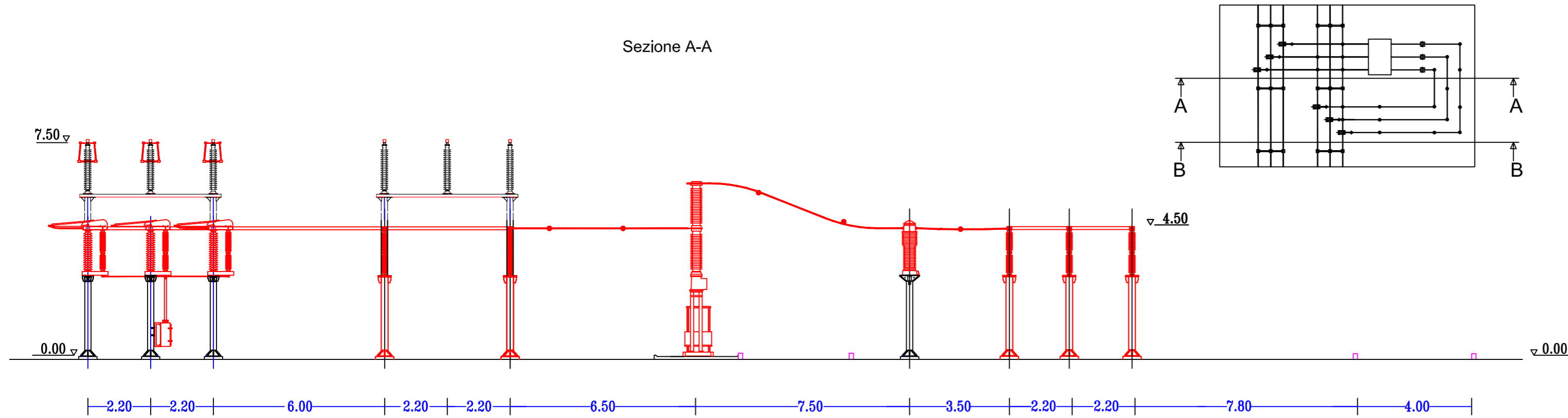
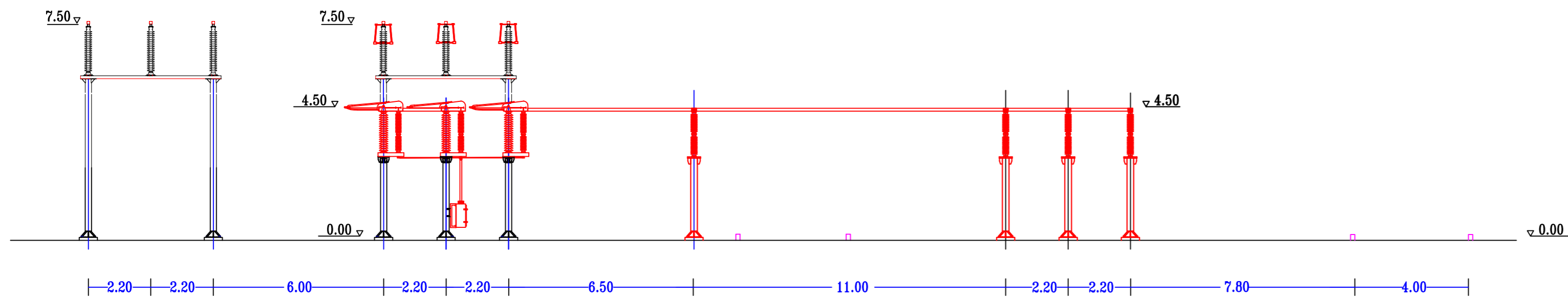


Sezione A-A



Sezione B-B



Regione Puglia

COMUNE DI GUAGNANO(LE) - SALICE SALENTINO(LE) - CAMPI SALENTINO(LE)
SAN DONACI(BR) - CELLINO SAN MARCO(BR)

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI IMPIANTO PER LA
PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTI RINNOVABILI,
NONCHE' OPERE CONNESSE ED INFRASTRUTTURE, DI POTENZA
NOMINALE PARI A 36 MW ALIMENTATO DA FONTE EOLICA,
CON ANNESSO SISTEMA DI ACCUMULO INTEGRATO DI POTENZA
PARI A 24 MW, PER UNA POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 60MW
DENOMINATO IMPIANTO "NEXT1"

**PROGETTO
PARCO EOLICO "NEXT1"**

Codice Regionale AU: O3Q5NM4

| | |
|-------|--|
| Tav.: | Titolo: |
| 7_49b | STAZIONE ELETTRICA 150-380 kV SEZIONE SBARRE AT 150kV - TRASVERSALE |

| | | |
|--------|-----------------|--|
| Scala: | Formato Stampa: | Codice Identificatore Elaborato |
| 1:100 | A2 | O3Q5NM4_NPD12_GUA_7_49b_ElaboratoGrafico |

| | |
|--|---|
| Progettazione: | Committente: |
| <p>QMSOLAR s.r.l. Via Guglielmo Marconi s.n.c. n.166 - Cap 72023 MESAGNE (BR) P.IVA 02683290742 - qmsolar.srl@pec.it Amministratore univ. Ing. Francesco Masilla</p> <p>Gruppo di progettazione: MSC Innovative Solutions s.r.l.s. - Via Milla 55 - 73100 LECCE (LE) P.IVA 05030190754 - msc.innovativesolutions@gmail.com Ing. Santo Masilla - Responsabile Progetto</p> | <p>NPD Italia II s.r.l. Galleria Passarotti, 2, Cap - 20122 MILANO P.IVA 11987560965 - email: npditalia@legalmail.it</p> |
| Indagini Specialistiche : | |

| Data Progetto | Motivo | Redatto: | Controllato: | Approvato: |
|---------------|----------------|----------|--------------|-------------------|
| 15/07/2023 | Prima versione | F.M. | S.M. | NPD Italia II srl |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |