

- Perimetro dell'area di impianto
- Cavidotto BT collegamento impianti speciali
- Proiettore LED 200W su palo da 6m - pozzetto 50x50cm
- Videocamera IP BULLET TRUE FHD, Ottica 4.5 -25.2 mm, 12 MP H264 POE.
- Telecamera panoramica multi ottica 4x4K, compresa di staffa di montaggio.
- RACK N Rack per collegamento telecamere

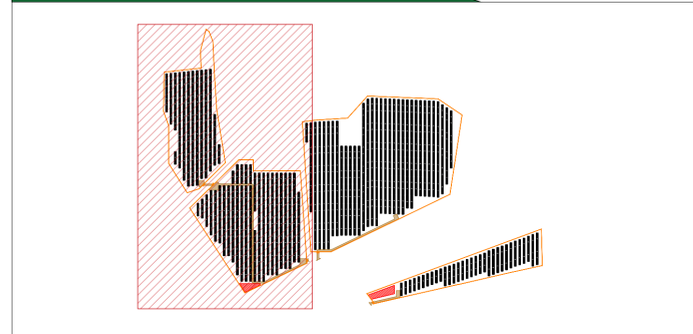
Dati tecnici generali dell'impianto

Numero complessivo elementi di videosorveglianza 96 di cui:

- 95 bullet
- 1 dome

Numero complessivo Rack 26

Riferimento area impianto



**COMUNE DI
MONTEMILONE (PZ)**

**Impianto Agrovoltaioco
"Soprana"**
della potenza di 20,00 MW in immissione e 19,22 MW in DC
PROGETTO DEFINITIVO

COMMITTENTE: **DELTAARIETE S.r.l.**
Sede legale: via Mercato 3, 20121, Milano (MI)
Iscritta presso il Registro delle Imprese di Milano
Codice fiscale e P.IVA: 11850910966
Soggetta alla Direzione
e Coordinamento di Canadian Solar Inc.
PEC: deltaariete@amaggi.it
Tel: +39 02 39160726

PROGETTAZIONE: **TEKNE** SOCIETÀ DI INGEGNERIA
TEKNE srl
Via Vincenzo Gioberti, 11 - 76123 ANDRIA
Tel +39 0883 553714 - 552841 - Fax +39 0883 552915
www.gruppotekne.it e-mail: contatti@gruppotekne.it

PROGETTISTA: **Dott. Ing. Renato Pertuso** (Direttore Tecnico)
LEGALE RAPPRESENTANTE: **dott. Renato Mansi**
CONSULENTE: **TEKNE**

PD **SCHEMA IMPIANTO ANTINTRUSIONE E VIDEOSORVEGLIANZA - LOTTI B e C -** Tavola: **IE06.1**

Data 1° emissione: DICEMBRE 2021	Redatto: G. SGARRA	Verificato: G. PERTOSO	Approvato: R. PERTUSO	Scala:	Protocollo Tekne:
1					
2					
3					
4					