

NOTE ESECUTIVE BULLA COMPILAZIONE DELLA SCHEDA AEDD 06/2006

La scheda va compilata per un intero edificio intendendo per edificio una unità strutturale "cielo terra", indivisibile per caratteristiche tipologiche e quindi distinguibile dagli edifici adiacenti per tali caratteristiche e anche per differenza di altezza o età di costruzione e/o piani sovrastati, etc.

La scheda è divisa in 9 sezioni. Le informazioni sono generalmente indicate attraverso le caselle corrispondenti; in alcune sezioni la presenza di caselle quadrate (□) indicano la possibilità di multiscaletta: in questi casi si possono fornire più indicazioni; le caselle tonde (○) indicano la possibilità di una singola scaletta. Dove sono presenti le caselle (□) si deve scrivere in stampatello appoggiando il testo a sinistra ed i numeri a destra.

Sezione 1 - Identificazione edificio.
Indicare i dati di localizzazione: Provincia, Comune e Frazione. IDENTIFICATIVO SCHEDA: il rilevatore riporta il proprio numero assegnato dal coordinamento centrale, un numero progressivo di scheda e la data del sopralluogo. IDENTIFICATIVO EDIFICIO L'organizzazione del rilevamento prevede un Coordinamento Tecnico e la collaborazione dell'ufficio tecnico comunale. Questo ha fatto il compito di assistenza per l'espletamento del lavoro del rilevatore e per l'individuazione degli edifici. L'edificio in generale non è pre-individuato ed è quindi compilato dal rilevatore il suo riconoscimento e la sua identificazione sulla cartografia generale nello spazio della prima facciata. Il codice identificativo dell'edificio, costituito dall'insieme dei dati della prima riga nello spazio in grigio, viene poi assegnato, in modo univoco, presso il coordinamento comunale dove i rilevatori, dopo la visita comunicano l'esito del sopralluogo. La numerazione degli aggregati e degli edifici deve essere tenuta aggiornata in una cartografia generale presso il coordinamento comunale in modo che i rilevatori possano riferire le visite di sopralluogo, che sono richieste in genere su unità immobiliari, all'edificio che effettivamente le contiene. Per identificativo, il n° di carta, i dati catastali è necessario quindi avvalersi della collaborazione del coordinamento comunale. Posizione edificio: se l'edificio non è isolato su tutti i lati, va indicata la sua posizione all'interno dell'aggregato (interno, d'estremità, etc.). Descrizione edificio: si deve specificare l'uso, la denominazione se edificio pubblico o il nome del condominio o di uno dei proprietari se privato (es.: Condominio Verde, Rossi Mario).

Sezione 2 - Descrizione edificio
N° piani totali con interrato: indicare il numero di piani complessivi dell'edificio dalla sporcata di fondazioni incluso quello di sottotetto solo se praticabile. Computare interrati e piani mezzadenti interrati per più di metà della loro altezza. Altezza media di piano: indicare l'altezza che meglio approssima la media delle altezze di piano presenti. Superficie media di piano: va indicato l'intervallo che comprende la media delle superfici di tutti i piani. Età (2 opzioni): è possibile fornire 2 indicazioni: la prima è sempre l'età di costruzione, la seconda è l'eventuale anno in cui si sono effettuati eventuali interventi sulle strutture. Uso (multiscelta): indicare i tipi di uso compresi nell'edificio. Utilizzazione: l'indicazione abbandonato si riferisce al caso di non utilizzo in coltivazione.

Sezione 3 - Tipologia (massimo 2 opzioni)
Per gli edifici in muratura si possono segnalare le due combinazioni: strutture orizzontali e verticali prevalenti o più vulnerabili; ad esempio: volte senza catene e muratura in pietra e al 1° livello (2B) e sola rigidi (in c.a.); e muratura in pietra e al 2° livello (6B). La muratura è distinta da altri tipi di mura (materiali, leganti, realizzazioni) e per ognuno è possibile segnalare anche la presenza di condotti o volte in cui si sono effettuati interventi di manutenzione (muratura-tela) o rinforzi quanto indicato, con modalità multiscaletta, nelle colonne G e H della parte "muratura".

G1: c.a. (o altre strutture inietate) su muratura
G2: muratura su c.a. (o altre strutture inietate)
G3: muratura mista a c.a. (o altre strutture inietate) in parallelo ai piani

MURATURA INFIORATA CON INTRONCI O INTRONCI NON ARMATI
H2: Muratura armata o con intronci armati
H3: Muratura con altri o non identificati rinforzi

Per le strutture inietate le tamponature sono irregolari quando presentano dissimmetrie in pianta e/o in elevazione o sono in pratica completamente assenti in un piano in almeno una direzione.

