



**SEZIONE 3 - TIPOLOGIA** (multiscelta; per gli edifici in muratura indicare al massimo 2 tipi di combinazioni strutture verticali-solai)

Strutture verticali  Strutture orizzontali		STRUTTURE IN MURATURA								ALTRE STRUTTURE			
		Non identificate	A tessitura irregolare e di cattiva qualità (Pietrame non squadrato, ciottoli,...)			A tessitura regolare e di buona qualità (Blocchi; mattoni; pietra squadrata,...)		Pilastri isolati	Mista	Rinforzata	1	REGOLARITÀ	
			Senza catene o cordoli	Con catene o cordoli	Senza catene o cordoli	Con catene o cordoli	Non Regolare				Regolare		
			A	B	C	D	E				A	B	
1	Non identificate	○	■	■	■	■	■	SI	○	□	□		
2	Volte senza catene	○	■	■	■	■	■	○	○	□	□		
3	Volte con catene	○	■	■	■	■	■	○	○	□	□		
4	Travi con soletta deformabile (travi in legno con semplice tavolato, travi e voltine,...)	○	■	■	■	■	■	NO	○	□	□		
5	Travi con soletta semirigida (travi in legno con doppio tavolato, travi e tavelloni,...)	○	■	■	■	■	■	●	○	□	□		
6	Travi con soletta rigida (solai di c.a., travi ben collegate a solette di c.a.,...)	○	■	■	■	■	■	○	○	□	□		

REGOLARITÀ		
1	Forma pianta ed elevazione	○
2	Disposizione tamponature	○

COPERTURA	
1	○ Spingente pesante
2	○ Non spingente pesante
3	● Spingente leggera
4	○ Non spingente leggera

**SEZIONE 4 - DANNI AD ELEMENTI STRUTTURALI e provvedimenti di pronto intervento (P.I.) eseguiti**

Livello-estensione  Componente strutturale-Danno preesistente		Danno <sup>(1)</sup>									Provvedimenti di P.I. eseguiti						
		D4 - D5 Gravissimo			D2 - D3 Medio Grave			D1 Leggero			Nullo	Nessuno	Demolizioni	Cerchiature e/o tiranti	Riparazione	Puntelli	Trasenne e protezione passaggi
		> 2/3	1/3 - 2/3	< 1/3	> 2/3	1/3 - 2/3	< 1/3	> 2/3	1/3 - 2/3	< 1/3							
		A	B	C	D	E	F	G	H	I							
1	Strutture verticali	■	■	■	■	■	■	■	■	○	○	○	○	○	○	○	○
2	Solai	■	■	■	■	■	■	■	■	○	○	○	○	○	○	○	○
3	Scale	■	■	■	■	■	■	■	■	○	○	○	○	○	○	○	○
4	Copertura	■	■	■	■	■	■	■	■	○	○	○	○	○	○	○	○
5	Tamponature - Tramezzi	■	■	■	■	■	■	■	■	○	○	○	○	○	○	○	○
6	Danno preesistente	■	■	■	■	■	■	■	■	○	○	○	○	○	○	○	○

(1) - Di ogni livello di danno indicare l'estensione solo se esso è presente. Se l'oggetto indicato nella riga non è danneggiato, campire Nullo.

**SEZIONE 5 - DANNI AD ELEMENTI NON STRUTTURALI e provvedimenti di pronto intervento (P.I.) eseguiti**

Tipo di danno	Presenza Danno	Provvedimenti di P.I. eseguiti					
		Nessuno	Rimozione	Puntelli	Riparazione	Divieto di accesso	Trasenne e protezione passaggi
	A	B	C	D	E	F	G
1	Distacco intonaci, rivestimenti, controsoffitti, ...	○	○	○	○	○	○
2	Caduta tegole, comignoli, canne fumarie, ...	●	○	○	○	○	○
3	Caduta cornicioni, parapetti, ...	●	○	○	○	○	○
4	Caduta altri oggetti interni o esterni	○	○	○	○	○	○
5	Danno alla rete idrica, fognaria o termoidraulica	○	○	○	○	○	○
6	Danno alla rete elettrica o del gas	○	○	○	○	○	○

**SEZIONE 6 - Pericolo ESTERNO indotto da altre costruzioni, reti, versanti e provvedimenti di pronto intervento (P.I.) eseguiti**

Causa	Pericolo su:				Provvedimenti di P.I. eseguiti		
	Assente	Edificio	Vie d'accesso o di fuga	Vie interne	Nessuno	Divieto di accesso	Barriere protettive
	A	B	C	D	E	F	G
1	Crolli o caduta oggetti da edifici adiacenti	●	○	○	○	○	○
2	Collasso di reti di distribuzione	●	○	○	○	○	○
3	Crolli da versanti incombenti	●	○	○	○	○	○

