

PROSPETTO DELLA RECINZIONE RELATIVA AL PERIMETRO DELL'AREA D'INTERVENTO E DEL CANCELLO D'INGRESSO CON RETE TIPO "A MAGLIA SCIOLTA" - SCALA 1:20

SEZIONE A - A; SCALA 1:20



REGIONE CAMPANIA
 PROVINCIA DI CASERTA
 COMUNE DI RIARDO E PIETRAMELARA

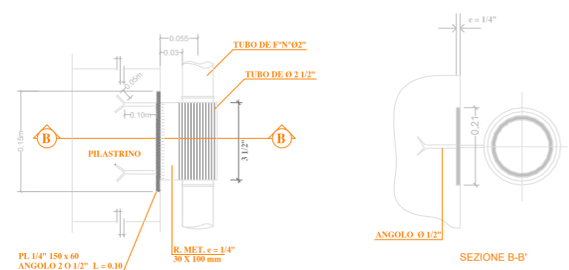
PROGETTO "Industria Del Sole" PER LA REALIZZAZIONE DI TRE IMPIANTI FV DENOMINATI
 "Industria Del Sole 1" della potenza di 8.090 kWp -6.000 KVA
 "Industria Del Sole 2" della potenza di 8.080 kWp -6.000 KVA
 "Industria Del Sole 3" della potenza di 8.080 kWp -6.000 KVA
 DELLA POTENZA COMPLESSIVA DI 24.250 kWp-18.000 KVA IN ZONA-A.S.I.

STARENERGIA
 StarEnergia srl
 sede legale Via Francesco Giordani n. 42
 800122 Napoli P.IVA 05769401216 PEC: starenergia@pec.it

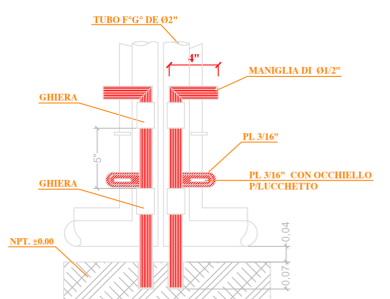
**PARTICOLARI COSTRUTTIVI
 RECINZIONE E CANCELLO**

Progettista	Proponente	Scala
	TREND ENERGETICO s.r.l. sede legale Via F. Giordani n. 42 800122 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@pec.it Cod. Univoco SRU062D	VARIE
		Tavola
		TDAR - 05

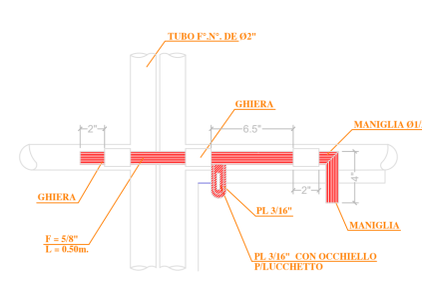
Redazione e coordinamento: ing. Roberto Caldara		
Rev. 00	Data: 03/01/2022	Note



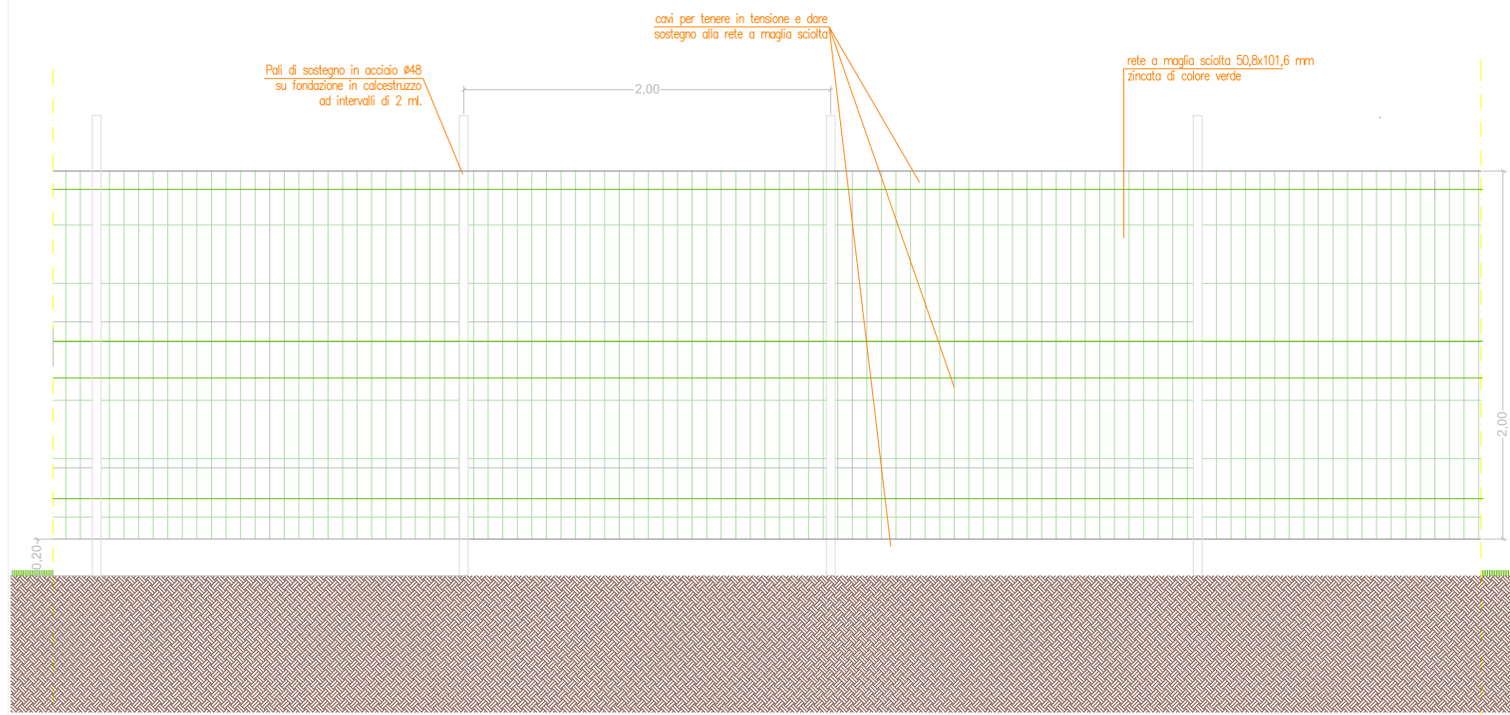
DETTAGLIO - A
 SCALA 1:2



DETTAGLIO - B



DETTAGLIO - C



PARTICOLARE RETE RECINZIONE - SCALA 1:50

PARTICOLARI COSTRUTTIVI DEL CANCELLO D'INGRESSO - SCALA 1:10