Danni 4 - Danni ad ELEMENTI STRUTTURALI PRINCIPALI...
Le sezioni da riportare nella sezione 4 sono quelli apparenti, cioè quelli riscontrabili a vista. Nella tabella ogni riga è riferita ad un tipo di componente dell'organismo strutturale; mentre le colonne sono differenziate in modo da consentire di rilevare i livelli di danno presenti sulla componente e le relative estensioni in percentuale rispetto alla sua totalità nell'edificio. La definizione del livello di danno rientrando a di particolare rilevanza, essa è basata sulla scala macrostrutturale europea EMS99, integrata con le definizioni puntuali utilizzate nelle schede di rilievo GNDT. In particolare si farà riferimento alla sommaria descrizione riportata di seguito, maggiori dettagli sono riportati nel manuale:
D1: danno leggero è un danno che non cambia in modo significativo la resistenza della struttura e non pregiudica la sicurezza degli occupanti a causa di cadute di elementi non strutturali. Il danno è leggero anche se queste ultime possono rapidamente essere scongiurate.
D2-D3 danno medio - grave: è un danno che potrebbe anche cambiare in modo significativo la resistenza della struttura senza che venga avvertito palesemente il limite del crollo parziale di elementi strutturali principali.
D4-D5 danno gravissimo: è un danno che modifica in modo evidente la resistenza della struttura e favorisce il crollo parziale o totale di elementi strutturali principali. Stato descritto da danni superiori ai precedenti, incluso il collasso.

Provedimenti di pronto intervento eseguiti: sono quelli che con tempi e mezzi limitati conseguono una eliminazione o riduzione accettabile del rischio; vanno indicati quelli già messi in atto.

Sezione 5 - Danni ad ELEMENTI NON STRUTTURALI...
Per gli elementi non strutturali va indicata la presenza del danno e gli eventuali provvedimenti già in atto, con modalità multiscaletta.

Sezione 6 - Pericolo ESTERNO ed interventi di (p.i.) eseguiti
Indicare i pericoli indotti da costruzioni adiacenti ed al contesto e gli eventuali provvedimenti presi, con modalità multiscaletta.

Sezione 7 - Terreno e fondazioni
Va individuata la morfologia del sito ed eventuali dissesti sul terreno e/o sulla fondazione, in atto o temibili.

Sezione 8 - Giudizio di AGIBILITÀ
Il rilevatore stabilisce le condizioni di rischio dell'edificio (tabella valutazione del rischio) sulla base delle informazioni raccolte, dell'analisi del rischio sulla base delle informazioni raccolte, dell'analisi del rischio e delle proprie valutazioni, relativamente alle condizioni strutturali (Sezione 3 e 4 - Tipologia e danno), alle condizioni degli elementi non strutturali (Sezione 5), al pericolo derivante dalle altre costruzioni (Sezione 6) e alla situazione geologica (Sezione 7). L'Esito B va indicato quando la riduzione del rischio si può conseguire con il pronto intervento (opere di manutenzione, oltre a quelle che abbiano già lasciato l'edificio. Provedimenti di pronto intervento: indicare i provvedimenti necessari per rendere agibile l'edificio e/o per eliminare rischi indotti.

Unità immobiliari inagibili, famiglie e persone evacuate: sono da evacuare, oltre a quelle che abbiano già lasciato l'edificio. Provedimenti di pronto intervento: indicare i provvedimenti necessari per rendere agibile l'edificio e/o per eliminare rischi indotti.

Sezione 9 - Altre osservazioni
Accuratezza della visita: indicare con quale livello di accuratezza e completezza è stato possibile effettuare il sopralluogo. Qualità del danno, sui provvedimenti di pronto intervento, agibilità o altro: riportare le annotazioni che si ritengono importanti per meglio precisare i vari aspetti del rilevamento. L'eventuale fotografia d'insieme dell'edificio deve essere spollata nel riquadro tratteggiato in chiaro nel solo angolo in alto a destra.

