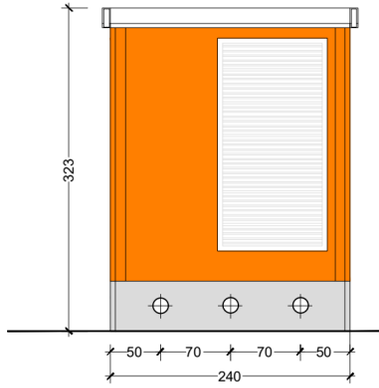
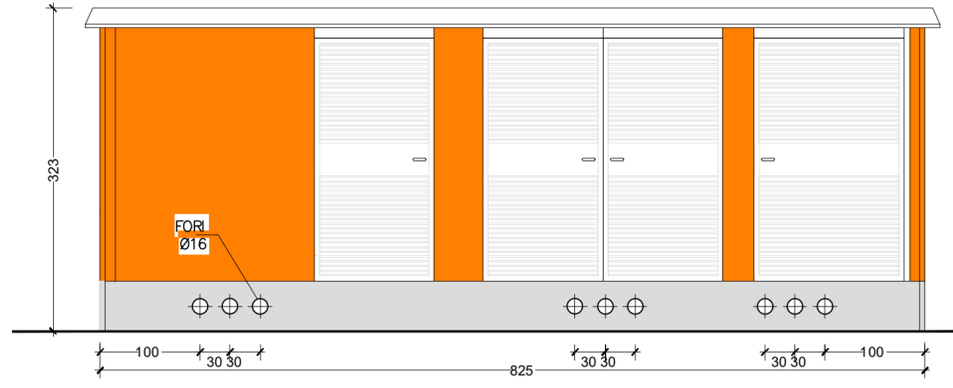


# CABINA DI CAMPO – DI CONVERSIONE – TRASFORMAZIONE

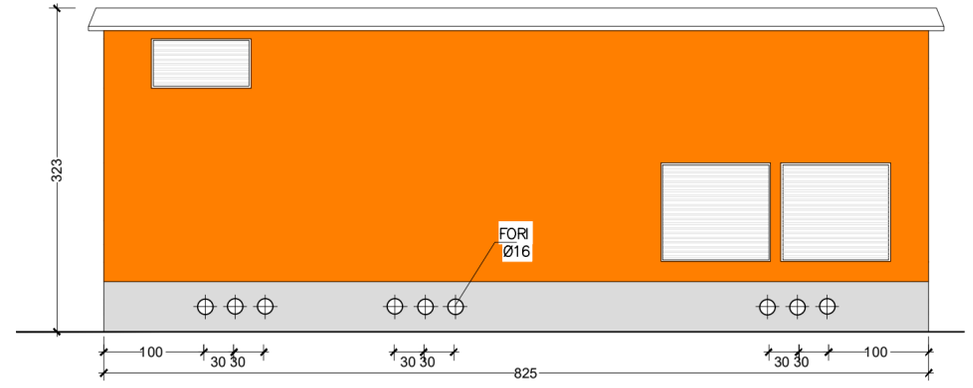
STRALCIO SEZIONE Y-Y scala 1:50



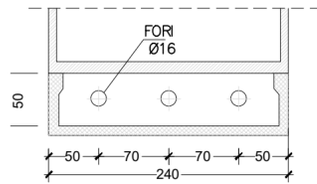
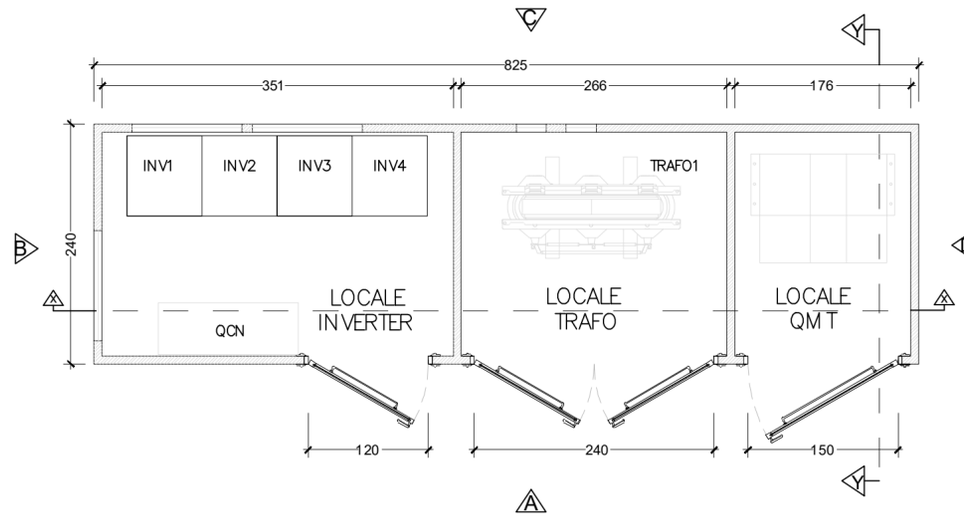
PROSPETTO A scala 1:50



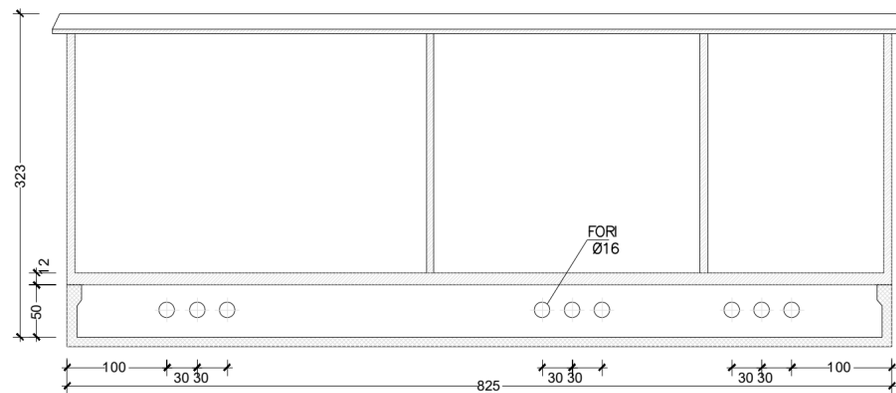
PROSPETTO B scala 1:50



PIANTA scala 1:50



SEZIONE X-X scala 1:50



**Committente:** **RWE** **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:**  
 "Progetto per la realizzazione di un impianto fotovoltaico di produzione di energia elettrica da fonte solare della potenza di **9560,00 kWp**, sito in **Apollosa (BN)** in **Area di Sviluppo Industriale (ASI)**, delle opere connesse e delle infrastrutture indispensabili"

**Documento:** **PROGETTO DEFINITIVO** **N°. Documento:** **PVFA-D52.01-00-00**

**ID Progetto:** **Scala:** **1:50** **Tipologia:** **D** **Formato:** **A2**

**Elaborato:**  
**Cabine di trasformazione**  
**Pianta, prospetti e layout apparecchiature**

**Rev. 00 :** **Data:**

**Progettazione:** **PCR** **I tecnici:**  
**PCR ENERGY SRL**  
 Via Nazionale - Fraz. Zuppino  
 84029-Sicignano degli Alburni(SA)  
 E-mail: [pcrenergy@tiscali.it](mailto:pcrenergy@tiscali.it)  
 PEC: [pcrenergysrl@pec.it](mailto:pcrenergysrl@pec.it)

**Visti e approvazione**