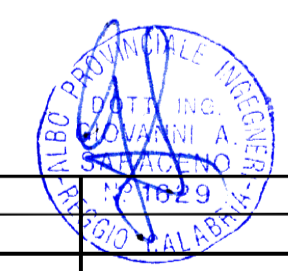
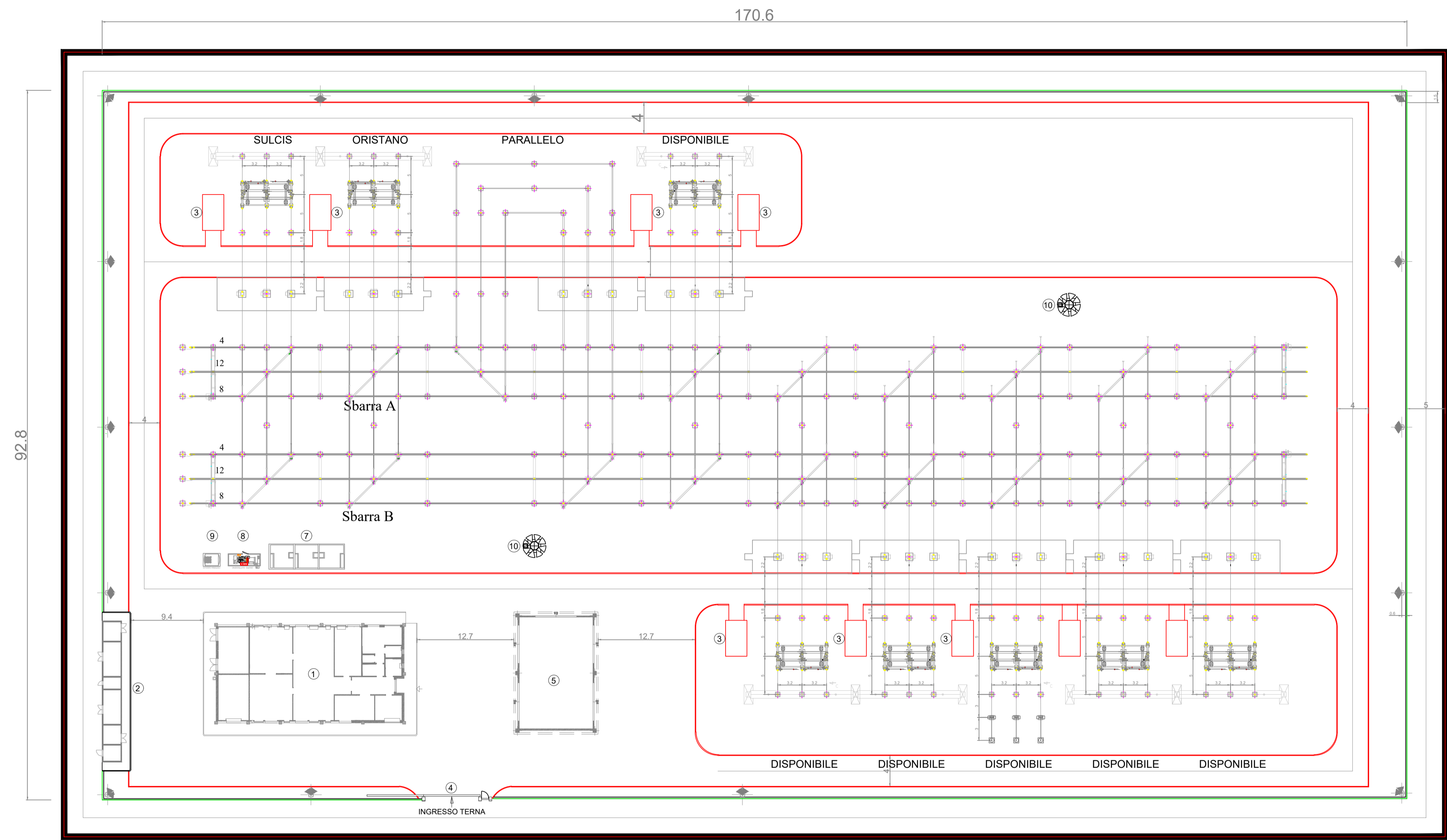


- LEGENDA**
- 1 EDIFICIO COMANDI E SA INTEGRATO
  - 2 EDIFICIO PUNTI DI CONSEGNA ALIM. MT S.A.
  - 3 CHIOSCHI APP. PERIFERICHE SISTEMA DI CONTROLLO
  - 4 CANCELLO CARRAIO
  - 5 EDIFICIO MAGAZZINO
  - 6 TRASFORMATORE INDUTTIVO DI POTENZA (TIP)
  - 7 FONDAZIONE TRASFORMATORI MT/BT (con copertura)
  - 8 G.E.
  - 9 SERBATOIO GASOLIO INTERRATO
  - 10 TORRE FARO
- RECINZIONE ESTERNA

**NOTE:**  
 Il posizionamento dei proiettori è indicativo, la loro esatta collocazione dovrà essere verificata con un calcolo illuminotecnico puntuale



0	Dic/2021	first issue	3E	3E	EGP
REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED
		<b>PROJECT:</b> Nuova SE RTN a 220kV di Gonnese e raccordi alla RTN			
		<b>FILE NAME:</b> GRE.EEC.D.24.IT.W.15012.16.010.00			
<b>Engineering &amp; Construction</b> <b>GRE VALIDATION</b>		<b>CLASSIFICATION:</b> A1	<b>FORMAT:</b> A1	<b>SCALE:</b> 1:4000	<b>PLOT SCALE:</b> 1:1
<b>UTILIZATION SCOPE:</b> Planimetria elettromeccanica		<b>TITLE:</b> Planimetria elettromeccanica			
<b>VALIDATED BY:</b> _____		<b>GRE CODE:</b> GRE.EEC.D.24.IT.W.15012.16.010.00			
<b>VERIFIED BY:</b> _____		<b>GROUP:</b> GRE.EEC	<b>FUNCTION:</b> D.24	<b>ISSUER:</b> ITW	<b>COUNTRY:</b> 15012
<b>COLLABORATORS:</b> _____		<b>PLANT:</b> 1601	<b>SYSTEM:</b> 1216	<b>PROGRESSIVE:</b> 0100	<b>REVISION:</b> 0

This document is property of Enel Green Power SpA. It is strictly forbidden to reproduce this document, in whole or in part, and to provide to others any related information without the previous written consent by Enel Green Power SpA.