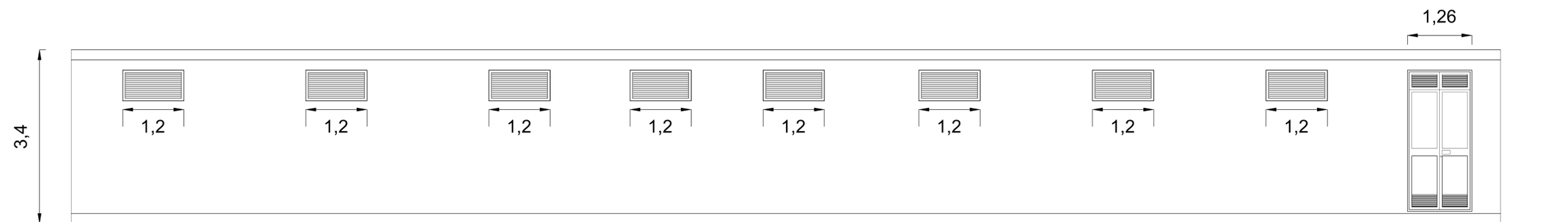


VISTA FRONTALE



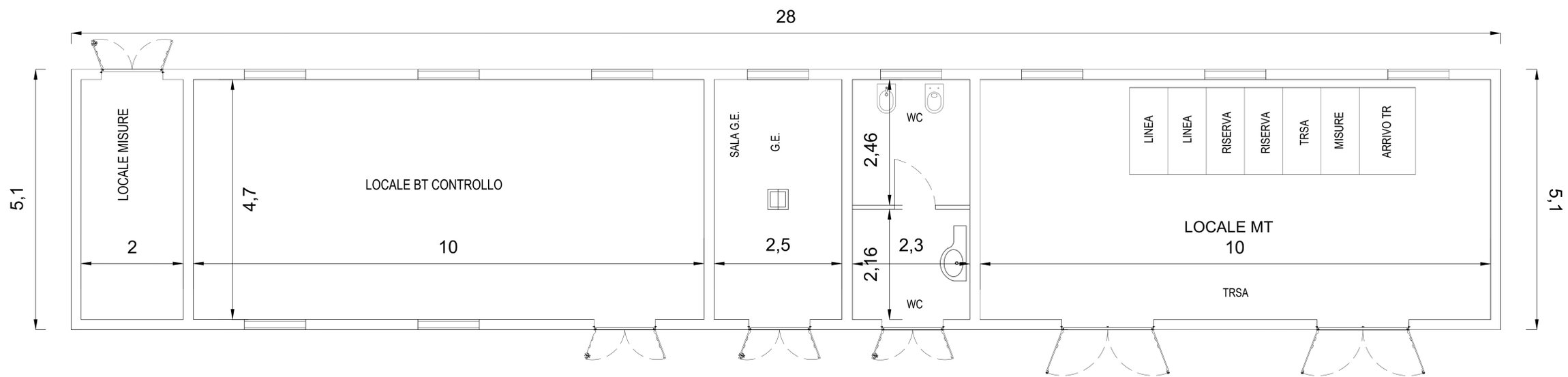
VISTA LATERALE DX



VISTA RETRO



VISTA LATERALE SX



VISTA IN PIANTA

PAGINA 2/3



**NOME PROGETTO:** Costruzione ed esercizio di un impianto agrivoltaco avente potenza in immissione pari a 32.813MW, con relativo collegamento alla rete elettrica, sito nel Comune di Troia (FG) - Impianto "FESTA".

**ID. PROGETTO DEL MITTENTE:**

**PROCEDURA:** Valutazione di impatto ambientale ai sensi dell'art. 23 c. 1 del D.Lgs. 152/2006 e Autorizzazione Unica ex art. 12 D.Lgs. 387/2003.

**PROPRONTE:** VESPERA DEVELOPMENT S.S.R.L.  
Via S. Maria Zia, 78023 Grottole (FG)  
P. IVA 03378840735  
PEC: vesperadevelopment@legalmail.com  
Legale rappresentante: Ing. Aldo Giretti



IDENTIFICATORE ELABORATO: VTY95R4\_100\_PD

ELABORATO REDATTO DA: DANLO FOSBERGO (Sez. A - 6222)  
TITOLO ELABORATO: Planimetria opere civili Stazione Utente  
SCALA: FUORI SCALA

<p><b>PROGETTAZIONE E COORDINAMENTO</b> ARATO</p>	<p><b>OPERE ELETTRICHE</b> BFP</p>	<p><b>ACUSTICA</b> M&amp;S</p>	<p><b>ARCHITETTURA</b> M&amp;S</p>	<p><b>GEOLOGIA E IDROLOGIA</b> S&amp;E</p>	<p><b>IDRAULICA</b> INGAMBERTI</p>	<p><b>STUDIO PEDO-AGRONOMICO</b> M&amp;S</p>	<p><b>STRUTTURE ED OPERE CIVILI</b> M&amp;S</p>
---	--	------------------------------------	--	--	--	--	---

N. REV.	DATA	REVISIONE	ELABORATO	VERIFICATO	VALIDATO
0	09/2023	Emissione	Ing. Montemurlo	Ing. Pomponio	Ing. Giusti
1	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-