

NOTIZIE ESPlicative SULLA COMPILAZIONE DELLA SCHEDA Aedes 06/2008

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

La scheda è divisa in 8 sezioni. Le informazioni sono generalmente gerarchicamente in caselle contigue, in alcune sezioni la presenza di caselle quadrate (7) indicano la possibilità di multicella in questi casi si possono fornire più indicazioni, le caselle tonde (8) indicano la possibilità di una singola scelta. Dove sono presenti le caselle (1) 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 prevede un Coordinamento Tecnico e la collaborazione dell'ufficio tecnico comunale. Questo ha tra l'altro il compito di assistenza per l'ispezione del lavoro dei rilevatori e per l'individuazione degli edifici. L'edificio in generale non è più individuato ed è quindi compito del rilevatore il suo riconoscimento e la sua identificazione sulla cartografia riportata nello spazio della prima facciata. Il codice identificativo dell'edificio, costituito dall'insieme dei dati della prima riga nello spazio in grigio, è più individuato ed è quindi compito del rilevatore il suo riconoscimento e la sua identificazione sulla cartografia riportata nello spazio della prima facciata. Il codice identificativo dell'edificio, costituito dall'insieme dei dati della prima riga nello spazio in grigio, deve essere tuttavia aggiornato in una cartografia generale presso il coordinamento comunale dove i rilevatori, dopo la visita comunicano l'esito del sopralluogo. La numerazione degli aggregati e degli edifici deve essere tuttavia 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 l'identificazione, il n° di carta, i dati listati e 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 (intorno, d'intimità, angolo). **Denominazione edificio - proprietario:** indicare 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 interrati: indicare il numero di piani complessivi dell'edificio dallo spicchio di fondazioni incluso quello di sottotetto solo se praticabile. Computare interrati i piani mediamente interrati (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. **Altezza media di piano:** 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. **Utilizzazione:** indicare i tipi di uso compresi nell'edificio. **Utilizzazione:** l'indicazione abbandonato si riferisce al caso di non utilizzo in cattive condizioni.

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 pietrame al 1° livello (2B) e soli rigidi (n.c.a.) e muratura in pietrame al 2° livello (2B). La muratura è distinta in due tipi in ragione della qualità (materiali, legante, realizzazione) e per ognuno è possibile segnalare anche la presenza di accorci o catene a scavo sufficientemente diffuse e anche da rilevare l'eventuale presenza di pilastri isolati, siano essi in c.a., muratura, acciaio o legno o la presenza di situazioni miste di muratura e strutture intelaiate. Gli edifici si considerano con strutture intelaiate c.a. o d'acciaio, se l'intera struttura portante è in c.a. o in acciaio. Situazioni miste (muratura-tela) o rinforzi vanno indicate, con modalità multicella, nelle colonne G ed H della parte "muratura".

G1 - c.a. (o altre strutture intelaiate) su muratura
G2 - muratura su c.a. (o altre strutture intelaiate)
G3 - muratura mista a c.a. (o altre strutture intelaiate) in parallelo sugli stessi piani

Sezione 4 - Danni ed ELEMENTI STRUTTURALI (I) PRINCIPALI
I danni da riportare nella sezione 4 sono quelli apparenti, cioè quelli riscontrabili a vista. Nelle tabella ogni riga è riferita ad un tipo di componente forgiato 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 (colonna 1).

La definizione del livello di danno riscontrato è di particolare rilevanza, essa è basata sulla scala macroscopica europea EMS10, 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 nei manuali.

D1 danno leggero è un danno che non cambia 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 sostituite.

D2-D3 danno medio-grave è un danno che potrebbe anche cambiare in modo significativo la resistenza della struttura se venga avvicinato palesemente il limite del carico parziale di elementi strutturali principali.

D4-D5 danno gravissimo è un danno che modifica in modo evidente la resistenza della struttura portandola vicino al limite del carico totale di elementi strutturali principali. Stato presente da danni superiori ai precedenti, incluso il collasso.

Provvedimenti 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 multicella.

Sezione 6 - Pericolo ESTERNO (L) e interventi (L) eseguiti
Indicare i pericoli indotti da costruzioni adiacenti e/o dal contesto e gli eventuali provvedimenti presi, con modalità multicella.

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

Sezione 8 - Giudizio di AGIBILITÀ
Il rilevatore stabilisce le condizioni di rischio dell'edificio (tabella valutazione del rischio) sulla base delle informazioni raccolte, dell'ispezione visiva 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 di rischio si può conseguire con il pronto intervento (opera di consistenza limitata, di rapida e facile esecuzione che rendono agibile l'edificio). L'esito D solo in casi particolarmente problematici e soprattutto se si tratta di edifici pubblici la cui inagibilità compromette l'unità immobiliare inagibile, famiglie e persone evacuate; sono da indicare gli effetti del giudizio di inagibilità, qualora confermato dal Sindaco, vanno portati in evidenza anche le famiglie e persone da evacuare, oltre a quelle che abbiamo già lasciato l'edificio.

