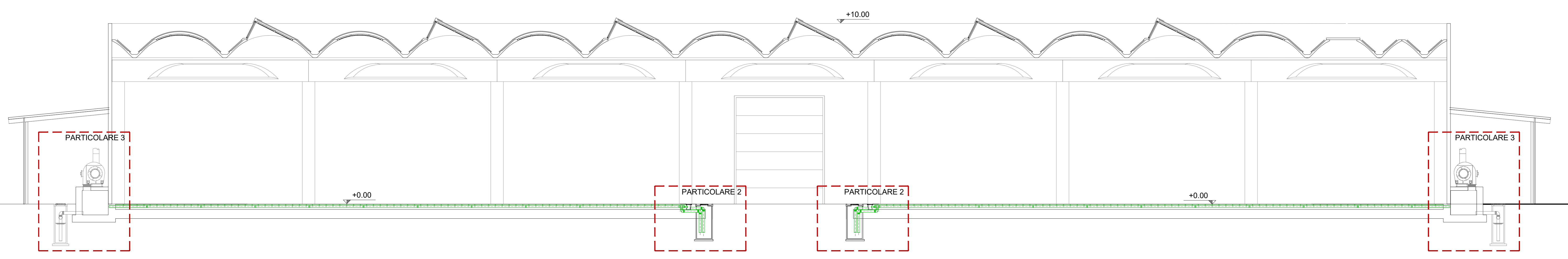


NB. La quota altimetrica +0.00 riportata nelle sezioni fa riferimento alla quota del pavimento finito (quota +12.50m).

SEZIONE DI MATURAZIONE: SEZIONE







COMUNE DI NAPOLI
 Area Ambiente
 SERVIZIO IGIENE DELLA CITTA'
 R.U.P. Ing. Simona Materazzo
 D.E.C. Ing. Michela Vicidomini

Progetto per la costruzione dell'impianto di compostaggio con recupero di biometano da realizzare nell'area di Napoli Est(Ponticelli) - CUP B67H17000290007



PROGETTO DEFINITIVO

R.T.P. PROGETTAZIONE

<p>MANDATARIA:</p>  <p>Studio T&M Studio Associato di Ingegneria di Terneggli e Materazzo Ing. S. Terneggli</p>	<p>MANDANTI:</p>  <p>Ing. C. Ferone Arch. G.M. Esposito Arch. F.S. Visone Ing. M.L. Ferone</p>	<p>PROFESSORI DELLA PROVA:</p>  <p>Ing. F. Chiatto</p>	<p>GEOLOGI:</p>  <p>Geol. D. Fingitore</p>
<p>INGEGNERI DELLA PROVA:</p>  <p>DOTT. ING. STEGANI STEFANO n. 959</p>	<p>INGEGNERI DELLA PROVA:</p>  <p>ALBO INGEGNERI MODENA N. 1692</p>	<p>INGEGNERI DELLA PROVA:</p>  <p>ALBO PERITI ING. MODENA N. 1175</p>	<p>INGEGNERI DELLA PROVA:</p>  <p>ALBO PERITI ING. MODENA N. 7348</p>

TITOLO: IMPIANTISTICA SEZIONE DI MATURAZIONE: PIANTE

ELABORATO: TEC_015

Data	Emissione	Redatto	Verificato	Approvato
Dicembre 2020	Revisione a seguito della Richiesta di Integrazioni nel merito del 13/08/2020	VM	ST	ST

SCALA: 1:100