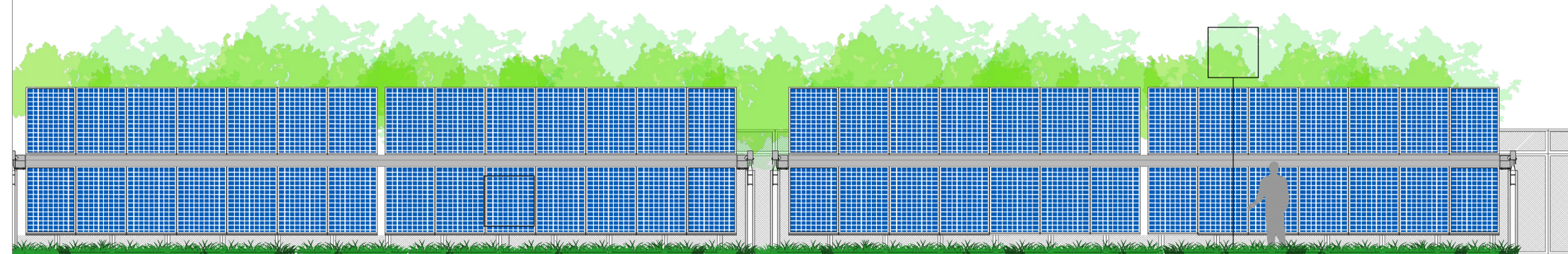


DATI IMPIANTO	
NOME IMPIANTO	AGRI-VOLTAICO MACCIADOSA
LOCALITA'	Sassari
PROVINCIA	Sassari
POTENZA IMPIANTO	80,88 MWp
MODULI	120.720 Da 0.670 kWp
SUP. CAPTANTE	368.318 mq
COORDINATE	Lat. 40° 44' 4.22" N ; Long. 8° 23' 45.97" E
QUOTA	72 s.l.m.
TIPOLOGIA	IMPIANTO FOTOVOLTAICO A INSEGUIMENTO MONOASSIALE
VIABILITA'	STRADA DI COLLEGAMENTO
AREA IMPIANTO	1.510.758 mq

SEZIONE A-A'



MODULI FTV
Moduli fotovoltaici

FASCIA VERDE:
Fascia verde alta realizzata
mediante la piantumazione di
specie arboree locali.

SEZIONE B-B'



RECINZIONE:
Realizzata con profili in
acciaio 50x50x2 mm e rete
metallica a semplice
torsione a maglia quadrata
realizzata in acciaio zincato.

STRUTTURA:
Struttura portante moduli con
tracker ad inseguimento
monoassiale.

FASCIA VERDE :
Fascia verde bassa realizzata
mediante la potatura della
vegetazione spontanea.



Regione Sardegna
Provincia di Sassari
Comune di Sassari

Oggetto: **Progetto di realizzazione di un impianto fotovoltaico da 80,88 MWp denominato AGRI-VOLTAICO MACCIADOSA**

Proponente: **PACIFICO** PACIFICO CRISTALLO S.R.L.
Piazza Walther Von Vogelweide N°8,
39100, Bolzano, Italia,
P.IVA 03087880211

Titolo elaborato: **Particolare SEZIONI TIPO** Numero elaborato: **Tav. 19** 

Tipo elaborato: Di dettaglio Di modifica tecnica

Codice elaborato: _____ Scala: 

REV	DATA	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Autorizzato
0	30/07/2021	Prima emissione	Ing. P. Zarbo	Ing. P. Zarbo	Ing. P. Zarbo	Pacifico Cristallo srl
1						
2						
3						
4						

Logo Progettista e Denominazione commerciale:  Pietro Ing. Zarbo
Via Giovanni XXIII, 12
92100 Agrigento
p.iva: 02302580846

Timbro progettista

Visti