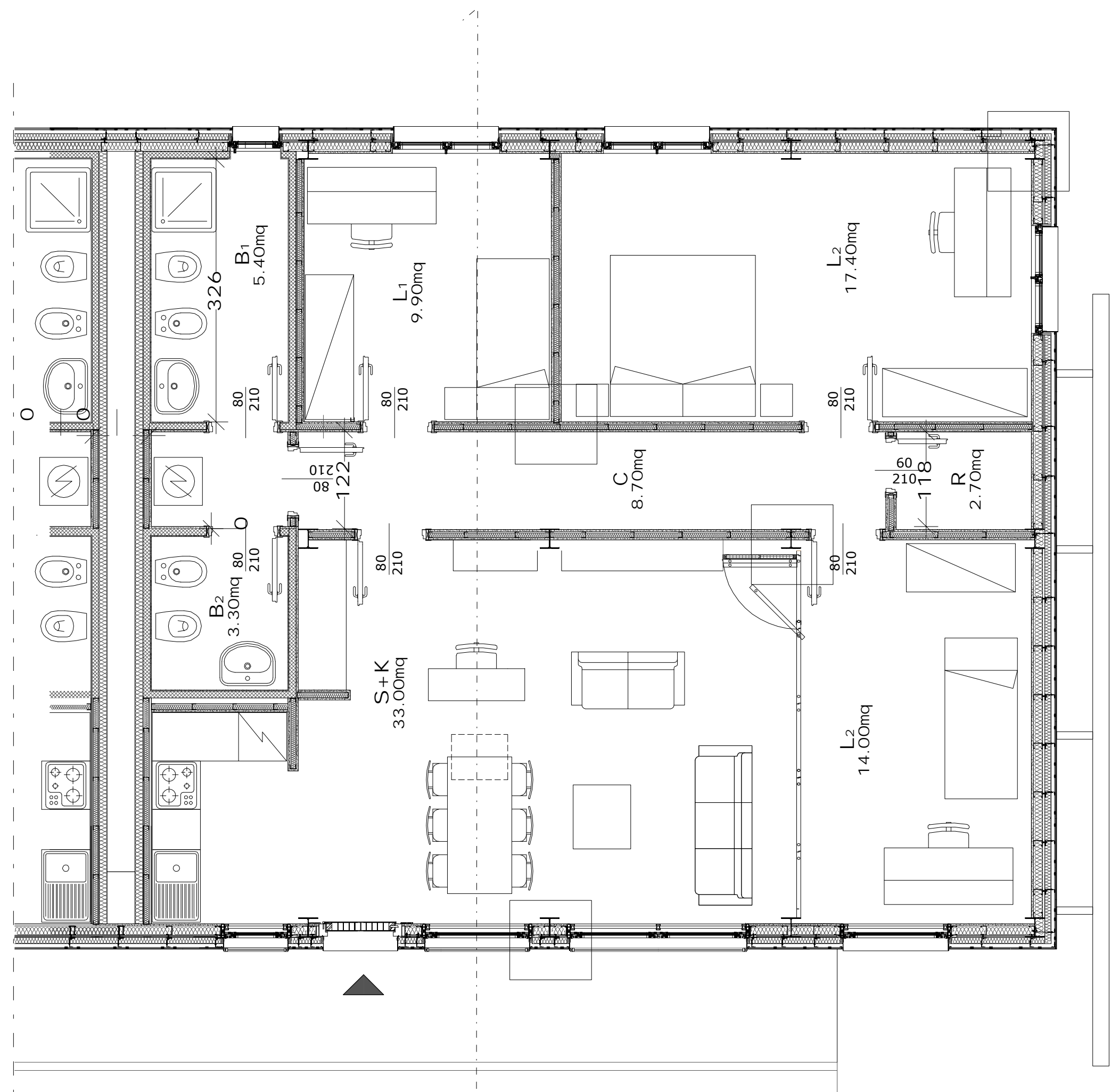
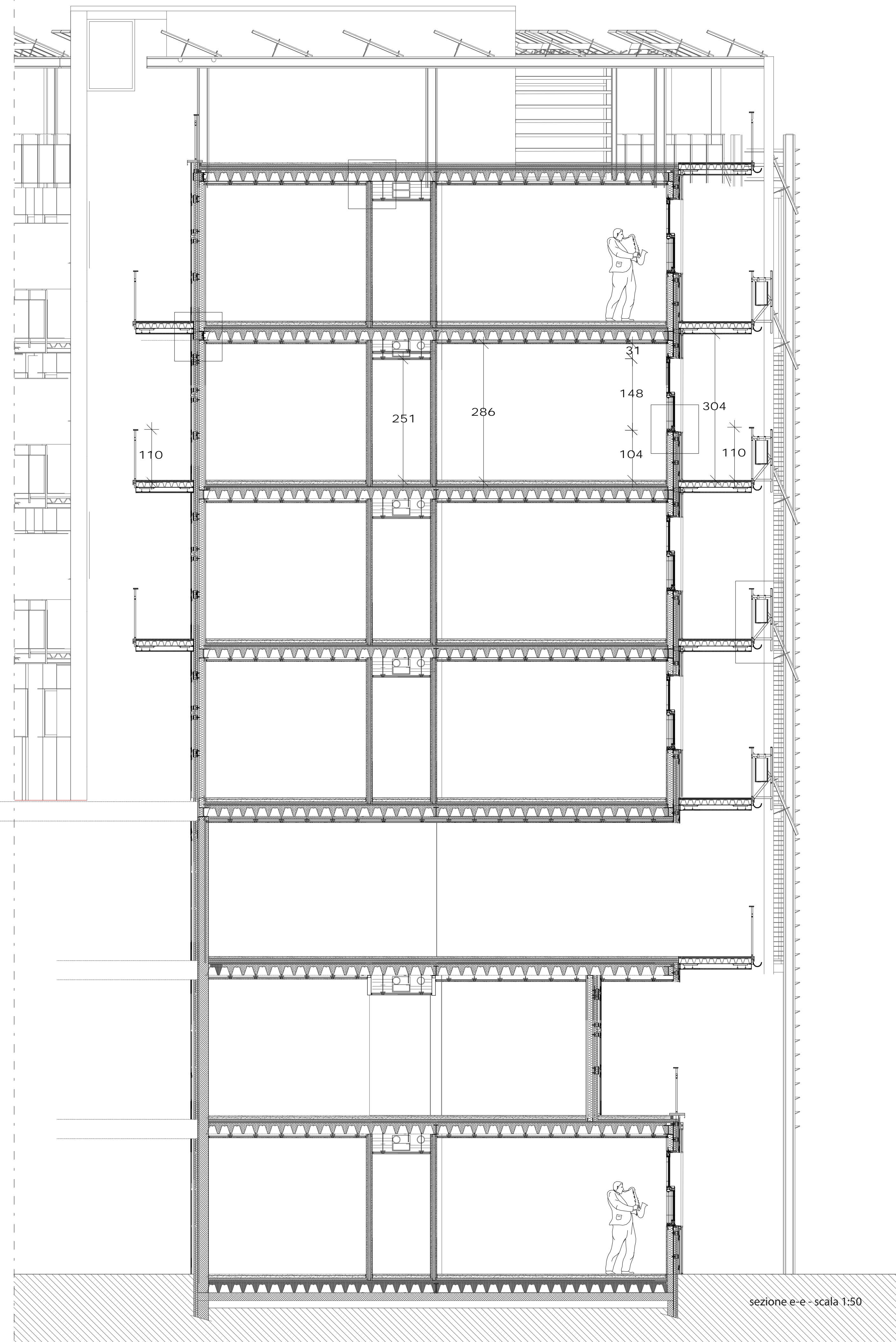


