

Fraxinus Ornus
(H 10,00 - 12,00 mt)

Tamarix Africana
(H 5,00 - 7,00 mt)

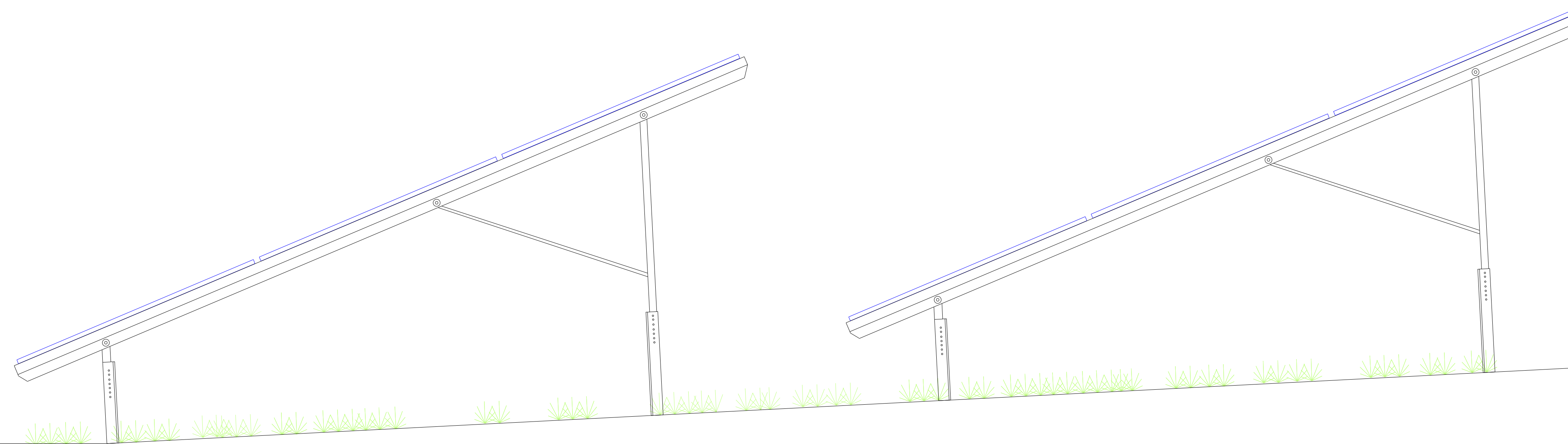
Recinzione

CONFINE AREA OGGETTO DI INTERVENTO

2,50 m ±
1,50 m ±
3,50 m ±

non inferiore a 5,00 m

non inferiore a 5,00 m



Fasce perimetrali di mitigazione a verde: Sezione tipo longitudinale Scala 1:20



Fasce perimetrali di mitigazione: Stralcio pianta con dimensioni delle fasce - Scala 1:200

Regione: Sicilia
Provincia: Ragusa - Siracusa
Comuni: Ispica - Noto
Località:

PROGETTO "ISPICA" IMPIANTO FOTOVOLTAICO

PROGETTAZIONE DEFINITIVA

TITOLO: RS06EPD0032A0
PARTICOLARI COSTRUTTIVI FASCIA DI MITIGAZIONE

TAVOLA: Progettazione:

CV. 11



ARCADIA srl
Via Mezzalana, 101/102 - Palermo
info@arcadiaenergia.it
arcadiaenergia@arcadiaenergia.it

Visti / Firme / Timbri:

Ing. Maurizio Moscoloni

Note:

DATA	REV.	DESCRIZIONE REVISIONI	ELABORATO DA:	CONTROLLATO DA:	APPROVATO DA:
21.07.2021	0	PRIMA EMISSIONE	Ing. Maurizio Moscoloni	Arcaida srl	IBVI 10 srl
REVISIONI					

IBVI 10 s.r.l.

IBVI 10 srl - Viale Amedeo Duca d'Aosta 76 39100 Bolzano (BZ) ibvi10srl@pec.it

Scala: VARIE 630 X 594 mm