

Regione: SICILIA
 Province: CATANIA
 Comuni: CASTEL DI IUDICA, RAMACCA

Impianto fotovoltaico da 217,060 MWp
PROGETTO DEFINITIVO

Titolo:

Impianto fotovoltaico CASTEL DI IUDICA
 Particolari della recinzione perimetrale e cancello - Scala 1:50

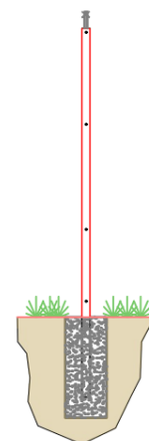
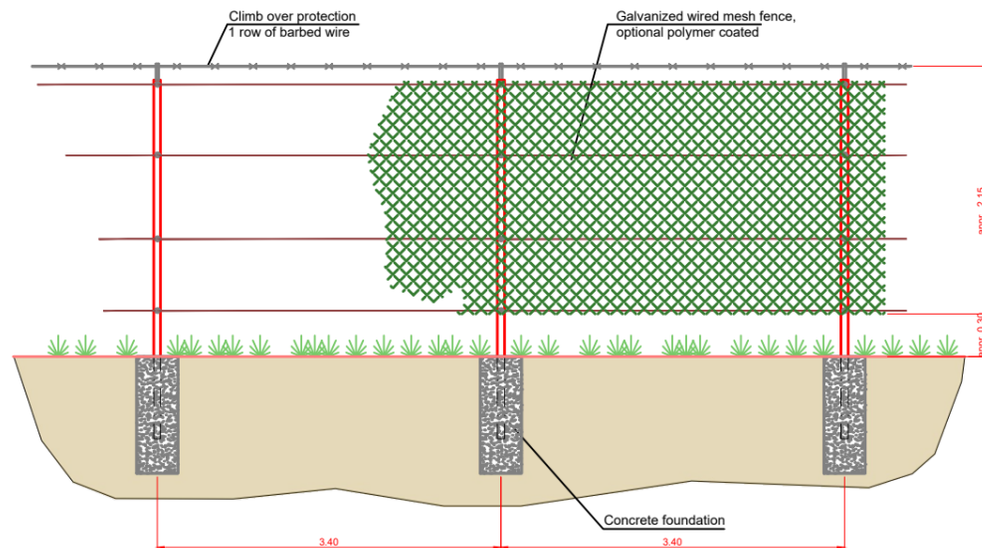
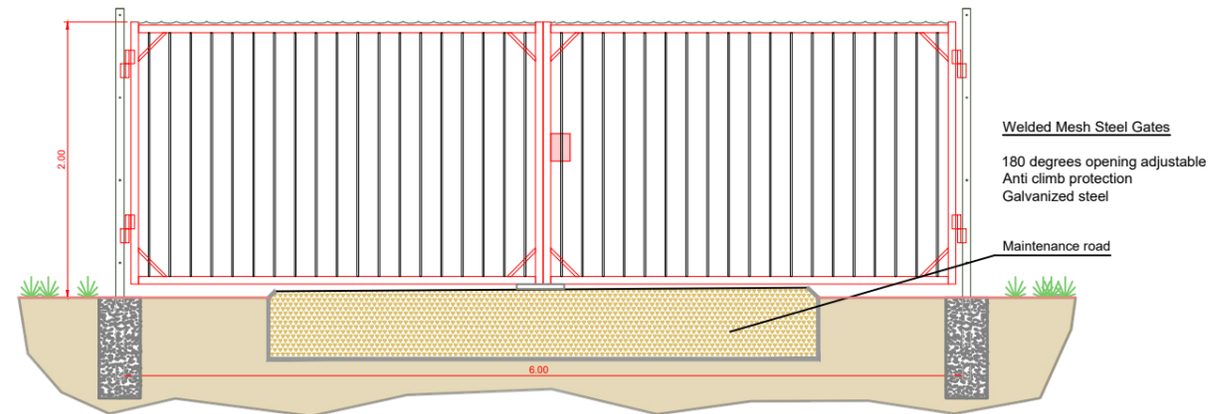
Tavola:

Progettazione

073.20.01.W17
 1 di 1



3E Ingegneria S.r.l.
 Via G. Volpe n.92
 56121 PISA
3eingenneria@pec.it
www.3eingenneria.it
info@3eingenneria.it



Data	Rev.	DESCRIZIONE	Elaborato e controllato da:		Approvato da:
Giu. 2023	02	REVISIONE GENERALE	3E Ingegneria Srl	3E Ingegneria Srl	IBVI 5 Srl
Mar. 2022	01	REVISIONE GENERALE	3E Ingegneria Srl	3E Ingegneria Srl	IBVI 5 Srl
Sett. 2021	0	PRIMA EMISSIONE	3E Ingegneria Srl	3E Ingegneria Srl	IBVI 5 Srl

REVISIONI

PROPONENTE:

ibvi 5 s.r.l.

IBVI 5 srl
 Viale Amedeo Duca D'Aosta,76
 39100 Bolzano (BZ)
IBVI5srl@Pec.it