**SEZIONE 7 - TERRENO E FONDAZIONI**

Morfologia del sito				Dissesti alle fondazioni			
1 ○ Cresta	2 ○ Pendio forte	3 ● Pendio leggero	4 ○ Pianura	A ● Assenti	B ○ Generati dal sisma	C ○ Acuiti dal sisma	D ○ Preesistenti

## SEZIONE 8 - Giudizio di agibilità

8-A Valutazione del rischio					8-B Esito di agibilità		
Rischio	Esterno (sez. 6)	Strutturale (sez. 3 e 4)	Non Strutturale (sez. 5)	Geotecnico (sez. 7)			
Basso	●	○	○	●	A	Edificio AGIBILE (*)	○
Basso con provvedimenti	○	○	●	○	B	Edificio TEMPORANEAMENTE INAGIBILE (in tutto o in parte) ma AGIBILE con provvedimenti di P.I. (1)	○
Alto	○	●	○	○	C	Edificio PARZIALMENTE INAGIBILE (2)	○
					D	Edificio TEMPORANEAMENTE INAGIBILE da rivedere con approfondimento (3)	○
					E	Edificio INAGIBILE (4)	●
					F	Edificio INAGIBILE per rischio esterno (5)	□

(\*) La compilazione della presente scheda non costituisce una verifica sismica né sostituisce il rispetto degli obblighi relativi alla sicurezza sui luoghi di lavoro ai sensi delle normative vigenti.

NOTE: (1) Esito B nelle note (Sez.9) riportare se la temporanea inagibilità è totale o parziale e, in quest'ultimo caso, quali sono le parti inagibili e proporre in Sez. 8D i necessari provvedimenti di pronto intervento che possono rimuovere l'inagibilità (da indicare anche nel modulo GP1)

(2) Esito C nelle note (Sez.9) specificare chiaramente quali sono le parti inagibili (in maniera descrittiva e/o grafica) e proporre in Sez. 8D eventuali provvedimenti di pronto intervento necessari per la sicurezza esterna (da indicare anche nel modulo GP1).

(3) Esito D nelle note (Sez.9) specificare motivazioni e tipo di approfondimento qui richiesto \_\_\_\_\_ e proporre in Sez. 8D eventuali provvedimenti di pronto intervento necessari per la sicurezza esterna (da indicare anche nel modulo GP1).

(4) Esito E proporre in Sez. 8D eventuali provvedimenti di pronto intervento necessari per la sicurezza esterna (da indicare anche nel modulo GP1).

(5) Esito F nelle note (Sez.9) specificare quali sono le cause di rischio esterno e proporre in Sez. 8D eventuali interventi di pronto intervento necessari per la sicurezza esterna (da indicare anche nel modulo GP1).

8-C Sull'accuratezza della visita	1 ○ Solo dall'esterno	4 ○ Non eseguito per:	A ○ Sopralluogo rifiutato (SR)	B ○ Rudere (RU)	C ○ Demolito (DM)
	2 ○ Parziale	D ○ Proprietario non trovato (NT)	E ○ Altro (AL)	_____	
	3 ● Completa (>2/3)	_____			

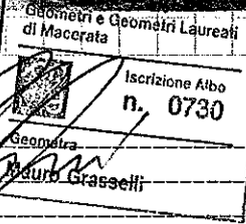
## 8-D Provvedimenti suggeriti di pronto intervento di rapida realizzazione, limitati (\*) o estesi (\*\*)

**	PROVVEDIMENTI DI P.I. SUGGERITI	*	**	PROVVEDIMENTI DI P.I. SUGGERITI
1 <input type="checkbox"/>	Messa in opera di cerchiature o tiranti	7 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Rimozione di cornicioni, parapetti, aggetti, ...
2 <input type="checkbox"/>	Riparazione danni leggeri alle tamponature e tramezzi	8 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Rimozione di altri oggetti interni o esterni
3 <input type="checkbox"/>	Riparazione copertura	9 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Transennature e protezione passaggi
4 <input type="checkbox"/>	Puntellatura di scale	10 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Riparazioni delle reti degli impianti
5 <input type="checkbox"/>	Rimozione di intonaci, rivestimenti, controsoffittature, ...	11 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
6 <input type="checkbox"/>	Rimozione di tegole, comignoli, canne fumarie, ...	12 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

## 8-E Unità immobiliari inagibili, famiglie e persone evacuate

Unità immobiliari inagibili   0   1	Nuclei familiari evacuati       0	N° persone evacuate         0
-------------------------------------	-----------------------------------	-------------------------------

## SEZIONE 9 - Altre osservazioni

ARGOMENTO	ANNOTAZIONI	Foto d'insieme dell'edificio	Spilla
	<p><b>- EDIFICIO IN MURATURA CON TETTOIE IN LAMIERA ACCATASTATE E UNA CROLLATA</b></p> <p><b>- PRESENZA DI SPANCIAMENTI E FUORI PIOMBO</b></p> <p><b>- QUASI ASSENZA DI MALTA</b></p>		
I componenti della squadra di ispezione (stampatello)		Firme	
GEOM. MAURO GRASSELLI			