Sopralluogo
14340
SCHEDA DI 1° LIVELLO DI RILEVAMENTO DANNO, PRONTO INTERVENTO E AGIBILITÀ PER EDIFICI ORDINARI NELL'EMERGENZA POST-SISMICA (AGD/ES 06/2006)

Provincia: TERA MO
Comune: Piessecole
Frazione/Località: GIARDENTI
Codice catastale: 0224
Identificativo edificio: 918
Scheda n. 1004
Data: 05/05/09

Identificativo edificio: Ist. Reg. Ist. Prov. Ist. Comune N° aggregato N° edificio
Cod. di Località Ist. Tipo carta
Sez. di censimento Ist. N° carta
Dati Catastali Foglio Allegato
Particelle
Posizione edificio: 1 Isolato 2 Interno 3 D'estremità 4 D'angolo
Denominazione edificio o proprietario: DIPANORAZIO LUCIANA

Fotocopia dell'aggregato strutturale con identificazione dell'edificio

ff. SISM SET

SEZIONE 3 Tipologia (multiscelta, per gli edifici in muratura indicare al massimo 2 tipi di combinazioni: strutture verticali e spoli)

Struttura verticale	Non identificate		Strutture in muratura		Altre strutture	
	A	B	C	D	E	F
1 Non identificate	○	○	○	○	○	○
2 Volte senza catene	○	○	○	○	○	○
3 Volte con catene	○	○	○	○	○	○
4 Travi con soletta deformabile (travi in legno con tralicci in acciaio, travi in alluminio)	○	○	○	○	○	○
5 Travi con soletta semirigida (travi in legno con doppio traliccio; travi in acciaio)	○	○	○	○	○	○
6 Travi con soletta rigida (travi in c.a. o in ferro con soletta a salda di c.a.)	○	○	○	○	○	○

SEZIONE 4 Danni ad ELEMENTI STRUTTURALI e provvedimenti di pronto intervento (P.I.) eseguiti

Livello - estensione	DANNO (1)												PROVVEDIMENTI DI P.I. ESEGUITI													
	D4 D5			D2 D3			D1			Leggero			Nullo			Nessuno		Rimozione		Puntelli		Riparazione		Divieto di accesso		Trasferire e protezione passaggi
Componente strutturale	A	B	C	D	E	F	G	H	I	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	AA	AB
Danno pressistente	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
1 Strutture verticali	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2 Solai	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
3 Scaletti	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
4 Copertura	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
5 Temporanea-tramezzi	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
6 Danno pressistente	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

SEZIONE 5 Danni ad ELEMENTI NON STRUTTURALI e provvedimenti di pronto intervento eseguiti

Tipo di danno	PRESENZA DANNO		PROVVEDIMENTI DI P.I. ESEGUITI						
	A	B	Nessuno	Rimozione	Puntelli	Riparazione	Divieto di accesso	Trasferire e protezione passaggi	
1 Distacco intonaci, rivestimenti, controsoffitti...	○	○	○	○	○	○	○	○	
2 Carica tegole, comignoli...	○	○	○	○	○	○	○	○	
3 Carica comignoli, parapesti...	○	○	○	○	○	○	○	○	
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 e provvedimenti di p.i. eseguiti

Causa potenziale	PERICOLO R/U		PROVVEDIMENTI DI P.I. ESEGUITI			
	A	B	Via d'accesso	Via interne	Divieto di accesso	Trasferire e protezz. passaggi
1 Crolli o cadute da altre costruzioni	○	○	○	○	○	○
2 Rotture di reti di distribuzione	○	○	○	○	○	○

SEZIONE 7 Terreno e fondazioni

MORFOLOGIA DEL SITO
1 Creta 2 Pericolo forte 3 Pericolo leggero 4 Piana

DISSESTI (in atto o temibili) 1 Versanti incombanti 2 Terreno di fondazione

SEZIONE 8 Giudizio di agibilità

Valutazione del rischio

RISCHIO	STRUTTURALE (Scalet. 3-4)	NON STRUTTURALE (Scalet. 5)	ESTERNO (Scalet. 6-7)	ESITO DI AGIBILITÀ
BASSO	○	○	○	A Edificio AGIBILE
BASSO CON PROVVEDIMENTI	○	○	○	B Edificio TEMPORANEAMENTE INAGIBILE (tutto o parte) ma AGIBILE con provvedimenti di pronto intervento (1)
ALTO	○	○	○	C Edificio PARZIALMENTE INAGIBILE (1)
	○	○	○	D Edificio TEMPORANEAMENTE INAGIBILE da rivedere con approfondimento
	○	○	○	E Edificio INAGIBILE
	○	○	○	F Edificio INAGIBILE per uso alternativo

Provedimenti di pronto intervento di rapida realizzazione, limitati (*) o estesi (**)

Unità immobiliari inagibili, famiglie e persone evacuate

SEZIONE 9 Altre osservazioni

Sul danno, sui provvedimenti di pronto intervento, l'agibilità o altro

Argomento: Qualche lesura di lieve entità in muratura delle pareti. Riparazione danni leggeri.

Il compilatore (in stampatello): SALVZO SANDO
Firma: Franco Ferrinando