

Regione: PUGLIA
 Provincia: BAT
 COMUNE DI SPINAZZOLA

IMPIANTO FOTOVOLTAICO DA 99,418 MWp
 PROGETTO DEFINITIVO

TITOLO: Impianto FV - Recinzione e cancello

TAVOLA: **T08**

Progettista:
 ing. Massimo CANDEO
 Ordine Ing. Bari n° 3755
 Via Cannello Rotto, 3
 70125 Bari
m.candeo@pec.it
 tel. +39 328 9569922
 fax +39 080 2140950

ing. Gabriele Conversano
 Ordine ing. Bari n° 8884
 via Garruba, 3
 70122 Bari
g.conversano@stimeng.it
gabrieleconversano@pec.it
 tel. +39 328 6739206

Visti / Firme / Timbri:

Scala 1:100 in A2

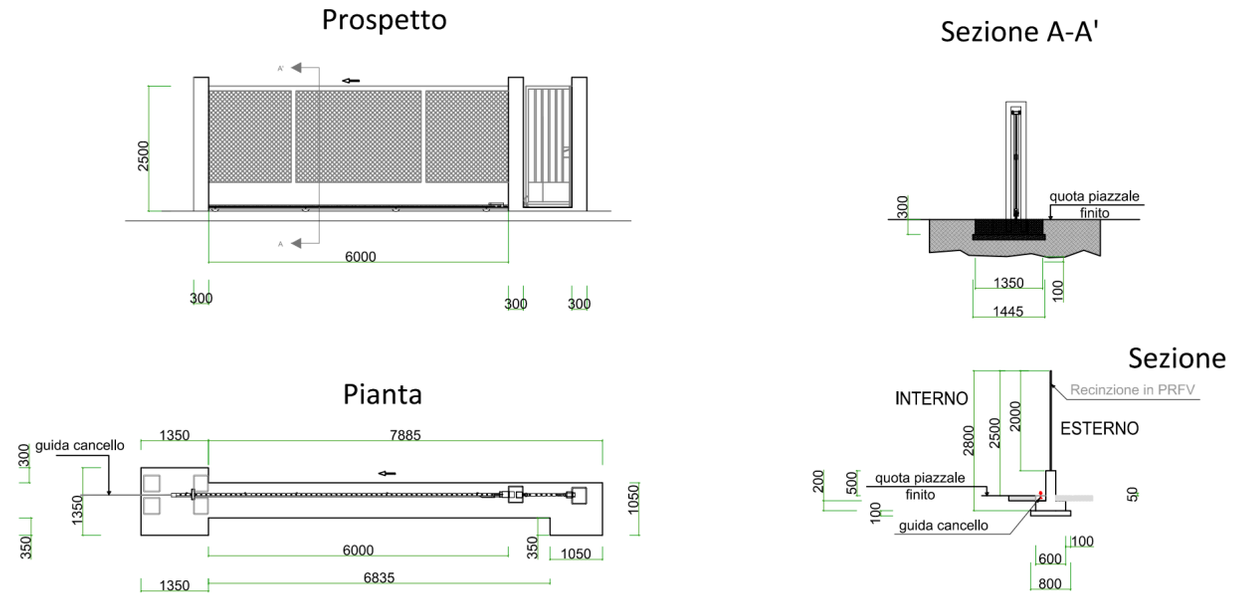
Note:

Proprietà esclusiva delle Società sopra indicate, utilizzo e duplicazione vietate senza autorizzazione scritta.

Data	Rev.	DESCRIZIONE	Elaborato e controllato da:	Approvato da:
Giugno 2021	0	PRIMA EMISSIONE	ing. G.Conversano, A. Campanale	ing. M. Candeo
REVISIONI				

PROPONENTE:
 FRV ALISEI SOCIETA' A RESPONSABILITA' LIMITATA
 Via Assarotti, 7
 10122 Torino (TO)
frvalisei@pec.it

DETTAGLI CANCELLO D'INGRESSO
 SCALA 1:100



NOTA
 I CANCELLI IN CARPENTERIA METALLICA POTRANNO
 ESSERE ANCHE DI TIPO COMMERCIALE

DETTAGLI RECINZIONE PERIMETRALE
 SCALA 1:50

