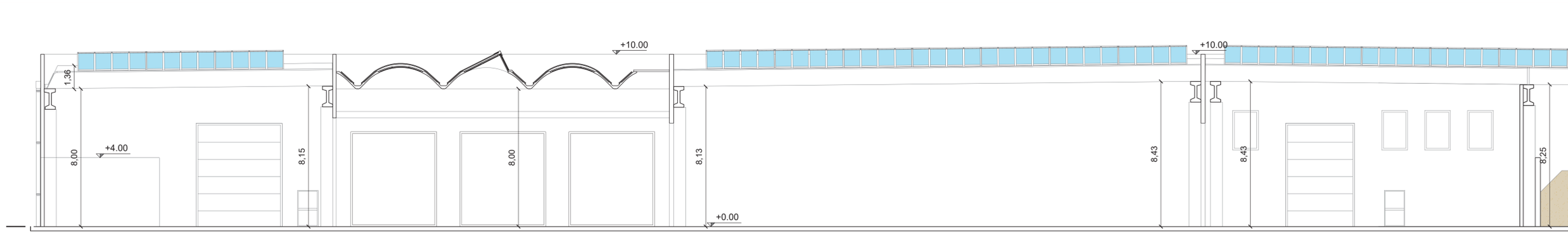
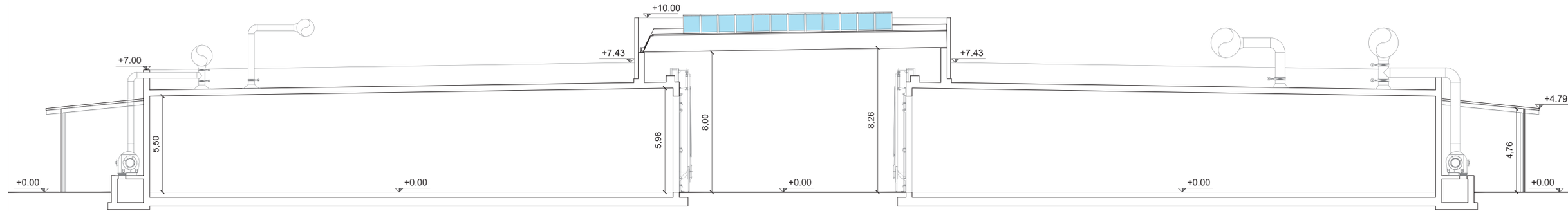


SEZIONE 1-1



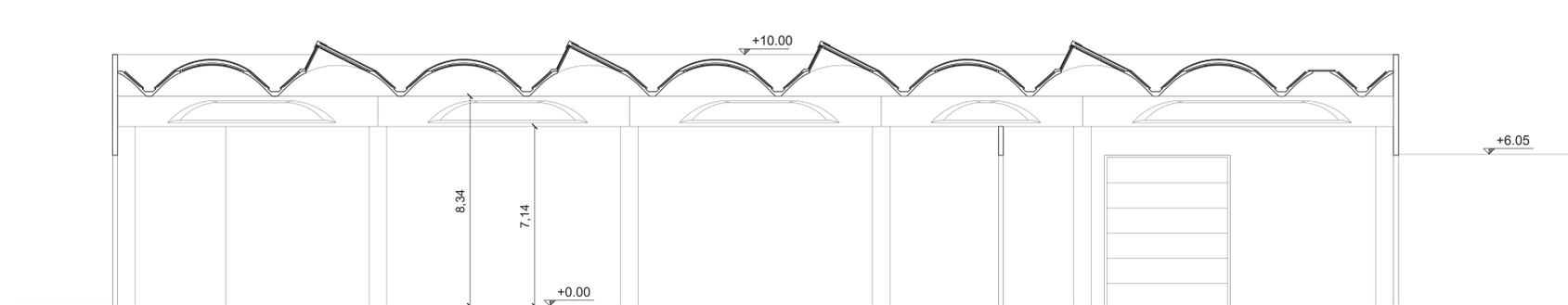
SEZIONE 2-2



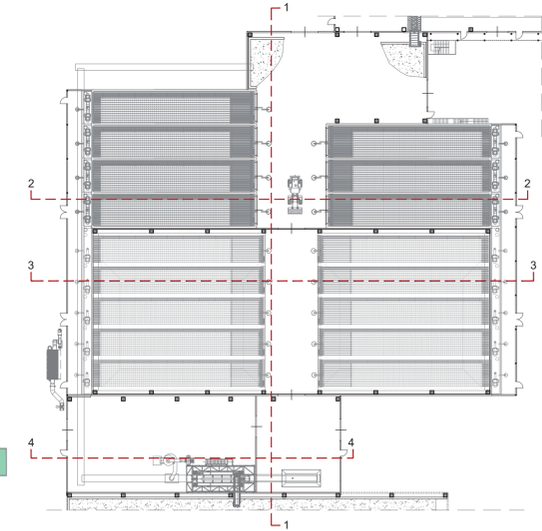
SEZIONE 3-3



SEZIONE 4-4



KEY-PLAN SEZIONI



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



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.En. Studio Associato di Ingegneri di Terzaghi e Marzulli Ing. S. Teneggi</p>	<p>MANDANTI:</p> <p>Ing. C. Ferone Ing. G.M. Esposito Arch. F.S. Viorone Ing. M.L. Ferone</p>	<p>ING. F. CHIATTO INGEGNERE N. 1175 REG. 102/2</p>
<p>ING. S. TENEGGI INGEGNERE N. 1959 REG. 102/2</p>	<p>SG STUDIO ASSOCIATO Ing. G. Spaggiari</p> <p>ING. G. SPAGGIARI INGEGNERE N. 1175 REG. 102/2</p>	<p>ING. F. CHIATTO INGEGNERE N. 1175 REG. 102/2</p>

TITOLO: ARCHITETTONICI FABBRICATO TRATTAMENTO BIOLOGICO, MATURAZIONE E RAFFINAZIONE: SEZIONI
ELABORATO: ARC_016

Data	Emissione	Revisione	Verificato	Approvato	SCALA:
01/09/2020	Revisione a seguito della Rubrica di Integrazione nel merito del 1/09/2020	SM	ST	ST	1:100