
	3	SC8 - CABINA DI IMPIANTO	967,00	ARE4H1R 18/30 kV
	C	1	SC11A - SC12B	35,00
SC12B - SC17			297,00	ARE4H1R 18/30 kV
SC12 - SC15			1.143,00	ARE4H1R 18/30 kV
2		SC15 - SC14	2.161,00	ARE4H1R 18/30 kV
		SC14 - SC16	1.960,00	ARE4H1R 18/30 kV
		SC14 - SC13	1.886,00	ARE4H1R 18/30 kV
3	SC13 - SC12	1.439,00	ARE4H1R 18/30 kV	
	SC12 - SC11	1.418,00	ARE4H1R 18/30 kV	
D	1	SC11 - CABINA DI IMPIANTO	447,00	ARE4H1R 18/30 kV
		SC25A - SC25B	443,00	ARE4H1R 18/30 kV
		SC25B - SC24A	2.544,00	ARE4H1R 18/30 kV
		SC24A - SC24B	487,00	ARE4H1R 18/30 kV
		SC24B - SC23	482,00	ARE4H1R 18/30 kV
	2	SC23 - SC22	900,00	ARE4H1R 18/30 kV
		SC22 - SC21	4.500,00	ARE4H1R 18/30 kV
		SC21 - SC20	971,00	ARE4H1R 18/30 kV
		SC20 - SC19	530,00	ARE4H1R 18/30 kV
		SC19 - CABINA DI IMPIANTO	2.524,00	ARE4H1R 18/30 kV

