

SCHEDA DI 1° LIVELLO DI RILEVAMENTO DATO, PRONTO INTERVENTO E AGIBILITÀ PER EDIFICI ORDINARI NELL'EMERGENZA POST-SISMICA (AeDES 06/2008)

SEZIONE 1 Identificazione edificio
Provincia: TERAMO
Comune: PETRACAMELIA
Frazione/Localtà: CENTRO STORICO
Indicativo edificio: 124
Scheda: 8
Data: 10/05/09

Fotografia dell'aggregato strutturale con identificazione dell'edificio

SEZIONE 2 Descrizione edificio
N° piani totali con interrati: 09
Altezza media di piano: 2.50
Superficie media di piano: 250.350
Età: 1919
Uso: Abitativo

Table with 7 columns: N° piani totali con interrati, Altezza media di piano, Superficie media di piano, Costruzione e ristrutturazione, Uso, N° unità d'uso, Utilizzazione, Occupanti.

NOTE ESPLICATIVE SULLA COMPILAZIONE DELLA SCHEDA AeDES 05/2000

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 e/o età di costruzione e/o piani falsati, etc.
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.

SEZIONE 3 - Tipologia (multiscelta 2 opzioni)
Per gli edifici in muratura si possono segnalare la due combinazioni: strutture orizzontali e verticali prevalenti o più vulnerabili; ad esempio: volte senza catene e muratura in pietrastrada al 1° livello (2B) e solai rigidi (in c.a.) e muratura in pietrastrada al 2° livello (6B).

SEZIONE 3 Tipologia (multiscelta, per gli edifici in muratura indicare al massimo 2 tipi di combinazioni strutture verticali-solai)
Strutture verticali: Non identificate, A, B, C, D, E, F, G, H, I, L, M, N, O, P, Q, R, S, T, U, V, W, X, Y, Z.
Strutture orizzontali: A, B, C, D, E, F, G, H, I, L, M, N, O, P, Q, R, S, T, U, V, W, X, Y, Z.

SEZIONE 4 - Danni ad ELEMENTI STRUTTURALI e provvedimenti di pronto intervento (P.I.) eseguiti
Table with columns: Livello - estensione, Componente strutturale, Danno preesistente, DANNI (D1-D5), PROVVEDIMENTI DI P.I. ESEGUITI.

SEZIONE 5 - Danni ad ELEMENTI NON STRUTTURALI e provvedimenti di pronto intervento eseguiti
Table with columns: Tipo di danno, PRESENZA DANNO, PROVVEDIMENTI DI P.I. ESEGUITI.

SEZIONE 6 - Pericolo ESTERNO indotto da altre costruzioni e provvedimenti di p.i. eseguiti
Table with columns: Causa potenziale, Edificio, Via d'accesso, Vie interne, PROVVEDIMENTI DI P.I. ESEGUITI.

SEZIONE 7 - Terreno e fondazioni
MORFOLOGIA DEL SITO: 1 Cresta, 2 Pendio forte, 3 Pendio leggero, 4 Piano.
DISSESTI (in alto o temibili): Versanti incombenti, Terreno di fondazione.

SEZIONE 8 Giudizio di agibilità

Table for SEZIONE 8 Giudizio di agibilità. Valutazione del rischio (MISCELEO, BASSO, ALTO) and Esito di agibilità (A-F).

SEZIONE 9 Altre osservazioni
Sul danno, sui provvedimenti di pronto intervento, l'agibilità o altro.
Argomento: ANNOZZIONI. Foto d'insieme dall'edificio.

SEZIONE 9 Altre osservazioni (continued)
Firma: DE...
Data: 10/05/09

