







Legenda generale

-  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 per collegamento telecamere

Dati tecnici generali dell'impianto

Numero complessivo elementi di videosorveglianza 99 di cui:
 - 99 bullet
 Numero complessivo Rack 34



**COMUNE DI
SANTERAMO IN COLLE (BA)**

**Impianto Fotovoltaico
"TORNASOLE"**
della potenza di 22,00 MW in immissione e 27,09 MW in DC
PROGETTO DEFINITIVO

COMMITTENTE:



ZARAGOZA
TORNA SOLE SRL
GRUPPO EMPRESARIAL ZARAGOZA

TORNA SOLE SRL
Via Enrico Partoso, 27 - 70124 SANTERAMO (BA)
Tel. +39 0883 503714 - 503841 - Fax +39 0883 503715
info@gruppozaragoza.com - www.gruppozaragoza.com

TORNA SOLE S.R.L.
Via Enrico Partoso, 27 - 70124 SANTERAMO (BA)
Tel. +39 0883 503714 - 503841 - Fax +39 0883 503715
info@gruppozaragoza.com - www.gruppozaragoza.com

PROGETTAZIONE:



TEKNE
SOCIETA' DI INGEGNERIA

TEKNE srl
Via Vincenzo Gioberti, 11 - 70123 ANDRIA
Tel. +39 0883 503714 - 503841 - Fax +39 0883 503715
www.gruppoitekne.it - email: conat@gruppoitekne.it



PROGETTISTA:
Dott. Ing. Renato Partoso
(Direttore Tecnico)



LEGALE RAPPRESENTANTE:
Dott. Renato Mansi



CONSULENTE:



PD	LAYOUT IMPIANTO ANTINTRUSIONE E VIDEOSORVEGLIANZA	Tavola: IE05
PROGETTO DEFINITIVO		Filename: TKA686-IE05-antintrusione-e-videosorveglianza-IE05
Data 1° emissione: DICEMBRE 2022	Redatto: G. POLICASTRO	Verificato: G. PERTOSO
Approvato: R. PERTOSO	Scala: 1:2000	Protocollo Tekne:
1	2	3
4	5	6

TKA686