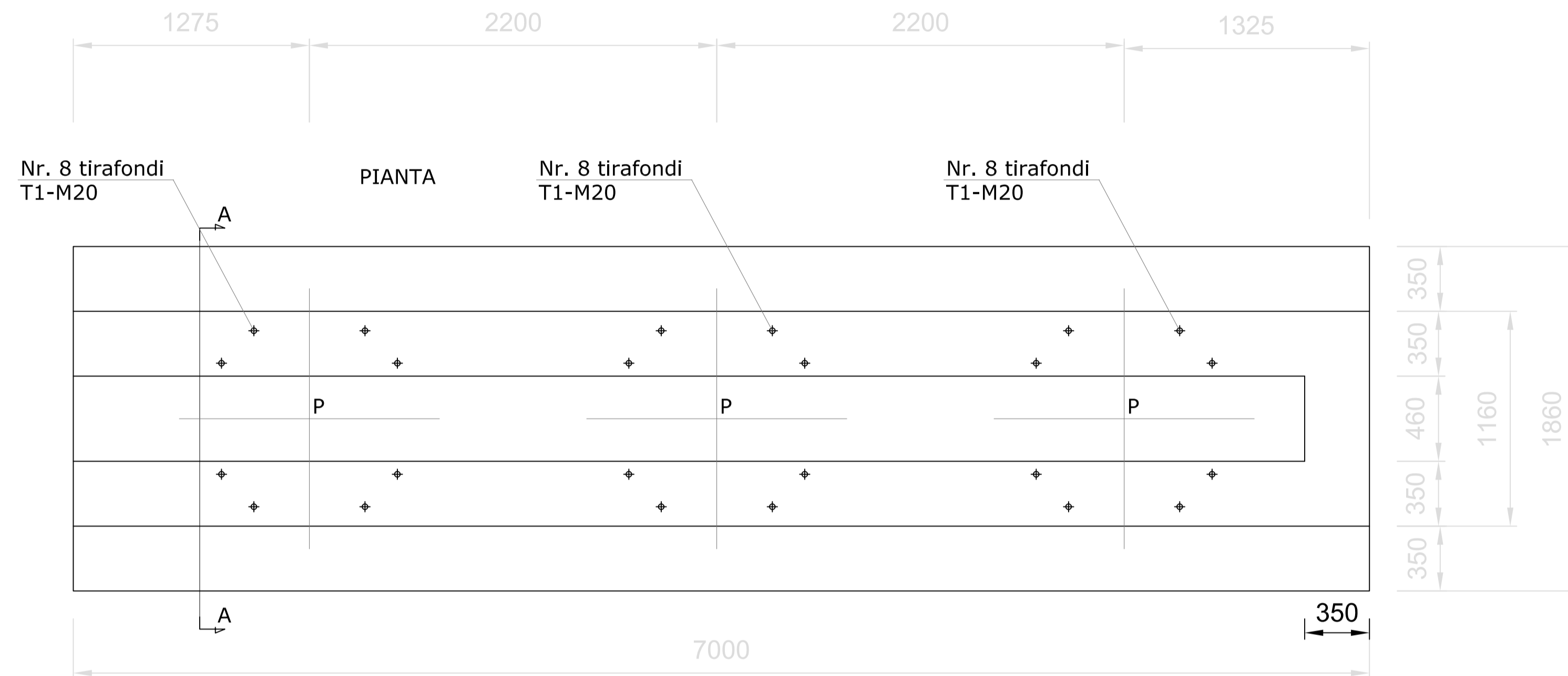
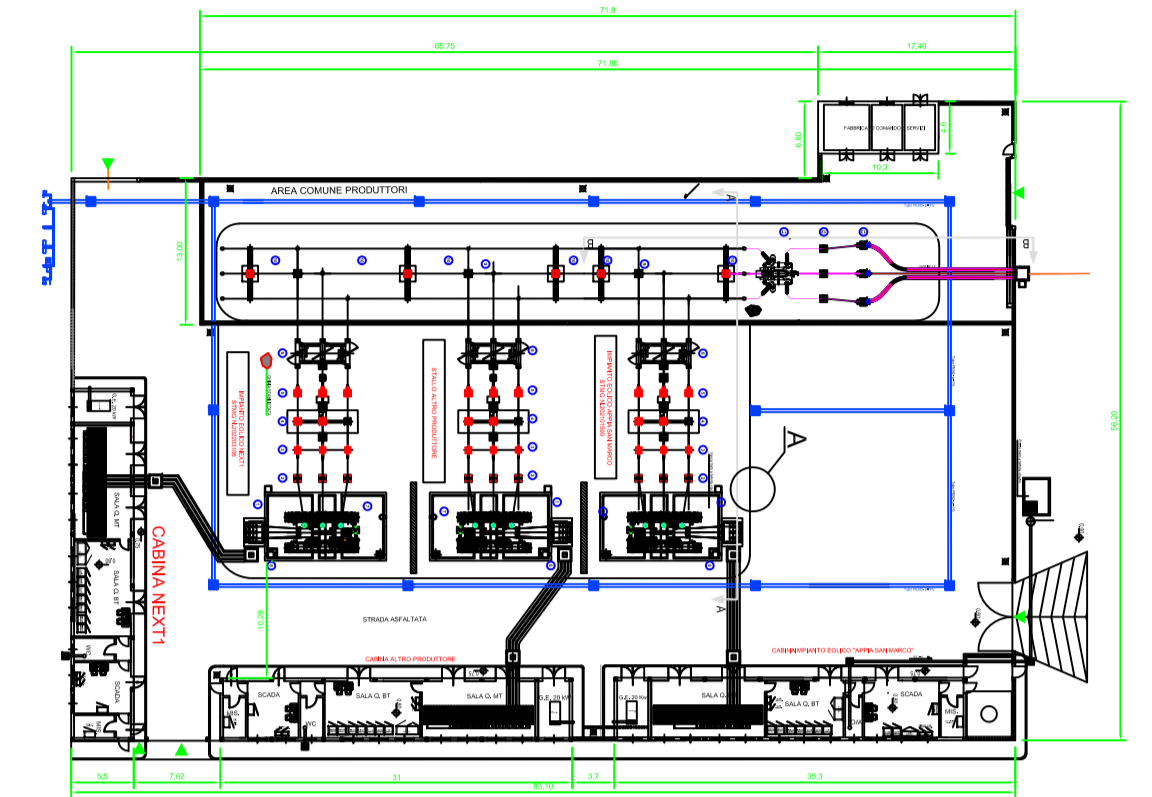
