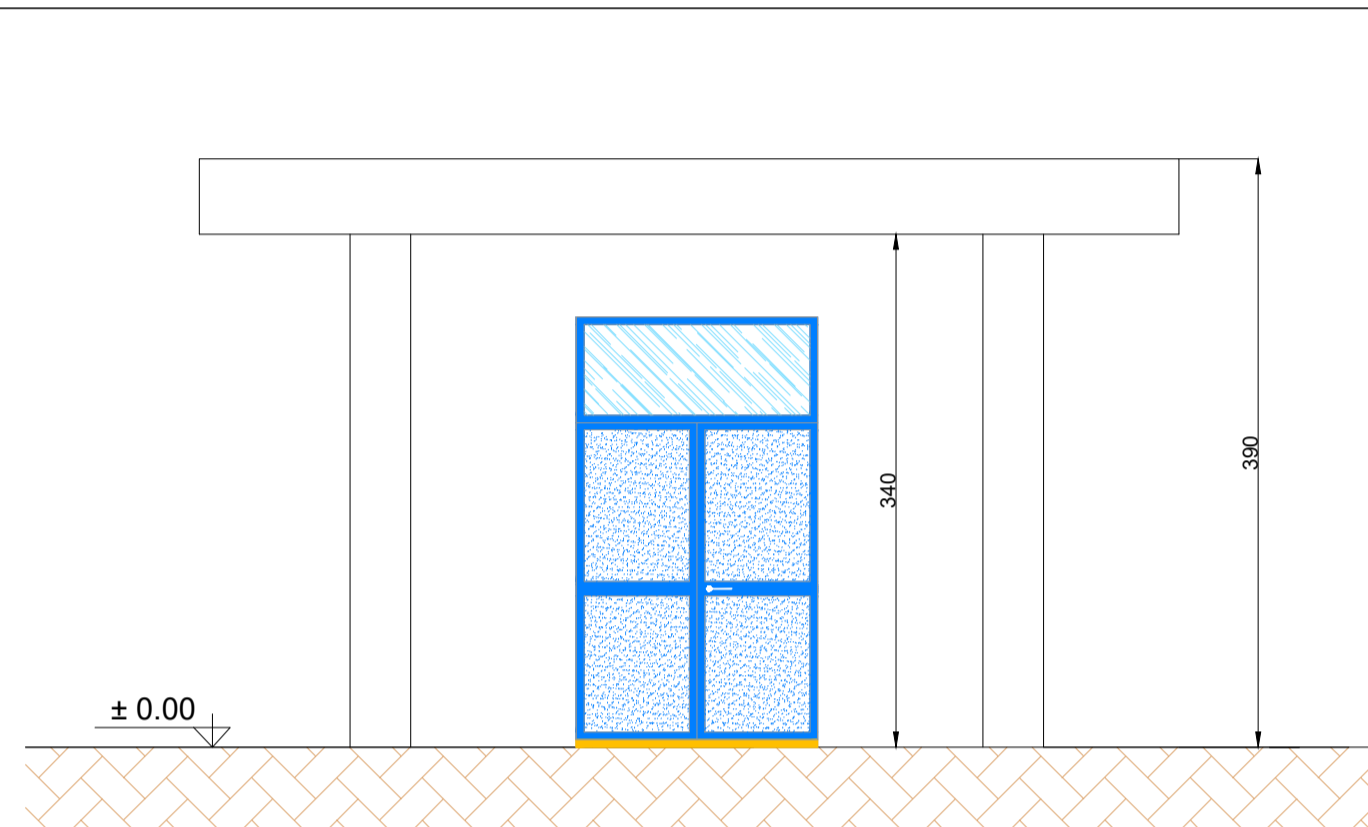
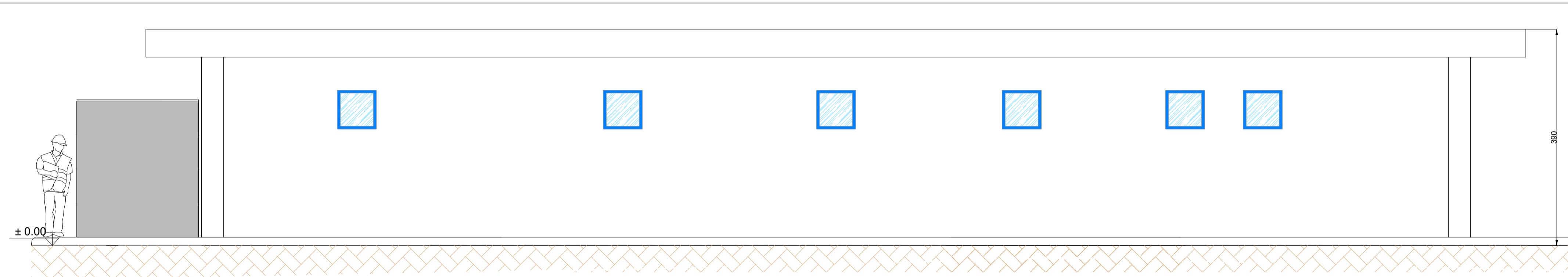


