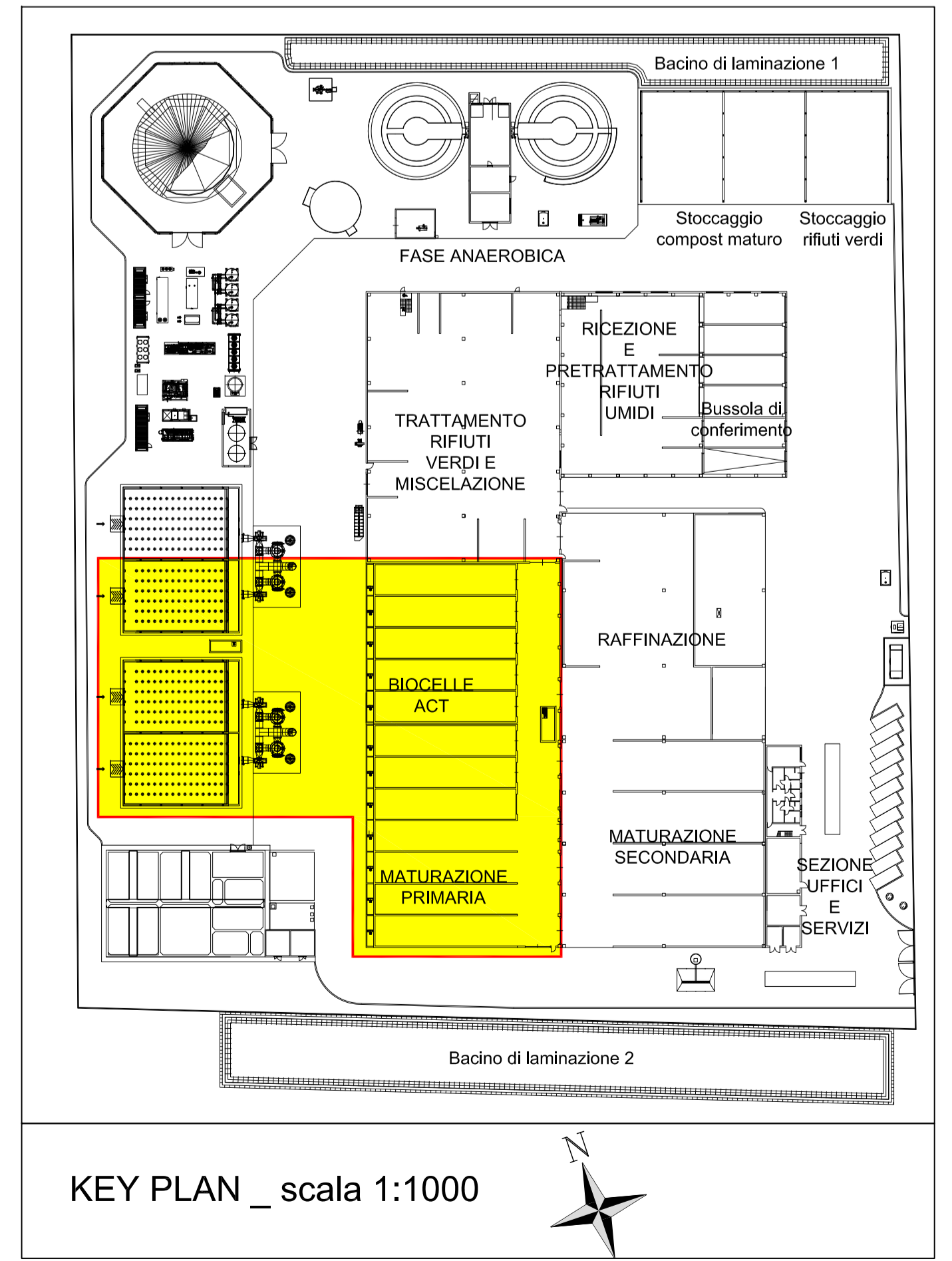


PARTICOLARE ZONA BIOCELLE ACT E MATURAZIONE PRIMARIA
Scala 1:100

- TUBAZIONI INTERNE AI LOCALI
- TUBAZIONI ESTERNE AI LOCALI



KEY PLAN _ scala 1:1000

REV.	DATA	DESEGNATO	CONTROLLATO	APPROVATO	VERIFICA NOTE	DESCRIZIONE REVISIONI
<p>COMITENTE: SUPERENERGIA SRL SUPERENERGIA SRL Via Angelo Secchi, 4 - 00197 ROMA</p>						
<p>PROGETTO: IMPIANTO PER LA DIGESTIONE ANAEROBICA ED IL COMPOSTAGGIO DI RIFIUTI ORGANICI, FINALIZZATO ALLA PRODUZIONE DI BIOMETANO, COMUNE DI BERGANTINO (RO)</p>						
<p>CAPITOLI DI PROGETTO: PROCEDIMENTO AUTORIZZATORIO UNICO Art. 27 bis del D.Lgs. 152/2006 PROGETTO DEFINITIVO</p>						
<p>PROGETTISTI GENERALI E DI PROCESSO: Dott. Agr. Sandro <i>[Signature]</i></p>						
<p>COMITENZA: SUPERENERGIA SRL <i>[Signature]</i></p>						
<p>LABORATORIO N°: 6c</p>		<p>TITOLO: PLANIMETRIA STABILIMENTO ATMOSFERA Particolari zone biocelle ACT, maturazione primaria e biofiltri</p>			<p>SCALA: 1:100</p>	
<p>DATA: Aprile 2025</p>						
<p>ARCHIVIO INFORMATICO: 860_Plan_IPA_WWtC_Atm-Parcial 2</p>						
<p>PROGETEK S.r.l. Unipersonale CORSO DEL POPOLO, 30 - 45100 ROMANO Tel. 0425 410004 / Fax 0425 416196 web: www.progetek.it / mail: info@progetek.it</p>		<p>LAD LAD ITALIA S.r.l. Via Motte, 46 20069 VARESE (MI)</p>				

I diritti d'autore appartengono alle società indicate - E' vietato riprodurre senza permesso esplicito qualsiasi contenuto