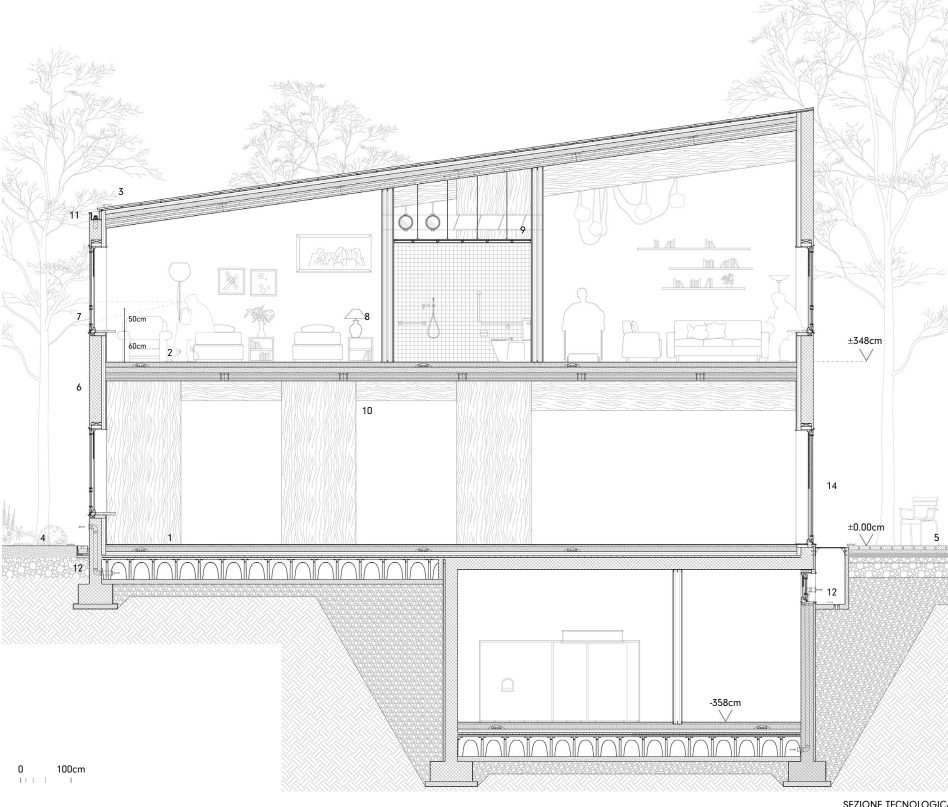
CONCORSO DI PROGETTAZIONE PER LA COSTRUZIONE DI UNA RSA NELL'AREA "EX MASTER TOOLS" A ROVERETO IN VIA RONCHI TAVOLA 3





IL CORTILE INTERNO DIVENTA UN'ESTENSIONE DELLO SPAZIO INTERNO DOVE POTER VIVERE A CONTATTO CON LA NATURA, LO SPAZIO RIPRENDE LE PROPORZIONI DI UNA PIAZZA STORICA CHE SI AFFACCIA SU UN FRUTTETO

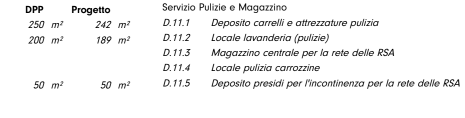
4. Giardino alpino di conifere 5. Giardino terapeutico (wandering)



1.Solaio attacco a terra, finitura interna, legno, massetto per passaggio impianti, cls., 100mm, isolante termico, XPS, 75mm, barriera al vapore, cappa armata di completamento vespaio aerato, c.a., 80mm, casseforme a perdere per vespaio Iglu', magrone per piano di posa, 100mm, 2.Solaio interno, finitura interna, legno, massetto per passaggio impianti, cls., 100mm, cappa collaborante, c.a., 120mm, solaio in x-lam, 160mm, trave in legno lamellare, 3.Copertura, lamiera grecata posata su arcarecci lignei, guaina bituminosa, 100mm, cappa collaborante, c.a., 120mm, solaio in x-lam, 160mm, trave in legno lamellare, 4.Terreno permeabile, 5.Pavimentazione esterna permeabile, povimentazione lapidea, strato di sabbia, geotessile tessuto non-tessuto, strato di ghiaia grossolana, substrato di naturale, 6.Partizione verticale esterna opaca, muratura in C.A. a vista, gettato in opera, 250mm, isolante termico, 80mm, finitura interna, 7.Finestra vetrata non ostacolante alla vista da letto, serramento a taglio termico con imbotti metallici e sistema oscurante integrato con veneziane ad impacchi, davanzale in legno con funzione di seduta agevolata, 8.Partizione verticale interna, parete in cartongesso con interposto isolante acustico, 200mm, 9.Controsoffitto, passaggio impianti di ventilazione meccanica, 10.Struttura verticale, pannelli verticali in x-lam con funzione portante, 11.Pluviale, nascoto esternamente, 12.Canaletta metallica, raccolta delle acque piovane, 13.Bocca di lupo, 14.Finestra scorrevole, serramento a taglio termico con imbotti metallici e sistema oscurante integrato con veneziane ad impacchi, soglia e imbotti metallici in lamierino pressoniegato e preverniciato

pressopiegato e preverniciato.





50 m² 58 m²

Uffici amministrativi D.10.7 Archivio uffici

	OCTVIZIO IVIGITOTCITZIONI						
	25	m^2	27	m^2	D.13.1	Officina / Laboratorio	
	15	m^2	36	m^2	D.13.2	Locale manutenzioni	
SA	80	m^2	100	m^2	D.13.3	Deposito Apparecchiature	
	15	m^2	20	m^2	D.13.4	Garage Mezzi aziendali (n°mezzi 8)	
la rete delle RSA	40	m^2	60	m^2			
					Locali imp	pianti elettrici	
					D.14.1	Cabina Ente (ENEL) e Gruppo elettrogeno	
					D.14.2	Cabina elettrica edificio	
					D.14.3	Locale CED	
					D.14.4	Locale emergenza	

				Locali imp	pianti meccanici
80	m^2	70 r	m^2	D.15.1	Centrale termo-frigorifera
50	m^2	54 r	m^2	D.15.2	Centrale idrica
50	m^2	55 r	m^2	D.15.3	Centrale antincendio
100	m^2	170 r	m^2	D.15.4	Centrale UTA
				D.15.5	Centrale pompe di calore
/	m²	40 r	m^2		
/	m^2	47 r	m^2		
/	m^2	23 r	m^2		



D.14.5 Locali tecnici al piano

