

NOTE ESPlicative SULLA COMPILAZIONE DELLA SCHEDA Aedes 05/2000

La scheda va compilata per un intero edificio, intendendo per edificio una unità strutturale...

H1: Maturata rinforzata con iniezioni o trionchi non armati H2: Maturata armata o con trionchi armati H3: Maturata con altri o non identificati rinforzi

La scheda è divisa in 7 sezioni. Le informazioni sono generalmente definite avvertendo le caselle corrispondenti...

Per le strutture intelaiate le temperature sono irregolari quando presentano disseminazione in pianta...

Sezione 1 - Identificazione edificio. Indicare i dati di localizzazione: Provincia, Comune e Frazione.

La definizione del livello di danno macroscopico è di particolare rilevanza, essa è basata sulla scala macroscopica europea EMS98...

Sezione 2 - Descrizione edificio. N° piani totali con interrato. Indicare il numero di piani complessivi dell'edificio...

D1 danno leggero è un danno che non cambia in modo significativo la resistenza della struttura...

Sezione 3 - Tipologia (multiscelta). Per gli edifici in muratura indicare al massimo 2 tipi di combinazioni strutture verticali-solaia.

D2-D3 danno medio-grave è un danno che modifica in modo evidente la resistenza della struttura portandola vicino al limite di crollo parziale...

Sezione 4 - Danni ad ELEMENTI STRUTTURALI PRINCIPALI. I danni da riportarsi nella sezione 4 sono quelli "apparenti"...

D4-D5 danno gravissimo è un danno che modifica in modo evidente la resistenza della struttura portandola vicino al limite di crollo parziale...

Sezione 5 - Danni ad ELEMENTI NON STRUTTURALI. Per gli elementi non strutturali va indicata la presenza del danno e gli effetti del danno...

Procedimenti di pronto intervento essenziali: sono quelli che con tempi e mezzi limitati conseguono una eliminazione o riduzione accettabile del rischio...

Sezione 6 - Pericolo ESTERNO indotto da altre costruzioni e provvedimenti di p.i. eseguiti. Indicare i pericoli indotti da costruzioni adiacenti...

D6-D8 danno gravissimo è un danno che modifica in modo evidente la resistenza della struttura portandola vicino al limite di crollo parziale...

Sezione 7 - Terreno e fondazioni. Va individuata la morfologia del sito ed eventuali dissesti sul terreno...

Sezione 8 - Giudizio di AGIBILITÀ. Il rilevatore stabilisce le condizioni di rischio dell'edificio (tabella valutazione del rischio)...

Sezione 9 - Altre osservazioni. Accuratezza della visita: indicare con quale livello di accuratezza e completezza è stato possibile effettuare il sopralluogo...

Una immobile inagibile, famiglia e persone evacuate: sono da indicare gli effetti del giudizio di inagibilità...

Presidenza del Consiglio dei Ministri DEPARTAMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE Ufficio Servizio Sismico Nazionale

SCHEDA DI 1° LIVELLO DI RILEVAMENTO DANNO, PRONTO INTERVENTO E AGIBILITÀ PER EDIFICI ORDINARI NELL'EMERGENZA POST-SISMICA



SEZIONE 2 Descrizione edificio. Tabella con dati metrici, costruzione, uso, occupanti.

Istat Provincia [26] Istat Comune [034] Rilevatore [1414] N° scheda [010113] Data [08/05/09]

SEZIONE 3 Tipologia (multiscelta). Tabelle per strutture verticali, orizzontali, altre strutture, coperture.

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

SEZIONE 5 Danni ad ELEMENTI NON STRUTTURALI e provvedimenti di pronto intervento eseguiti. Tabella di valutazione del danno.

SEZIONE 6 Pericolo ESTERNO indotto da altre costruzioni e provvedimenti di p.i. eseguiti. Tabella di valutazione del rischio.

SEZIONE 7 Terreno e fondazioni. MORFOLOGIA DEL SITO e DISSESTI (in atto o limbi).

Istat Provincia [26] Istat Comune [034] Rilevatore [1414] N° scheda [010113] Data [08/05/09]

SEZIONE 8 Giudizio di agibilità. Valutazione del rischio e Esito di agibilità.

SEZIONE 9 Altre osservazioni. Suo danno, sui provvedimenti di pronto intervento, l'agibilità o altro.

Il compilatore (in stampatello) MARUZZI - PAGLIARULO - ZAFFINA. Firma e data.