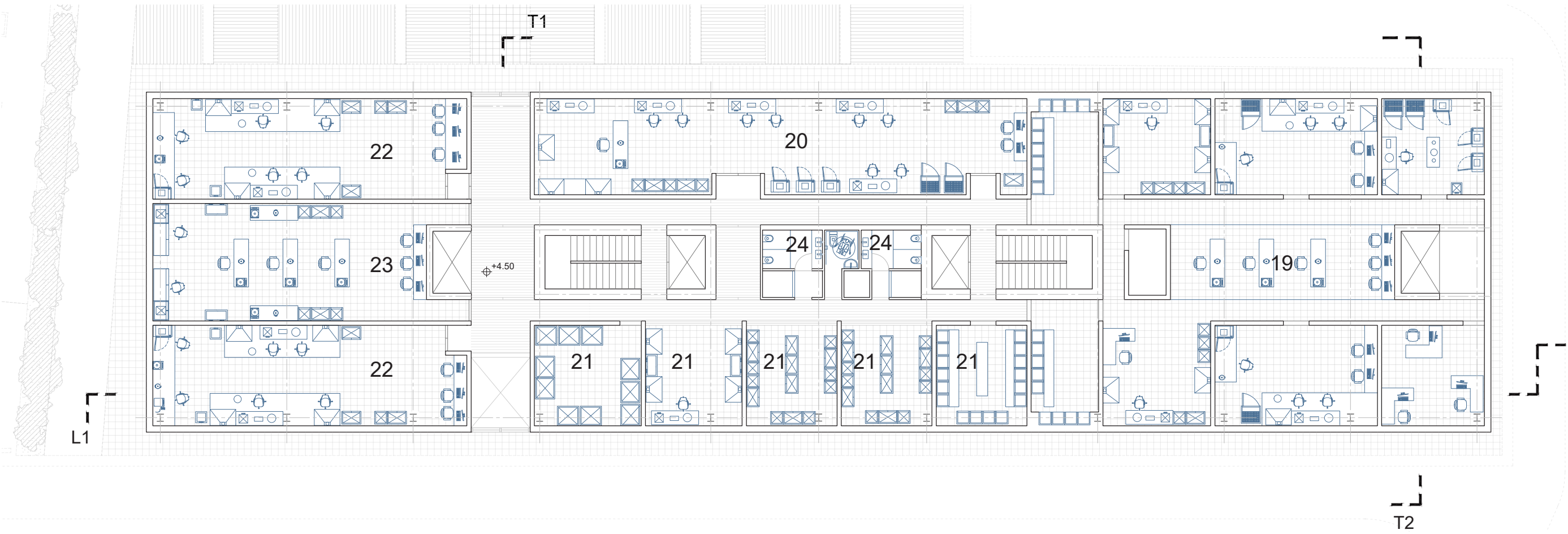
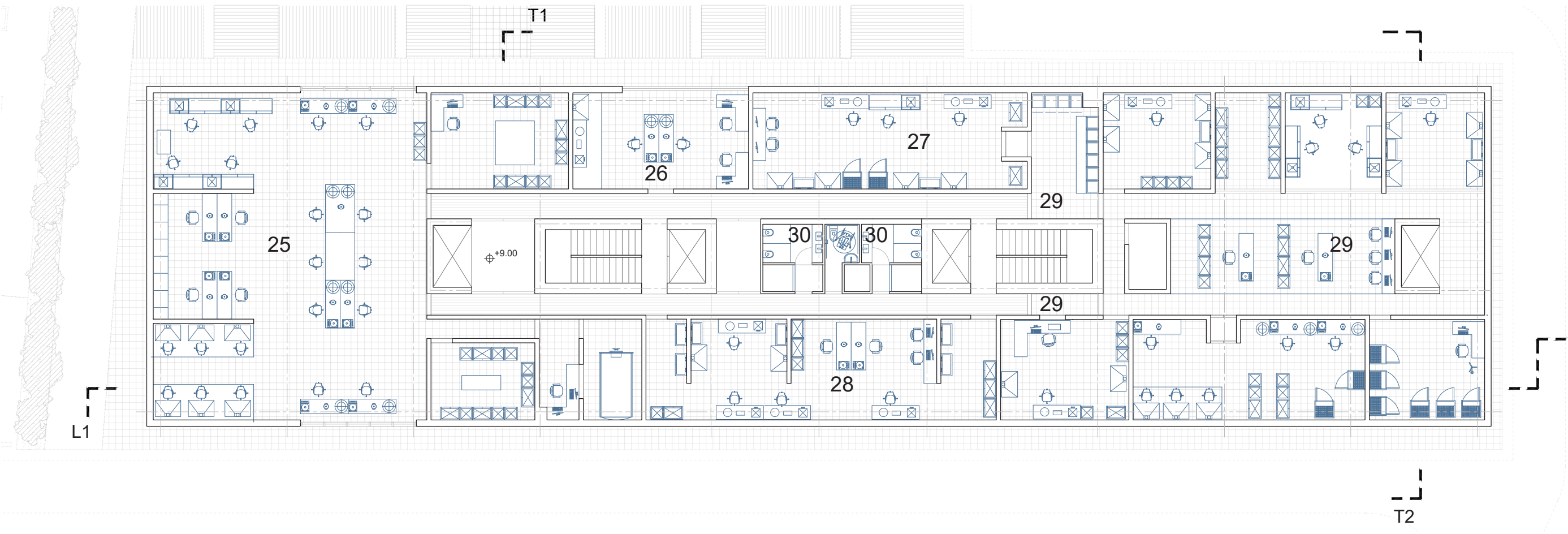


