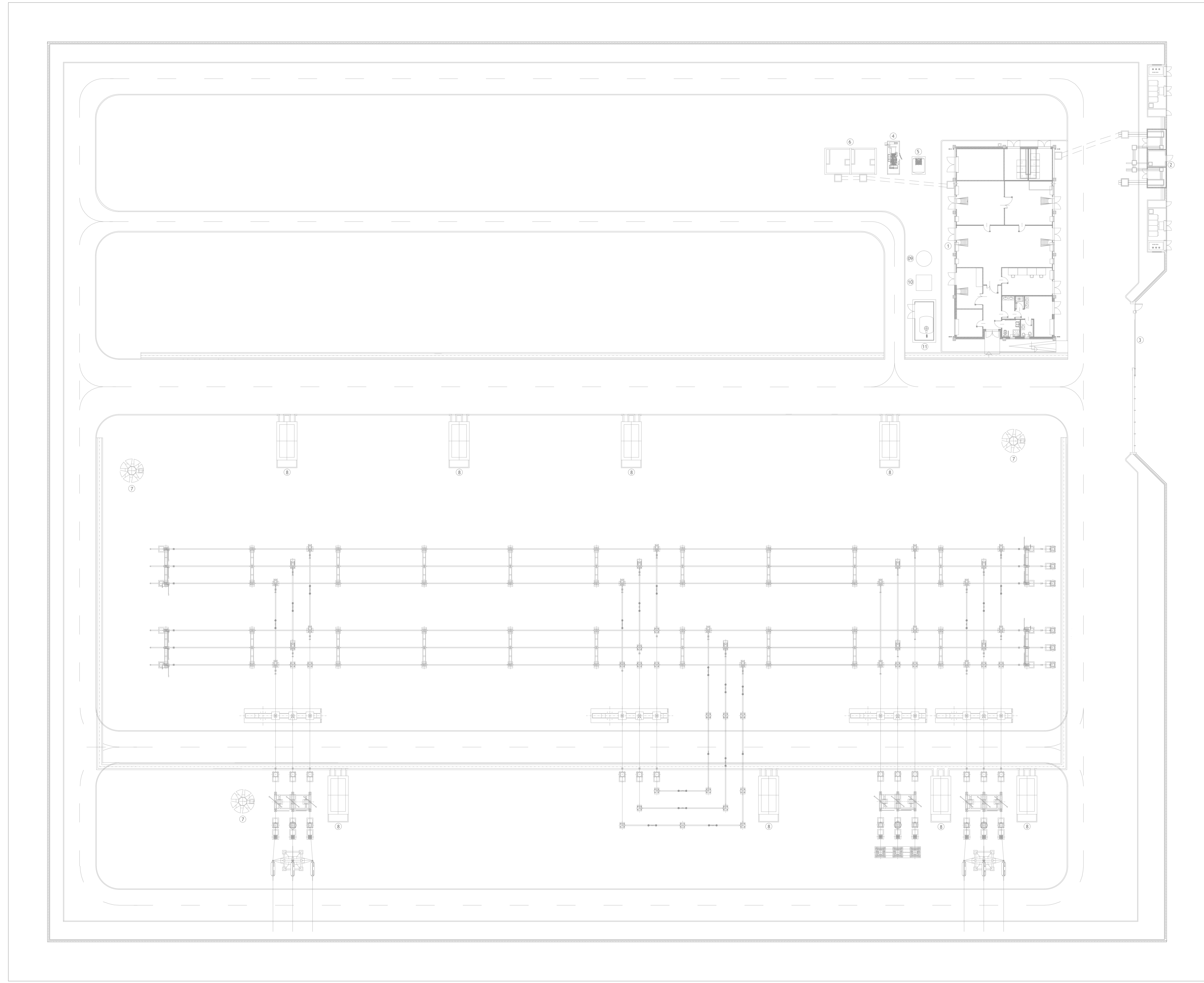


- LEGENDA**
- 1 EDIFICIO Integrato
  - 2 EDIFICIO MT
  - 3 CANCELLO CARRAIO
  - 4 GRUPPO ELETTROGENO (CON COPERTURA)
  - 5 SERBATOIO GASOLIO INTERRATO
  - 6 FONDAZIONE TRASFORMATORI MT/BT (CON COPERTURA)
  - 7 TORRE FARO
  - 8 CHIOSCO
  - 9 VASCA INTERRATA IMHOFF
  - 10 VASCA INTERRATA ACCUMULO REFLUI
  - 11 BOX SERBATOIO RISERVA IDRICA
- RECINZIONE ESTERNA
- NOTE:**  
Il posizionamento delle torri faro è indicativo, la loro esatta collocazione dovrà essere verificata con un calcolo illuminotecnico puntuale



Regione Marche  
Provincia di Ancona  
Comuni di Sassoferrato e Fabriano

Impianto per la produzione di energia elettrica da fonte eolica denominato "Monte Miesola", ubicato nei comuni di Sassoferrato (AN) e Fabriano (AN), costituito da 8(totto) Aerogeneratori di potenza nominale massima 5.95 MW per un totale di 47,60 MW con relative opere connesse ed infrastrutture indispensabili nei comuni di Sassoferrato (AN) e Fabriano (AN)

**OPERE DI RETE - PLANIMETRIA ELETTROMECCANICA**

Scala	Fornito Stampa	Numero documento
1:200	A0	
Foglio	Comessa	Fase Tipo doc. Prog. dis. Rev.
1 di 1	234306	D D 0704 00

**FRI-EL**  
FRI-EL S.p.A.  
Piazza della Rotonda 2  
00186 Roma (RM)  
fri-elspa@legalmail.it  
P. Iva 01652230218  
Cod. Fisc. 07321020153

**PROGETTO DEFINITIVO**

**PROGETTO ENERGIA S.R.L.**  
Via Salaria, 221/221/1 - Roma (RM) - Tel. 06/49811111  
www.progettoenergia.it - info@progettoenergia.it  
SERVIZIO DI PROGETTAZIONE ELETTRICA  
PROGETTO ENERGIA S.R.L. - P.IVA 07321020153

**PROGETTO**

Sul presente elaborato sussiste il DIRITTO DI PROPRIETA'. Qualsiasi utilizzo non preventivamente autorizzato sarà perseguito ai sensi della normativa vigente.

Rev.	Data	Descrizione revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	11.01.2024	EMISIONE PER AUTORIZZAZIONE	L. CONTE	G. LO RUSSO	M. LO RUSSO