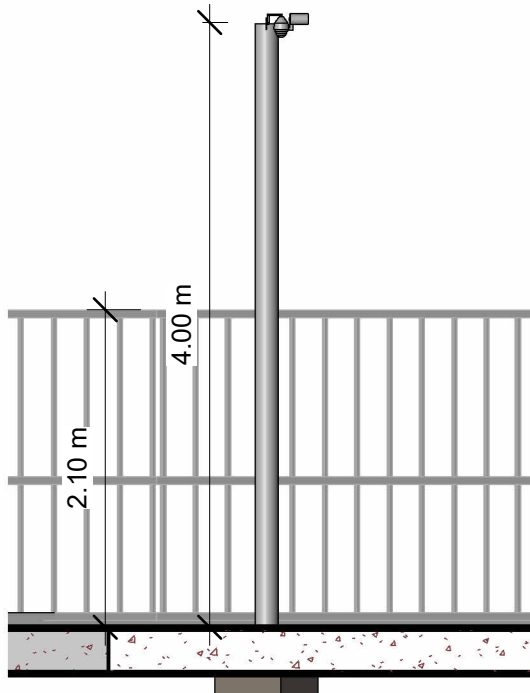


Simbolo	Descrizione
	Wisenet thermal bullet camera da esterno @30fps, ottica fissa 19mm ris.320x240 (Identification @80m, Recognition @150m)
	Speed Dome Ultra 8MP 44X Laser 500m 140dB (Recognition @100m)
N.B.: Il numero dei dispositivi è solo una indicazione di massima, sarà definito in fase esecutiva	

○

Legenda imp. sicurezza

1 : 50



○

Dettaglio palo sicurezza

1 : 50

○

Imp. di sicurezza campo est

1 : 1000

Abaco circuiti sicurezza			
Quadro	Tipo di cavo	Nome carico	Lunghezza
NVR	12 F.O. 9/125 Loose	Circuito sud 1	313.18 m
NVR	12 F.O. 9/125 Loose	Circuito sud 2	429.86 m
NVR	12 F.O. 9/125 Loose	Switch	1268.43 m
Switch	12 F.O. 9/125 Loose	Circuito est 1	274.88 m
Switch	12 F.O. 9/125 Loose	Circuito est 2	270.61 m

○

Imp. di sicurezza campo sud

1 : 1000



COMUNE DI UGENTO  
Provincia di Lecce

Progettazione di un impianto agrivoltaico denominato "Oleo 1"  
Potenza nominale dei moduli fotovoltaici Pdc = 6624,18 kW  
Potenza nominale degli inverter Pac = 6000 kW

Catasto Terreni: foglio 64 particelle 6, 16, 20, 36, 49, 68, 75

Società proponente: SUNCO SUN GREEN S.R.L. sede a Milano (MI) via Melchiorre Gioia n. 8 (p.iva: 12501100965)  
legale rappresentante: SAEZ Bea Julia nata a Tudela (Spagna) il 31/08/1975 (c.f.: SZB JLU 75MT1 Z131P)

Planimetria impianti di sicurezza

Spazio per visti e approvazioniApprover

I TECNICI  
ing. Gaspare QUARTA COLOSSO  
(n. 4001 iscrizione ordine Ingegneri provincia di Lecce)

ing. Enrico CACCIATORE  
(n. 2506 iscrizione ordine Ingegneri provincia di Lecce)



DATA	luglio 2023	SCALA	1:_____	CODICE FILE	ITA-169-23-A-1-5
------	-------------	-------	---------	-------------	------------------

M&G s.r.l.  
via Francesco Antonio Astore n. 2 - 73100 Lecce  
cell.: 340 1444502 mail: ufficiotecnico.megsr@gmail.com