Provvedimenti di pronto intervento: indicare i provvedimenti necessari per rendere agibile l'edificio e/o per eliminare i rischi indotti.

Sezione 9 - Altre osservazioni
Accuratezza della visita: indicare con quale livello di accuratezza e completezza è stato possibile effettuare il sopralluogo. **Sui danni, sui provvedimenti di pronto intervento, l'agibilità o altro:** riportare le annotazioni che si ritengono importanti per meglio precisare o per meglio definire il rilevamento. L'eventuale fotografia d'insieme dell'edificio deve essere spollata nel riquadro tralleggiato in chiaro e nel campo in alto a destra.

Sezione 10 - Fotocopia dell'aggregato strutturale con identificazione dell'edificio

Sezione 11 - Terreno e fondazioni

Sezione 12 - Giudizio di AGIBILITÀ

Sezione 13 - Altre osservazioni

Sezione 14 - Altre osservazioni

Sezione 15 - Altre osservazioni

Sezione 16 - Altre osservazioni

Sezione 17 - Altre osservazioni

Sezione 18 - Altre osservazioni

Sezione 19 - Altre osservazioni

Sezione 20 - Altre osservazioni

Sezione 21 - Altre osservazioni

Sezione 22 - Altre osservazioni

Sezione 23 - Altre osservazioni

Sezione 24 - Altre osservazioni

Sezione 25 - Altre osservazioni

Sezione 26 - Altre osservazioni

Sezione 27 - Altre osservazioni

Sezione 28 - Altre osservazioni

Sezione 29 - Altre osservazioni

Sezione 30 - Altre osservazioni

Sezione 31 - Altre osservazioni

Sezione 32 - Altre osservazioni

Sezione 33 - Altre osservazioni

Sezione 34 - Altre osservazioni

Sezione 35 - Altre osservazioni

Sezione 36 - Altre osservazioni

Sezione 37 - Altre osservazioni

Sezione 38 - Altre osservazioni

Sezione 39 - Altre osservazioni

Sezione 40 - Altre osservazioni

Sezione 41 - Altre osservazioni

Sezione 42 - Altre osservazioni

Sezione 43 - Altre osservazioni

Sezione 44 - Altre osservazioni

Sezione 45 - Altre osservazioni

Sezione 46 - Altre osservazioni

Sezione 47 - Altre osservazioni

Sezione 48 - Altre osservazioni

Sezione 49 - Altre osservazioni

Sezione 50 - Altre osservazioni

Sezione 51 - Altre osservazioni

Sezione 52 - Altre osservazioni

Sezione 53 - Altre osservazioni

Sezione 54 - Altre osservazioni

Sezione 55 - Altre osservazioni

Sezione 56 - Altre osservazioni

Sezione 57 - Altre osservazioni

Sezione 58 - Altre osservazioni

Sezione 59 - Altre osservazioni

Sezione 60 - Altre osservazioni

Sezione 61 - Altre osservazioni

Sezione 62 - Altre osservazioni

Sezione 63 - Altre osservazioni

Sezione 64 - Altre osservazioni

Sezione 65 - Altre osservazioni

Sezione 66 - Altre osservazioni

Sezione 67 - Altre osservazioni

Sezione 68 - Altre osservazioni

Sezione 69 - Altre osservazioni

Sezione 70 - Altre osservazioni

Sezione 71 - Altre osservazioni

Sezione 72 - Altre osservazioni

Sezione 73 - Altre osservazioni

Sezione 74 - Altre osservazioni

Sezione 75 - Altre osservazioni

Sezione 76 - Altre osservazioni

Sezione 77 - Altre osservazioni

Sezione 78 - Altre osservazioni

Sezione 79 - Altre osservazioni

Sezione 80 - Altre osservazioni

Sezione 81 - Altre osservazioni

Sezione 82 - Altre osservazioni

Sezione 83 - Altre osservazioni

Sezione 84 - Altre osservazioni

Sezione 85 - Altre osservazioni

Sezione 86 - Altre osservazioni

Sezione 87 - Altre osservazioni

Sezione 88 - Altre osservazioni

Sezione 89 - Altre osservazioni

Sezione 90 - Altre osservazioni

Sezione 91 - Altre osservazioni

Sezione 92 - Altre osservazioni

Sezione 93 - Altre osservazioni

Sezione 94 - Altre osservazioni

Sezione 95 - Altre osservazioni

Sezione 96 - Altre osservazioni

Sezione 97 - Altre osservazioni

Sezione 98 - Altre osservazioni

Sezione 99 - Altre osservazioni

Sezione 100 - Altre osservazioni

SEZIONE 3 Tipologia (multicella, per gli edifici in muratura indicare al massimo 2 tipi di combinazioni strutture verticali-soia)