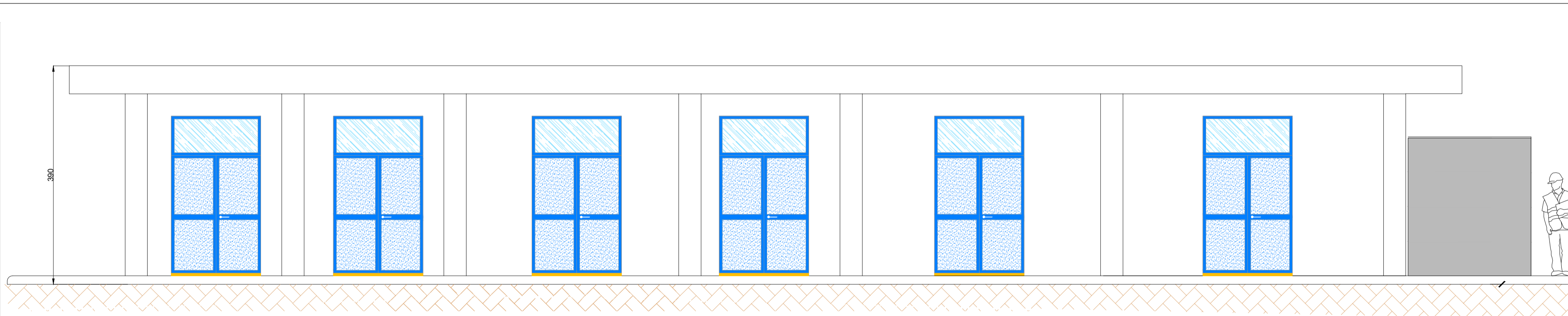
Prospetto laterale fabbricato, scala 1:50



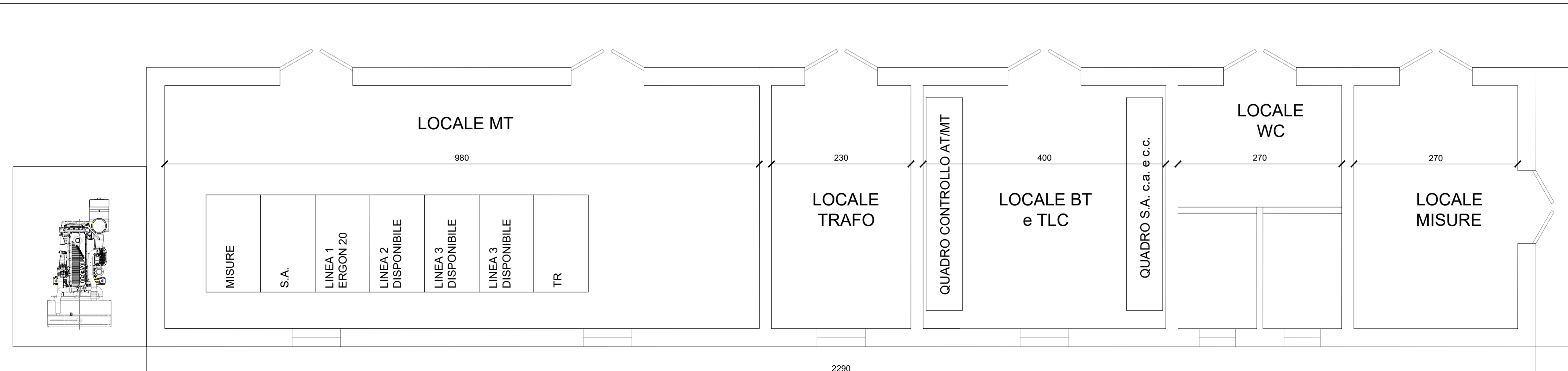
Prospetto posteriore fabbricato, scala 1:50



Prospetto frontale fabbricato, scala 1:50



Planimetria fabbricato, scala 1:50



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE  
DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO DA 18.909 MWp  
DENOMINATO "ERGON 20"



PROGETTAZIONE



Regione Lazio  
Comune di Montalto di Castro (VT)  
località "Vaccareccia"

Progetto Elettrico/FV:

Ing. Federico Boni

Progetto Edil./URB. A.A. 2013

Arch. Antonella Ferrini

ELABORATO:  
Tav\_DAT07  
MANUFATTO INTERNO E  
DISPOSIZIONE APPARECCHIATURE

SOGGERNANTE:

ERGON 20 S.R.L.  
Via della Stazione di San Pietro, 65 - 00165 Roma  
P.IVA - 15692361007  
PEC: ergon20@legalmail.it

Tellus srls

Via Sant'Egidio, 02 - 01100 Viterbo  
(VT)  
P.IVA - 02242630560  
PEC: tellussrls@pec.it

Project Manager: Geol. Giuliano Miliucci

Rev	Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato