

NOTE ESPLICATIVE SULLA COMPILAZIONE DELLA SCHEDA Aedes 05/2000
La scheda va compilata per un intero edificio intendendo per edificio una unita strutturale "cielo terra", individuabile per caratteristiche tipologiche e quindi distinguibile dagli edifici adiacenti per tali caratteristiche e per differenza di altezza e/o di costruzione e/o piani sovrastati, etc.

SCHEDA DI 1° LIVELLO DI RILEVAMENTO URBANO, PRONTO INTERVENTO E AGIBILITA PER EDIFICI ORDINARI NELL'EMERGENZA POST-SISMICA
Aedes 06/2008

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.

Form fields for identification: Provincia: TERATO, Comune: PIETRA CAFFELA, Frazione/Localita': LA TERRA, Squadra: 121, Scheda: 638, Data: 06/10/10.

Sezione 4 - Danni ad ELEMENTI STRUTTURALI PRINCIPALI
I danni da riportare nella sezione 4 sono quelli "apparenti", cioe quelli riconoscibili a vista. Nella tabella ogni riga e riferita ad un tipo di componente l'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 totale superficie.

Form fields for structural damage: Danni ad ELEMENTI STRUTTURALI PRINCIPALI table with columns for damage levels (D1-D5) and percentage.

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 modalita multiscelta.

Form fields for non-structural damage: Danni ad ELEMENTI NON STRUTTURALI table.

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

Form fields for terrain and foundations: Terreno e fondazioni table.

Sezione 8 - Giudizio di AGIBILITA
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 geotecnica (Sezione 7).

Form fields for habitability judgment: Giudizio di AGIBILITA table.

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

Form fields for other observations: Altre osservazioni table.

Sezione 3 - Tipologia (massimo 2 categorie)
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 a mattoni al 1° livello (2B) e solai rigidi (in c.a.) e muratura in pietra a mattoni al 2° livello (5B).

Form fields for typology: Tipologia table with columns for structural types and their characteristics.

Sezione 2 - Descrizione edificio
Indicare i dati relativi all'edificio: superficie, altezza, numero di piani, uso, etc.

Form fields for building description: Descrizione edificio table.



Sezione 3 - Tipologia (multiscelta, per gli edifici in muratura indicare al massimo 2 tipi di combinazioni strutture verticali-solai)
Strutture verticali, Strutture orizzontali, Altre strutture.

Sezione 8 - Giudizio di agibilita
Valutazione del rischio, Esito di agibilita.

Form fields for typology and habitability judgment: Detailed tables for structural types and risk assessment.

Form fields for habitability judgment: Risk assessment and habitability outcome tables.

Sezione 4 - Danni ad ELEMENTI STRUTTURALI e provvedimenti di pronto intervento (P.I.) eseguiti
Livello - estensione, Danni strutturali - Danno pressente.

Form fields for structural damage and interventions: Danni ad ELEMENTI STRUTTURALI table.

Sezione 5 - Danni ad ELEMENTI NON STRUTTURALI e provvedimenti di pronto intervento eseguiti
Tipo di danno, Presenza danno.

Form fields for non-structural damage and interventions: Danni ad ELEMENTI NON STRUTTURALI table.

Sezione 6 - Pericolo ESTERNO indotto da altre costruzioni e provvedimenti di p.i. eseguiti
Causa potenziale, Pericolo su.

Form fields for external risk and interventions: Pericolo ESTERNO table.

Sezione 7 - Terreno e fondazioni
Morfologia del sito, Dissesti (in atto o temibili).

Form fields for terrain and foundations: Terreno e fondazioni table.

Sezione 9 - Altre osservazioni
Sul danno, sui provvedimenti di pronto intervento, l'agibilita o altro.
Il compilatore (in stampatello) PACHAROU GIANNANTAS, PEFINA LARA.