prospetto nord - scala 1:50



pianta living room - scala 1:50



sezione e-e - scala 1:50



prospetto sud 2 - scala 1:50

- 1. \_DOPPIA LASTRA IN CARTONGESSO SP 2,5MM
- 2. \_PANNELLI DI LANA DI LEGNO CON LEGANTI INORGANICI SP. 100 MM, MASSA SUP. 30 KG/MQ FISSATI SU PROFILI GUIDA AD U 100\*50\*6 MM CON GUARNIZIONE ADJUSTIDA E MONTANTI VERTICALI A C.
- 3. \_PANNELLO OSB SP. 1,25 MM, MASSA SUP. 9 KG/MQ
- 4. \_POLISTIRENE ESPANSO IN LASTRE STAMPATE PER TERMOISOLAZIONE SP.80MM, MASSA SUP. 2 KG/MQ
- 5. \_CAMERA D'ARIA VENTILATA 4,5MM
- 6. \_LASTRA IN FIBROCEMENTO, COLORATA IN PASTA, SP 12 MM
- 7. \_RIVESTIMENTO IN PARQUÉ POSATO TRAMITE INCOLLAGGIO
- 8. \_HASSETTO LIVELLANTE
- 9. \_PANNELLI RADIANTE
- 10. \_ISOLANTE IN POLISTIRENE ESTRUSO SP.
- 11. \_DOPPIO PANNELLO OSB SP. 2,50 MM, MASSA SUP. 9 KG/MQ
- 12. \_HASSETTO EDIMPOSTA DA INERTI ASCIUTTI SP.
- 13. \_LAMIERA GRADATA
- 14. \_CONTROSOFFITTO AD ORDURA METALLICA SEMPLICE/PROFILO GUIDA A U DA 27\*30\*0,6 MM/PROFILI A C 50\*27\*0,6 SOSTENUTI TRAMITE TABELLO LANA MINERALE SP. 20 MM, CARTONGESSO SP. 12,5 MM
- 15. \_DISTANZIALE PUNTO FLESSIBILE
- 16. \_MONTANTE VERTICALE COSTITUITA DA PROFILI AD L E T
- 17. \_MONTANTE ORIZZONTALE COSTITUITO DA PROFILI A C
- 18. \_PANNELLO IN FIBROCEMENTO SP 10MM, FISSATO IN MODO INVISIBILE TRAMITE CAVIGLIE
- 19. \_MURI INTERNI
- 20. \_PARETE AD ORDITURA METALLICA COSTITUITA DA PROFILI GUIDA AD U 50\*40 MM CORRELATI DI GUARNIZIONI ADJUSTIDE E MONTANTI VERTICALI A C 50\*30 MM E RIVESTIMENTO CON DOPPIA LASTRA DI CARTONGESSO SP 25MM
- 21. \_SISTEMA DI HANDATA ARIA RISCALDATA
- 22. \_GIUNTO PERIMETRALE IN POLISTIRENO
- 23. \_TABELLO IN LEGNO
- 24. \_STRUTTURA PORTANTE, TRAVE HEA 200
- 25. \_DISTANZIALE PUNTO RIGIDO

