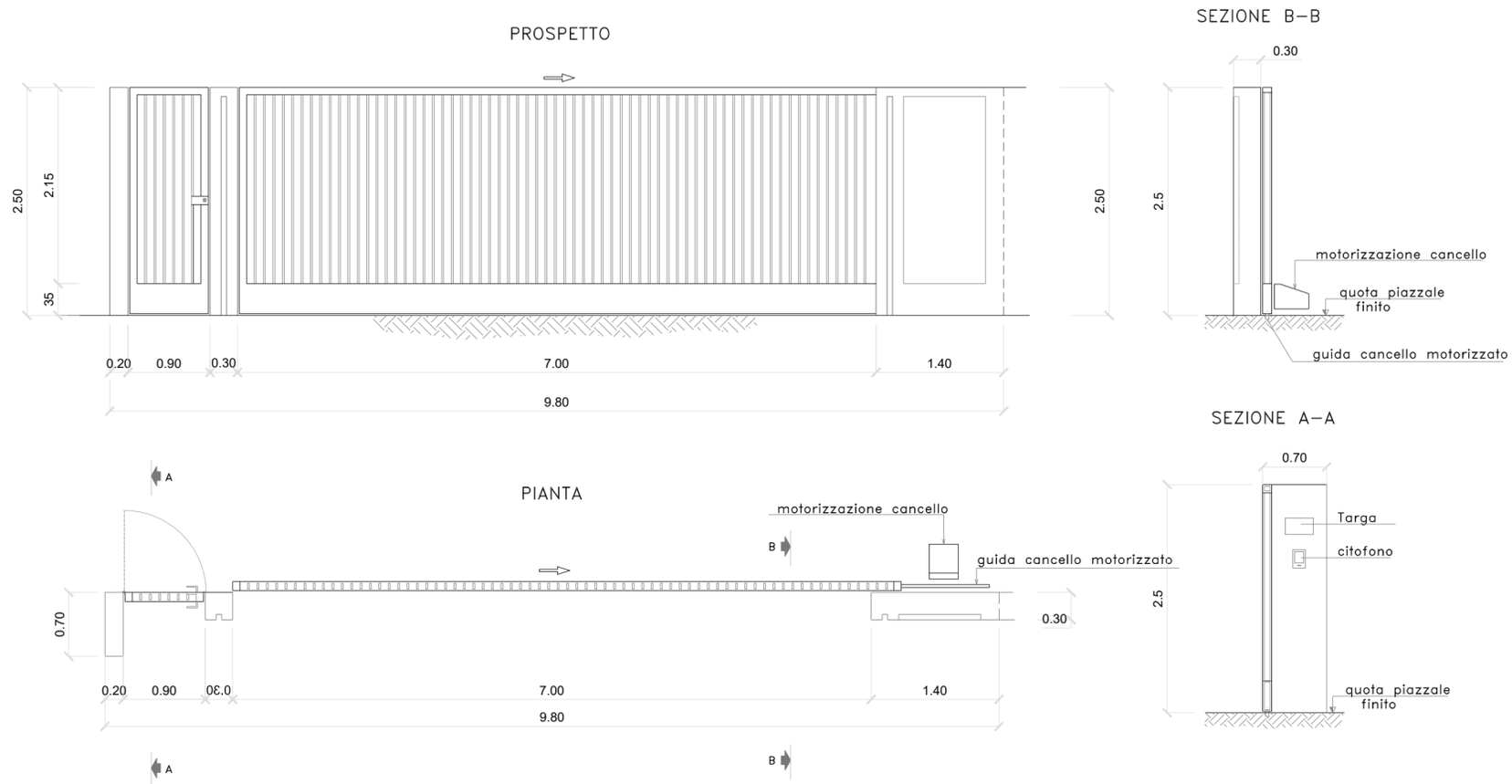
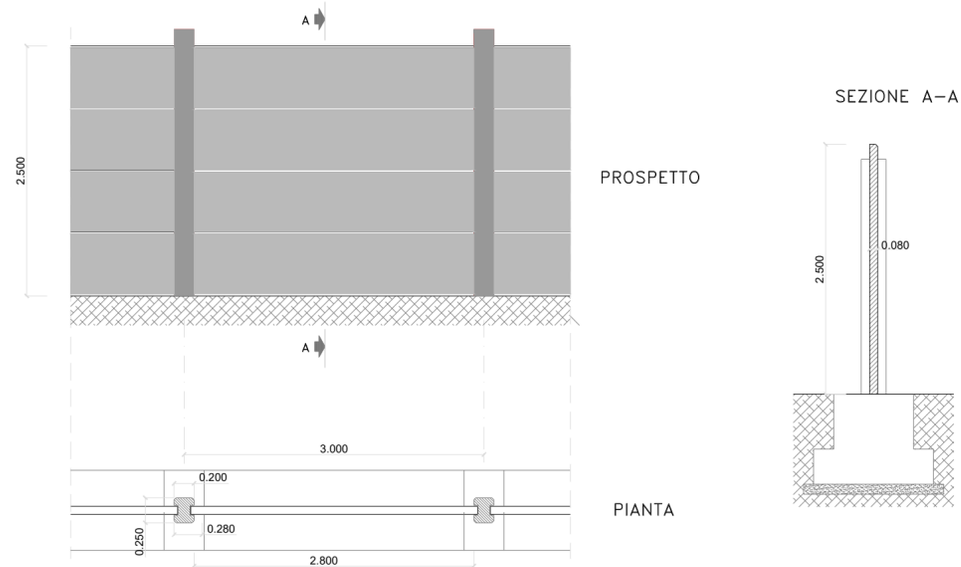