PIANTA PIANO -1 1:200



PIANTA PIANO 1 1:200



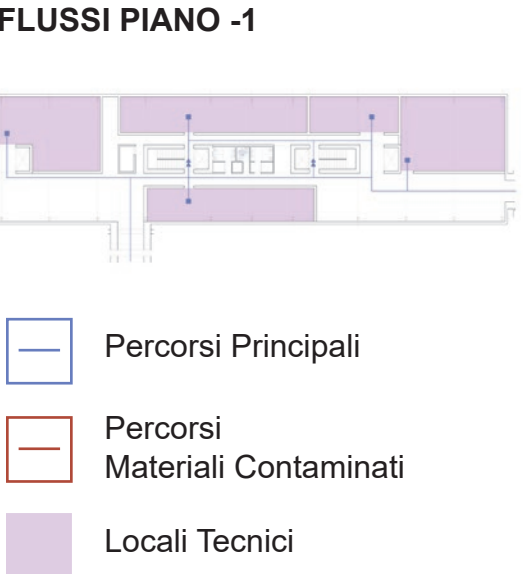
PIANTA PIANO 2 1:200



PIANTA PIANO 3 1:200

LEGENDA PIANO -1

11. Vano tecnico 1	180 mq
12. Vano tecnico 2	48 mq
13. Vano Tecnico 3	100 mq
14. Magazzino	98 mq
15. Magazzino 2	85 mq
16. Corridoio sotterraneo	
17. Corridoio Sotterraneo	
18. Servizi igienici	32 mq



LEGENDA PIANO 1

19. Biologia Molecolare (virologia)	320 mq
20. Biologia Molecolare (Microbiologia)	115 mq
21. Servizi Di supporto	110 mq
22. Culture Cellulari	140 mq
23. Validazione	88 mq
24. Servizi igienici	32 mq