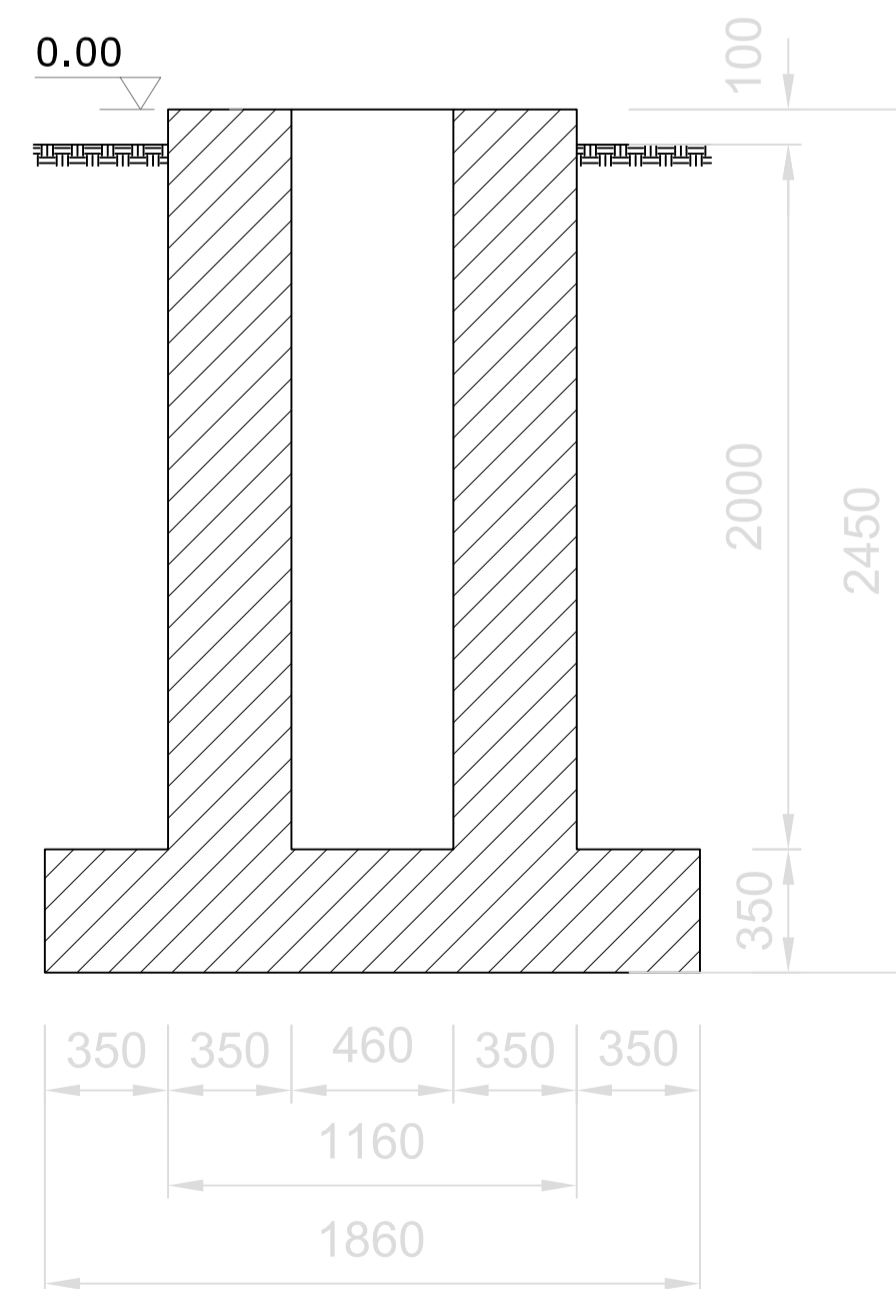


