

Numero aggregato	4902685	4902685	4902685	4902685	4902685
Numero Edificio	1	2	3	4	5
Posizione nell'aggregato	Angolo	Angolo	Angolo	Angolo	Isolato
Superficie (mq)	108	42	175	44	71
Numero Piani	2	1	3	2	1
Volume (mc)	648	126	1575	264	213
Tipologia Verticale 1° liv	Muratura in pietrame	Pilastrì in cls	Pilastrì in cls	Muratura mista (pietrame-blocchetti)	Non rilevata
Tipologia Verticale 2° liv	Muratura in pietrame		Pilastrì in cls	Muratura in blocchetti	
Tipologia Verticale 3° liv			Pilastrì in cls		
Tipologia Verticale 4° liv					
Tipologia Orizzontale 1° liv	Acciaio e laterizio	Laterocemento	Laterocemento	Acciaio e laterizio	Non rilevata
Tipologia Orizzontale 2° liv	Non rilevata		Laterocemento	1-2	
Tipologia Orizzontale 3° liv			Laterocemento		
Tipologia Orizzontale 4° liv					
Tamponature Collaboranti		No	No		
Piano Debole		Non presente	Non presente		
Interventi moderni					
Classe vulnerabilità	muratura in pietrame irregolare di buona qualità o consolidato con collegamenti poco efficaci	telai o setti in calcestruzzo armato con progettazione sismica "moderna"	telai o setti in calcestruzzo armato con progettazione sismica "moderna"	muratura in pietrame irregolare di buona qualità o consolidato con collegamenti poco efficaci	muratura a tessitura regolare ben collegata; telai o setti in calcestruzzo armato senza progettazione sismica
Tipologia danno	Taglio nel piano della muratura	-	Espulsione delle tamponature	Ribaltamento-Disgregazione	-
Livello di danno	D1	D1	D1	D5	D0

Numero aggregato	4902685	4902685	4902685	4902685	4902685
Numero Edificio	6	7	8	9	10
Posizione nell'aggregato	Angolo	Interno	Angolo	Testata	Interno
Superficie (mq)	74	11	117	47	33
Numero Piani	1	1	2	2	2
Volume (mc)	222	33	702	282	198
Tipologia Verticale 1° liv	Muratura in blocchetti	Muratura in blocchetti	Muratura in pietrame	Muratura in pietrame	Pilastrini in cls
Tipologia Verticale 2° liv			Muratura in pietrame	Muratura in pietrame	Pilastrini in cls
Tipologia Verticale 3° liv					
Tipologia Verticale 4° liv					
Tipologia Orizzontale 1° liv	Legno	Non rilevata	Acciaio e laterizio	Volte	Laterocemento
Tipologia Orizzontale 2° liv			Acciaio e laterizio	Legno-Acciaio e laterizio	Laterocemento
Tipologia Orizzontale 3° liv					
Tipologia Orizzontale 4° liv					
Tamponature Collaboranti					No
Piano Debole					Non presente
Interventi moderni					
Classe vulnerabilità	muratura in pietrame irregolare di buona qualità o consolidato con collegamenti poco efficaci	Non rilevata	muratura in pietrame irregolare di buona qualità o consolidato con collegamenti poco efficaci	muratura in pietrame irregolare di cattiva qualità con collegamenti poco efficaci	telai o setti in calcestruzzo armato con progettazione sismica "moderna"
Tipologia danno	Taglio nel piano della muratura	Taglio nel piano della muratura	Taglio nel piano della muratura	Disgregazione	-
Livello di danno	D4	D1	D3	D5	D0