

DATI IMPIANTO	
NOME IMPIANTO	GRAFITE LICATA
LOCALITA'	Licata
PROVINCIA	Agrigento
POTENZA IMPIANTO	28.644 kWp
MODULI	44.068 Da 0.65 kWp
SUP. CAPTANTE	136.611 mq
COORDINATE	Lat. 37° 8' 5.92" N ; Long. 13° 56' 20.08" E
QUOTA	18 s.l.m.
TIPOLOGIA	IMPIANTO FOTOVOLTAICO A INSEGUIMENTO MONOASSIALE
VIABILITA'	STRADA DI COLLEGAMENTO
AREA IMPIANTO	432.753 mq

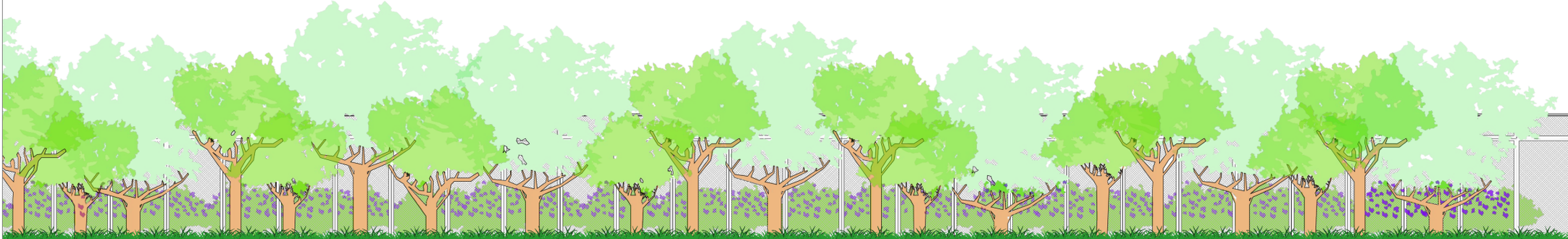
SEZIONE A-A'



MODULI FTV  
Moduli fotovoltaici

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

SEZIONE B-B'



SEZIONE C-C'



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 Siciliana  
Provincia di Agrigento  
Comune di Licata

Oggetto: Progetto di realizzazione di un impianto fotovoltaico da 28.644 kWp denominato GRAFITE LICATA

Proponente



PACIFICO GRAFITE S.R.L.  
Piazza Walther Von Vogelweide N°8,  
39100, Bolzano, Italia,  
P.IVA 03087890210

TITOLO ELABORATO: Particolare SEZIONI TIPO | Numero elaborato: Tav. 31 | Orientamento: N

Tipo elaborato:  Di dettaglio |  Di modifica tecnica

Codice elaborato: SIATAVFTVSEZ31 | Scala:

REV	DATA	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Autorizzato
0	16/12/2021	Prima emissione	Arch. S. Lo Bello	Ing. P. Zarbo	Ing. P. Zarbo	Pacifico Grafite srl
1						
2						
3						
4						

Logo Progettista e Denominazione commerciale



Timbro progettista

Visti