

LEGENDA

- Impianto FV Industria del Sole
 - Cavidotto
 - Rete stradale
- Intervisibilità*
- Visibile

Analisi Intervisibilità Teorica con raggio di 25 km dall'impianto FV prodotta su base DTM - fonte Tinitaly

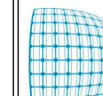


REGIONE CAMPANIA
PROVINCIA DI CASERTA
COMUNE DI RIARDO E PIETRAMELARA



PROGETTO "Industria Del Sole" PER LA REALIZZAZIONE DI TRE IMPIANTI FV DENOMINATI

"Industria Del Sole 1" della potenza di 8.090 kWp -6.000 kVA
"Industria Del Sole 2" della potenza di 8.080 kWp -6.000 kVA
"Industria Del Sole 3" della potenza di 8.080 kWp -6.000 kVA



DELLA POTENZA COMPLESSIVA DI 24.250 kWp-18.000 kVA IN ZONA-A.S.I.

STARENERGIA

StarEnergia srl
sede legale Via Francesco Giordani n. 42
80122 Napoli P.IVA 05769401216 PEC: starenergia@pec.it

Carta di Intervisibilità Teorica

PROGETTISTI	PROPONENTE	SCALA
	TREND ENERGETICO s.r.l. sede legale Via F. Giordani n. 42 80122 Napoli Tel. +39 081 060 7743 Fax +39 081 060 7876 Rea - NA1059005 - C.F. e P.IVA 09807481214 mail: trendenergetico@starenergia.com PEC: trendenergetico@pecditta.com Cod. Univoco 5RU082D	-
		TAVOLA
		TDU-06

Redatto da: Arch. Pasquale Carbone	Controllato da: Dott.ssa Arianna Pilato	Approvato da: Ing. Roberto Caldara
Rev: 00	Data: 16/11/2022	Note :