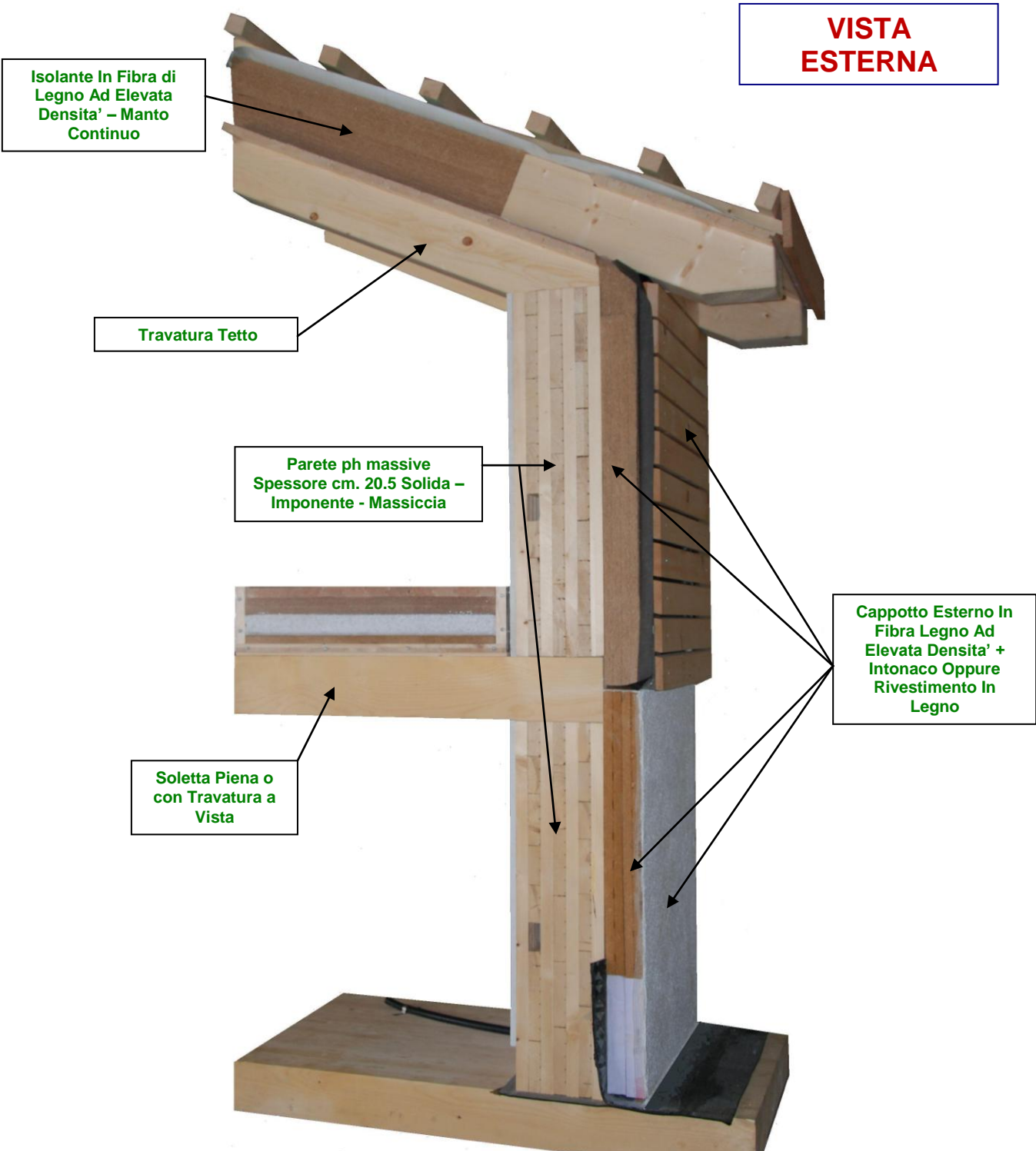


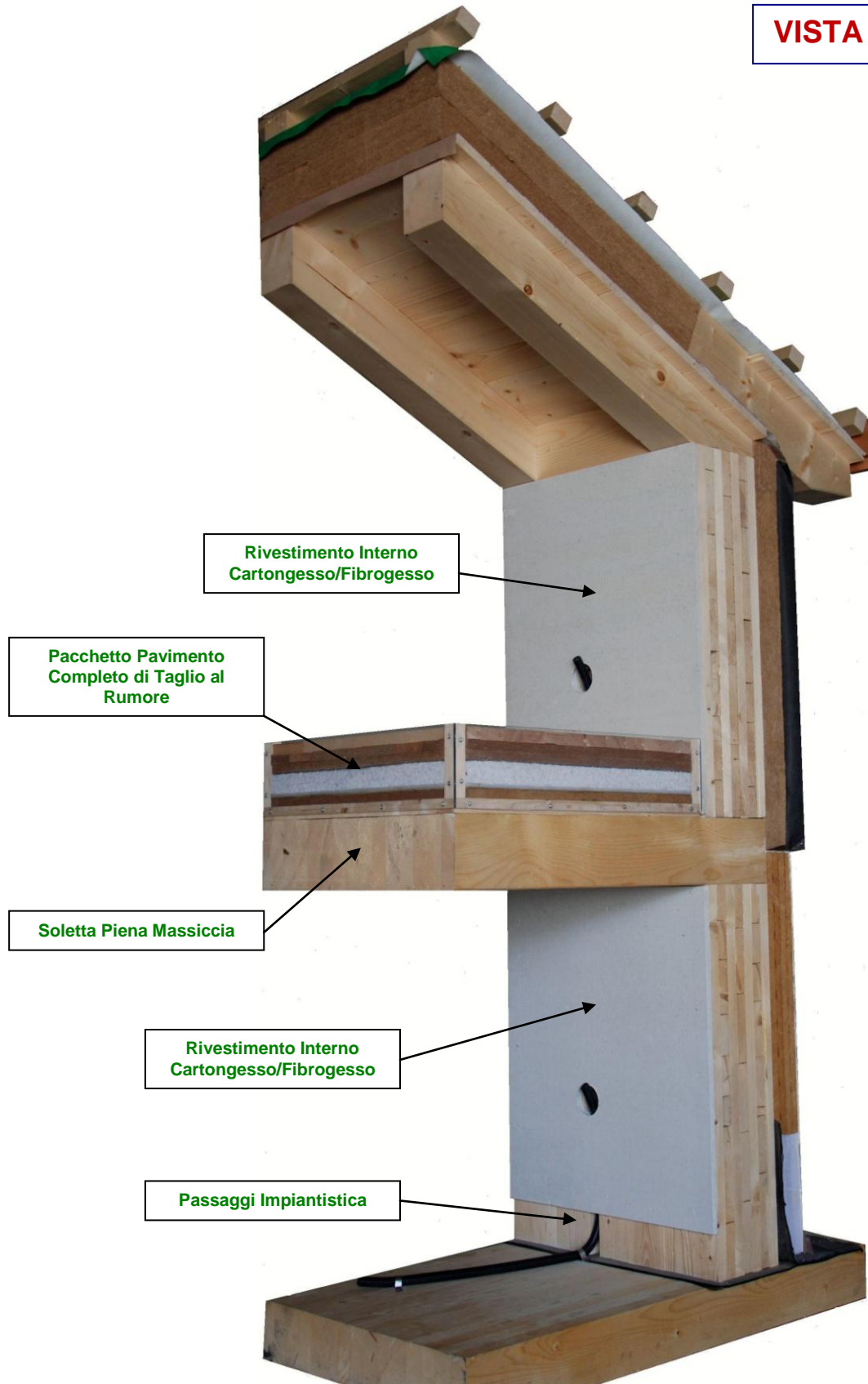


**SEZIONI DI PARETE PHN MASSIV – LA PARETE MONOLITICA
IN LEGNO ARMATO**



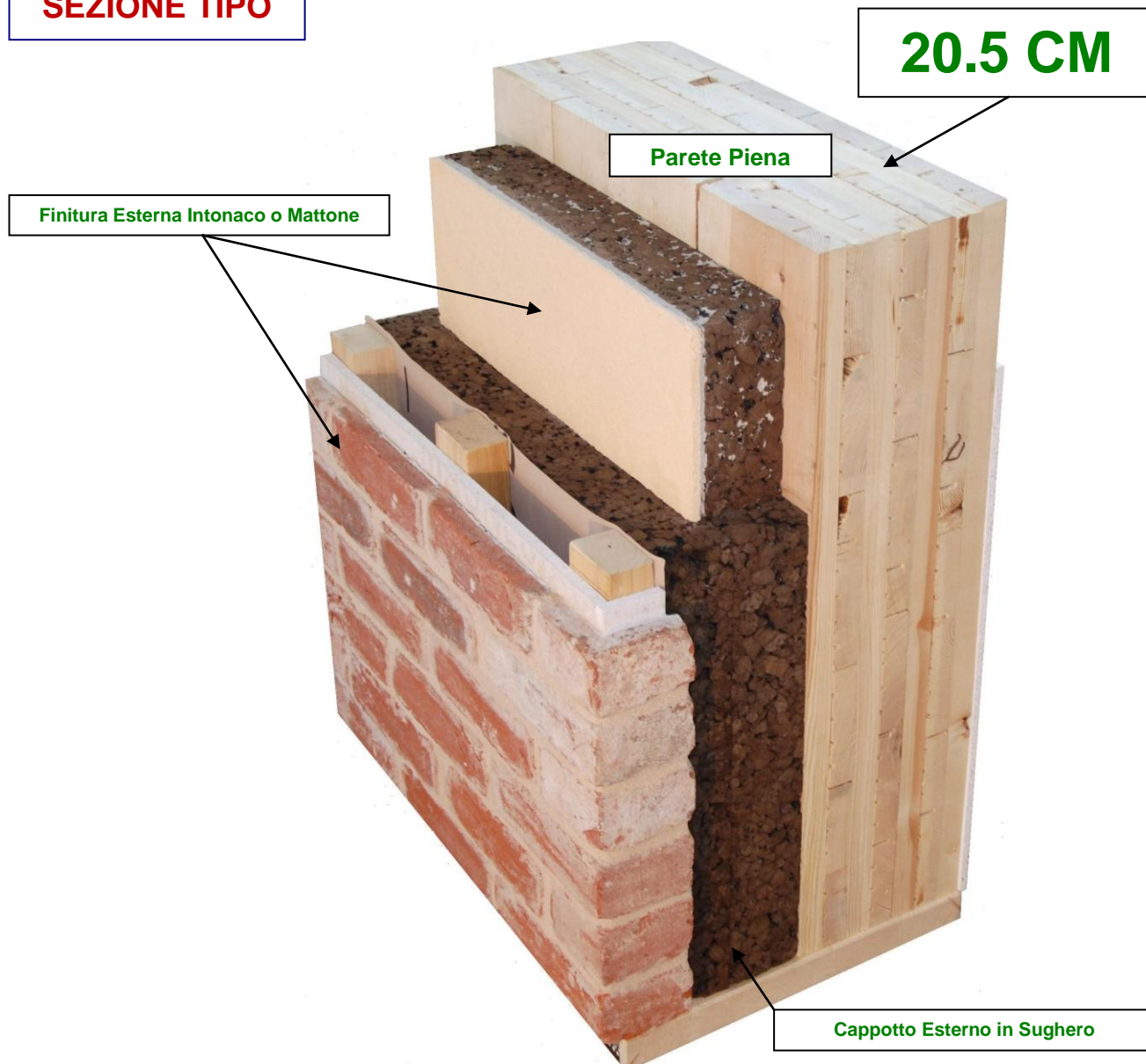


VISTA INTERNA





SEZIONE TIPO



PRESTAZIONI TERMO-ACUSTICHE DELLA NS PARETE MM. 200 PH MASSIV

Isolamento in fibra di Legno	Spessore Totale	Massa Superficiale	Trasmittanza U	Fattore di attenuazione dell'onda Termica	Sfasamento dell'onda Termica	Potere Fonoisolante
cm	cm	Kg/mq	W/mqK	-	ore	Db
4	26.05	122	0.335	0.073	16 h 09'	52.24
6	28.05	125	0.289	0.057	17 h 19'	54.00
8	30.05	128	0.246	0.045	18 h 34'	55.25
10	32.05	132	0.217	0.036	19 h 54'	56.22
12	34.05	135	0.194	0.028	21 h 17'	57.01
16	38.05	141	0.160	0.017	24 h 04'	58.26