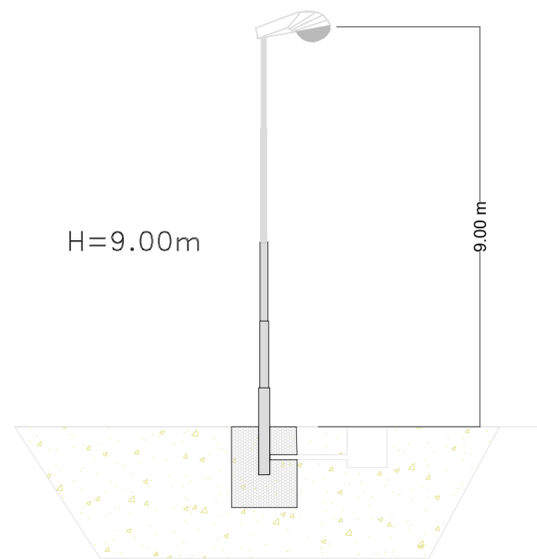
CANCELLO



RECINZIONE



PALINA DI ILLUMINAZIONE



Committente:



RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L.
 via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma
 P.IVA/C.F. 06400370968
 PEC: rwerenewablesitaliasrl@legalmail.it

Titolo del Progetto:

REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA NEI COMUNI DI RICCIA (CB), CEREMAGGIORE (CB), CASTELPAGANO (BN) E CASTELVETERE IN VAL FORTORE (BN).

Documento:

PROGETTO DEFINITIVO OPERE ELETTRICHE

N° Documento:

PERI-S292-RIC-EU-D-07

ID PROGETTO:

PERI

DISCIPLINA:

PD

TIPOLOGIA:

EU

FORMATO:

A2

Elaborato:

CANCELLO - RECINZIONE - PALINA ILLUMINAZIONE

FOGLIO:

1 di 1

SCALA:

-:-

Nome file:

CancelloRecinzionePalinailluminazione.pdf

Progettazione opere elettriche



Viale Michelangelo, 71
 80129 Napoli
 TEL.081 579 7998
 mail: tecnico.inse@gmail.com



Amm. Francesco Di Maso
 Ing. Luigi Malafarina
 Ing. Pasquale Esposito
 Ing. Nicola Galdiero

| Rev. | Data Revisione | Descrizione Revisione | Redatto | Controllato | Approvato |
|------|----------------|-----------------------|----------|-------------|-----------------------|
| 00 | Marzo 2023 | Prima emissione | INSE srl | F. Di Maso | RWE RENEWABLES S.R.L. |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |