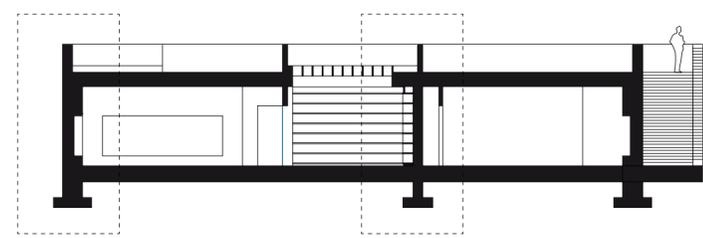


- 1 - Seduta in C.A., h 40cm
- 2 - Pavimento in lastre di pietre locale sp.2cm
Malta di allettamento sp.5cm
Impermeabilizzazione
Massetto delle pendenze sp.8cm
Isolante 2 strati 6cm + 6cm
Solaio prefabbricato in predalles sp.30cm
- 3 - Lucernario apribile per deflusso calore,
composto da vetrocamera sp.2cm (6+8+6) e
meccanismo di apertura su guida dentata.
- 4 - Frangisole a sezione trapezoidale, h.40cm
- 5 - Ghiaia drenante 20cm

- 6 - Magrone in CLS, sp.10cm
- 7 - Guaina di protezione per muri controterra, sp.0,5cm
- 8 - Plinto di fondazione in C.A.
- 9 - Libreria in legno con scala scorrevole
- 10 - Pavimento in doghe di legno, sp.2cm
- 11 - Pavimento in lastre di pietre locale sp.2cm
Massetto per impianti, sp.5cm
Sottofondo in CLS, sp.6cm
Pannelli in vetro cellulare, sp.8cm
Getto di completamento in CLS, sp.5cm
Rete elettrosaldata, sp.1cm, maglia 20cm x 20cm
Vespiaio aerato autoportante in cupole di plastica
rigenerata, 56 x 56 x 40 cm
Magrone in CLS, sp.10cm
Guaina di protezione per muri controterra, sp.0,5cm
Strato di ghiaia vibro-compattata, sp.45cm

- 12 - Ghiaia drenante
- 13 - Tubo drenante, ø16cm
- 14 - Nicchia nella muratura, sp.30cm, rifinita in intonaco bianco
- 15 - Pietre locali, sp.20 cm ca.
Isolante, sp.7cm
Barriera al vapore
Struttura in CA, sp.30cm
Intonaco aggrappante, sp.2cm
Tavole in laterizio 8 x 25 x 1 50cm
Intonaco aggrappante, sp.2cm
Finitura in lastre di pietra locale, sp.4cm
- 16 - Trave in C.A. 60 x 30cm



*“Il castello scozzese. Muri molto, molto spessi. Poche aperture per il nemico.
Aperto all'interno ai suoi occupanti. Un luogo per leggere, un luogo per
cucire... Luoghi per il letto, per la scala..Luce solare. Una fiaba”
Louis Kahn*

