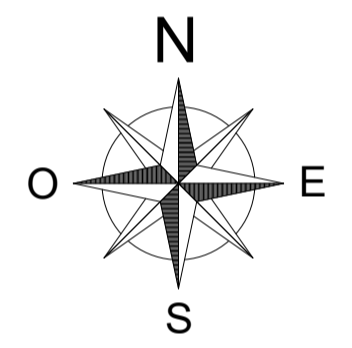
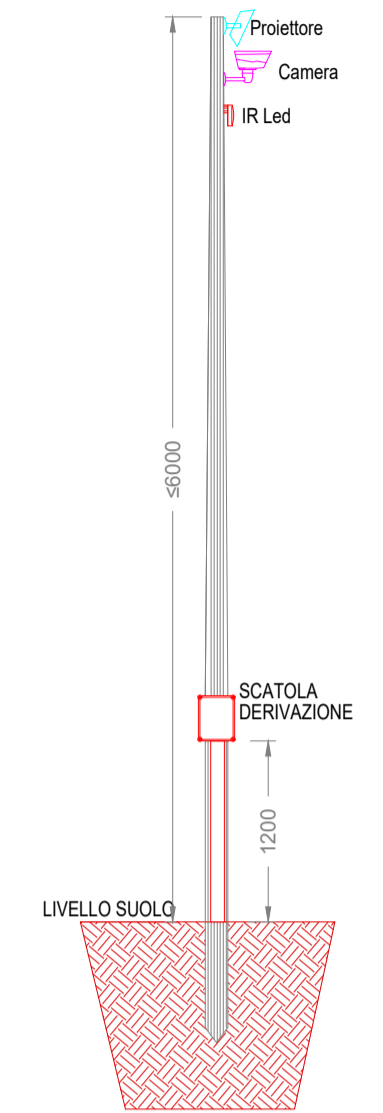


ESEMPIO INSTALLAZIONE
VIDEOCAMERA SORVEGLIANZA
TOTALE N. 125 VIDEOCAMERE



REGIONE
SICILIA



COMUNE DI
CARLENTINI



LIBERO CONSORZIO
COMUNALE DI
SIRACUSA

Proprietario
Trina Solar STG S.r.l.
Piazza Borromeo, 14 - 20123 Milano



Struttura di Progettazione e sviluppo
Progettazione

IL PROGETTISTA

 IL PROGETTISTA

 Firma digitale
 Ing. Marco Anfuso

IL PROGETTISTA

 Firma digitale
 Ing. Paolo Grande

SISTEMA ENERGIA **REGGRAN**
 R.C. Ing. Alessandro Cappello
 Collaboratori
 Dott. Ing. Salvatore Fella
 Dott. Arch. Mirko Pasqualino Re
 Dott. Ing. Valentino Otupacca
 Firma digitale
 tecnico



PROGETTO CARLENTINI				
Progetto di impianto FV a terra di potenza pari a 50,08 MW in DC e 40,26 MW in immissione e delle opere connesse da installarsi nel territorio del comune di Carlentini -SR-				
Opera	Folder: VIA_2			Sez. D
Oggetto	Nome Elaborato: VIA2_TAV31_Planimetria generale con distribuzione impianto antiintrusione e TVCC		Codice Elaborato: TAV_31	
Descrizione Elaborato: Planimetria generale con distribuzione impianto antiintrusione e TVCC				
00	24/06/22	Emissione per progetto definitivo	Reggran	Trina Solar STG S.r.l.
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica e Approvazione
Scala: 1:2'000				
Formato: A1				