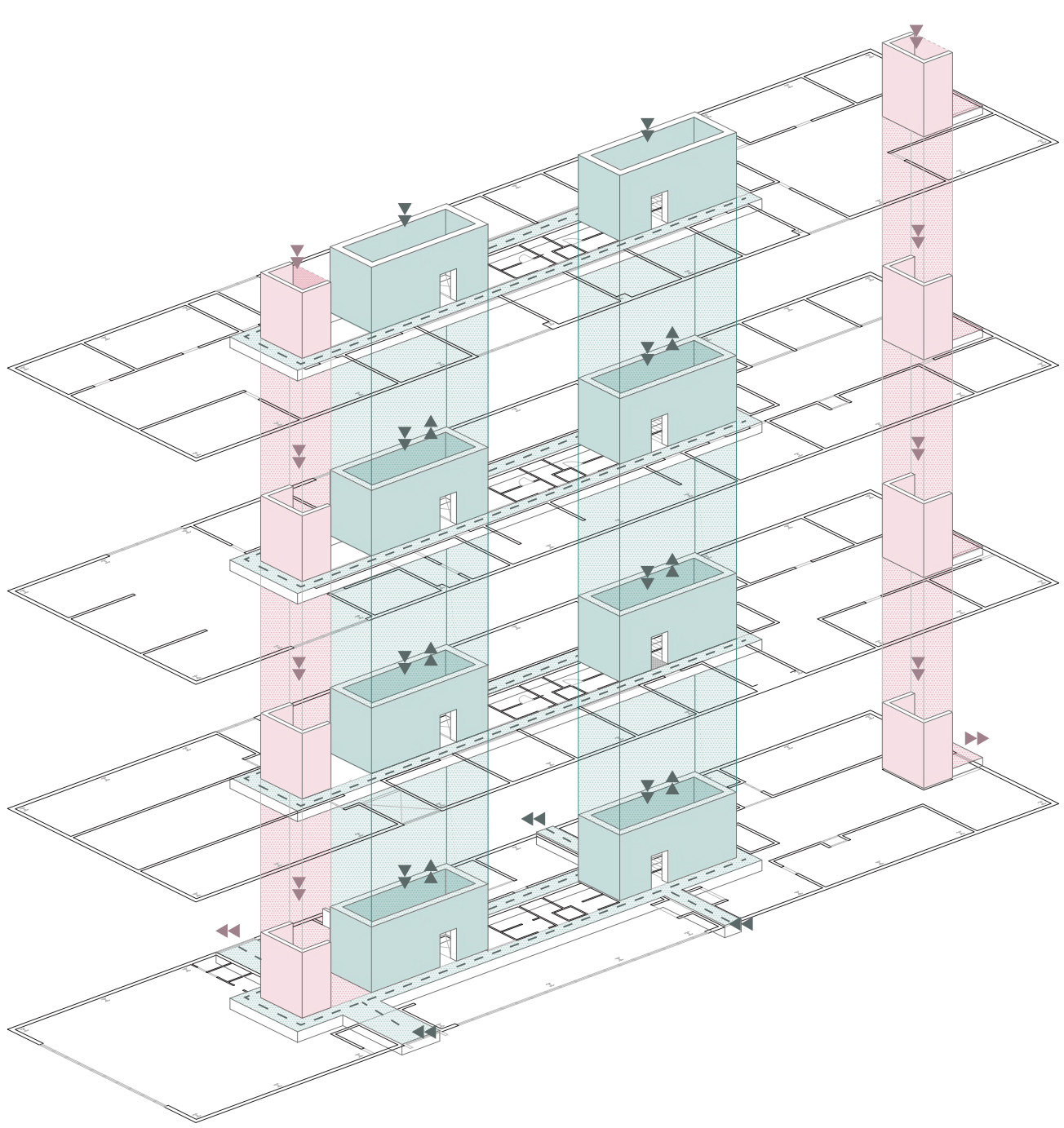
LEGENDA PIANO 2

25. Lab. Core Facilities	320 mq
26. Strumenti Prova	40 mq
27. BSL 3	80 mq
28. Clonaggio	80 mq
29. Campioni Biologici	325 mq
30. Servizi igienici	32 mq



LEGENDA PIANO 3

31. Sierologia (Microbiologia)	235 mq
32. Sierologia (Virologia)	235 mq
33. Servizi di Laboratorio	280 mq
34. Servizi igienici	32mq



SCHEMA DEI FLUSSI

- Flussi Principali di Distribuzione
- Flussi di Smaltimento Materiale Contaminato

Il progetto prevede due sistemi principali di distribuzione verticale: uno riservato al personale e agli addetti ai lavori, l'altro dedicato esclusivamente allo smaltimento di materiali trattati e potenzialmente contaminati. Questo secondo percorso è facilmente accessibile dai principali laboratori, così da agevolare le operazioni in condizioni di sicurezza. Nell'ala est, in particolare, il tracciato è completamente interno e dotato di collegamento diretto con l'esterno al piano terra, dove sbarca strategicamente in un'area carrabile, facilmente raggiungibile dai mezzi di servizio. L'organizzazione dei flussi è stata attentamente studiata per garantire la separazione funzionale tra i percorsi, evitando sovrapposizioni tra le attività ordinarie e quelle legate alla gestione dei materiali a rischio biologico.



RENDER DALLA STRADA PRINCIPALE



RENDER DEL GIARDINO