## FONDAZIONI TERMINALI CAVO AT



SEZIONE A-A



LEGENDA LAVORAZIONE AT	
1	INDICAZIONE SEALAT
2	SEALAZIONE DOVVERIENKOR
3	SEAL
4	INTERRUTTORE TRIPOLARE AT
5	PARAFULMIO
6	SEPARATORE TRIPOLARE CREDITALE AT
7	SEZIONIBO SEPARATE AT
8	SEZIONIBO SEPARATE A TERRA NEUTRO TRIPOLARE AT
9	COLONNIBO SEZIONIBO SEPARATE AT
10	COLONNIBO SEZIONIBO AT
11	SEPARATORE TRIPOLARE SEZIONIBO AT
12	SEALAZIONE DI SEZIONIBO SEPARATE
13	COLONNIBO SEZIONIBO SEPARATE AT

AREA CAVO AT 420/1700  
AREA CAVO AT PRODOTTORE (SEALAZIONE AT) 140/1700

### 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:
4_29b	SSE FONDAZIONE TERMINALI CAVO AT

Scala:	Formato Stampa:	Codice Identificatore Elaborato
1:20	A1	O3Q5NM4_NPD12_GUA_4_29b_ElaboratoGrafico

Progettazione:	Committente:
<b>QMSOLAR s.r.l.</b> Via Guglielmo Marconi scala C n.166 - Cap 72023 MESAGNE (BR) P.IVA 0268290742 - qmsolar.srl@pec.it Amm.re unico Ing. Francesco Masilla	<b>NPD Italia II s.r.l.</b> Galleria Passarotta, 2, Cap - 20122 MILANO P.IVA 11987560965 - email: npditalia@tepaemail.it
Gruppo di progettazione: MSC Innovative Solutions s.r.l.s - Via Milizia 55 - 73100 LECCE (LE) P.IVA 05030190754 - msc.innovativesolutions@gmail.com Ing. Santo Masilla - Responsabile Progetto	Indagini Specialistiche :

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