SEZIONE 8 Giudizio di agibilità

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

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

SEZIONE 6 Pericolo ESTERNO indotto da altre costruzioni e provvedimenti di p.i. eseguiti

SEZIONE 7 Terreno e fondazioni

SEZIONE 9 Altre osservazioni

SEZIONE 10 Fotocopia dell'aggregato strutturale con identificazione dell'edificio

SEZIONE 11 Terreno e fondazioni

SEZIONE 12 Giudizio di AGIBILITÀ

SEZIONE 13 Altre osservazioni

SEZIONE 14 Altre osservazioni

SEZIONE 15 Altre osservazioni

SEZIONE 16 Altre osservazioni

SEZIONE 17 Altre osservazioni

SEZIONE 18 Altre osservazioni

SEZIONE 19 Altre osservazioni

SEZIONE 20 Altre osservazioni

SEZIONE 21 Altre osservazioni

SEZIONE 22 Altre osservazioni

SEZIONE 23 Altre osservazioni

SEZIONE 24 Altre osservazioni

SEZIONE 25 Altre osservazioni

SEZIONE 26 Altre osservazioni

SEZIONE 27 Altre osservazioni

SEZIONE 28 Altre osservazioni

SEZIONE 29 Altre osservazioni

SEZIONE 30 Altre osservazioni

SEZIONE 31 Altre osservazioni

SEZIONE 32 Altre osservazioni

SEZIONE 33 Altre osservazioni

SEZIONE 34 Altre osservazioni

SEZIONE 35 Altre osservazioni

SEZIONE 36 Altre osservazioni

SEZIONE 37 Altre osservazioni

SEZIONE 38 Altre osservazioni

SEZIONE 39 Altre osservazioni

SEZIONE 40 Altre osservazioni

SEZIONE 41 Altre osservazioni

SEZIONE 42 Altre osservazioni

SEZIONE 43 Altre osservazioni

SEZIONE 44 Altre osservazioni

SEZIONE 45 Altre osservazioni

SEZIONE 46 Altre osservazioni

SEZIONE 47 Altre osservazioni

SEZIONE 48 Altre osservazioni

SEZIONE 49 Altre osservazioni

SEZIONE 50 Altre osservazioni

SEZIONE 51 Altre osservazioni

SEZIONE 52 Altre osservazioni

SEZIONE 53 Altre osservazioni

SEZIONE 54 Altre osservazioni

SEZIONE 55 Altre osservazioni

SEZIONE 56 Altre osservazioni

SEZIONE 57 Altre osservazioni

SEZIONE 58 Altre osservazioni

SEZIONE 59 Altre osservazioni

SEZIONE 60 Altre osservazioni

SEZIONE 61 Altre osservazioni

SEZIONE 62 Altre osservazioni

SEZIONE 63 Altre osservazioni

SEZIONE 64 Altre osservazioni

SEZIONE 65 Altre osservazioni

SEZIONE 66 Altre osservazioni

SEZIONE 67 Altre osservazioni

SEZIONE 68 Altre osservazioni

SEZIONE 69 Altre osservazioni

SEZIONE 70 Altre osservazioni

SEZIONE 71 Altre osservazioni

SEZIONE 72 Altre osservazioni

SEZIONE 73 Altre osservazioni

SEZIONE 74 Altre osservazioni

SEZIONE 75 Altre osservazioni

SEZIONE 76 Altre osservazioni

SEZIONE 77 Altre osservazioni

SEZIONE 78 Altre osservazioni

SEZIONE 79 Altre osservazioni

SEZIONE 80 Altre osservazioni

SEZIONE 81 Altre osservazioni

SEZIONE 82 Altre osservazioni

SEZIONE 83 Altre osservazioni

SEZIONE 84 Altre osservazioni

SEZIONE 85 Altre osservazioni

SEZIONE 86 Altre osservazioni

SEZIONE 87 Altre osservazioni

SEZIONE 88 Altre osservazioni

SEZIONE 89 Altre osservazioni

SEZIONE 90 Altre osservazioni

SEZIONE 91 Altre osservazioni

SEZIONE 92 Altre osservazioni

SEZIONE 93 Altre osservazioni

SEZIONE 94 Altre osservazioni

SEZIONE 95 Altre osservazioni

SEZIONE 96 Altre osservazioni

SEZIONE 97 Altre osservazioni

SEZIONE 98 Altre osservazioni

SEZIONE 99 Altre osservazioni

SEZIONE 100 Altre osservazioni