

NOTE ESPLICATIVE SULLA COMPILAZIONE DELLA SCHEDA AeDES 06/2009

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 (o piani), ecc.

La scheda è divisa in 9 sezioni. Le informazioni sono generalmente definite attraverso le caselle corrispondenti; in alcune sezioni la presenza di caselle quadrate (□) indicano la possibilità di multiscelta in questi casi si possono fornire più indicazioni; le caselle tonde (○) indicano la possibilità di una singola scelta. 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.

Sezione 2 - Descrizione edificio. N° piani totali con interrati: indicare il numero di piani complessivi dell'edificio dallo spiccolo di fondazioni incluso quello di sottotetto solo se praticabile. Computare interrati i piani medesimo 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.

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 in c.a. (B2) e solai rigidi (in c.a.) e muratura in pietra e in c.a. (B3).

Sezione 4 - Danni ad ELEMENTI STRUTTURALI PRINCIPALI... I dati da riportare nella struttura 4 sono quelli apparati, cioè quelli riscontrabili a vista. Nella tabella ogni riga è riferita ad un tipo di componente 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 alla sua totalità.

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 multiscelta.

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

Sezione 7 - Terreno e fondazioni. Va individuata la morfologia del sito ed eventuali dissesti sul terreno ed 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'ispezione visiva e delle proprie valutazioni, relativamente alle condizioni strutturali (Sezione 3 e 4 - Tipologia e danni), alle condizioni degli elementi non strutturali (Sezione 5), al pericolo derivante dalle altre costruzioni (Sezione 6) e alla situazione geotecnica (Sezione 7).

Scheda di 1° livello di pronto intervento e agibilità per edifici ordinari nell'emergenza post-sismica. Provincia: PIETRA LIGURIA, Comune: PIETRA LIGURIA, Frazione: S. GIUSEPPE. Identificativo edificio: 703. Data: 29/04/09.

Sezione 1 Identificazione edificio. Provincia: PIETRA LIGURIA, Comune: PIETRA LIGURIA, Frazione: S. GIUSEPPE. Identificativo edificio: 703. Data: 29/04/09. Denominazione edificio o proprietario: DI BLASIO DANIELA.

Sezione 2 Descrizione edificio. Tabella con dati metrici (Altezza media di piano, Superficie media di piano) e dati di rischio (Costruzione e ristrutturazione, Uso, N° unità d'uso, Utilizzazione, Occupanti).

Sezione 3 Tipologia (massimo 2 opzioni). Tabelle per strutture verticali e orizzontali, e altre strutture (Tetti in c.a., Tetti in acciaio).

Sezione 4 Danni ad ELEMENTI STRUTTURALI PRINCIPALI. Tabella con livelli di danno (D4-D5, D3-D4, D2-D3, D1) per diversi componenti strutturali.

Sezione 5 Danni ad ELEMENTI NON STRUTTURALI PRINCIPALI. Tabella con livelli di danno (D4-D5, D3-D4, D2-D3, D1) per diversi componenti non strutturali.

Sezione 6 Pericolo ESTERNO indotto da altre costruzioni. Tabella con livelli di danno (D4-D5, D3-D4, D2-D3, D1) per diversi pericoli esterni.

Sezione 7 Terreno e fondazioni. Tabelle per dissesti in atto o temibili, dissesti incombenti, e terreno di fondazione.

Sezione 8 Giudizio di agibilità. Tabella di valutazione del rischio (RISCHIO STRUTTURALE, STRUTTURALE ESTERNO, GEOTECNICO) e esito di agibilità (A-F).

Sezione 9 Altre osservazioni. Tabella per annotazioni e foto d'insieme dell'edificio.

Sezione 3 Tipologia (multiscelta). Tabelle per strutture verticali e orizzontali.

Sezione 4 Danni ad ELEMENTI STRUTTURALI PRINCIPALI. Tabella con livelli di danno (D4-D5, D3-D4, D2-D3, D1) per diversi componenti strutturali.

Sezione 5 Danni ad ELEMENTI NON STRUTTURALI PRINCIPALI. Tabella con livelli di danno (D4-D5, D3-D4, D2-D3, D1) per diversi componenti non strutturali.

Sezione 6 Pericolo ESTERNO indotto da altre costruzioni. Tabella con livelli di danno (D4-D5, D3-D4, D2-D3, D1) per diversi pericoli esterni.

Sezione 7 Terreno e fondazioni. Tabelle per dissesti in atto o temibili, dissesti incombenti, e terreno di fondazione.

Sezione 8 Giudizio di agibilità. Tabella di valutazione del rischio (RISCHIO STRUTTURALE, STRUTTURALE ESTERNO, GEOTECNICO) e esito di agibilità (A-F).

Sezione 9 Altre osservazioni. Tabella per annotazioni e foto d'insieme dell'edificio.

Sezione 10 Altre osservazioni. Tabella per annotazioni e foto d'insieme dell'edificio.

Sezione 11 Altre osservazioni. Tabella per annotazioni e foto d'insieme dell'edificio.

Sezione 3 Tipologia (multiscelta). Tabelle per strutture verticali e orizzontali.

Sezione 4 Danni ad ELEMENTI STRUTTURALI PRINCIPALI. Tabella con livelli di danno (D4-D5, D3-D4, D2-D3, D1) per diversi componenti strutturali.

Sezione 5 Danni ad ELEMENTI NON STRUTTURALI PRINCIPALI. Tabella con livelli di danno (D4-D5, D3-D4, D2-D3, D1) per diversi componenti non strutturali.

Sezione 6 Pericolo ESTERNO indotto da altre costruzioni. Tabella con livelli di danno (D4-D5, D3-D4, D2-D3, D1) per diversi pericoli esterni.

Sezione 7 Terreno e fondazioni. Tabelle per dissesti in atto o temibili, dissesti incombenti, e terreno di fondazione.

Sezione 8 Giudizio di agibilità. Tabella di valutazione del rischio (RISCHIO STRUTTURALE, STRUTTURALE ESTERNO, GEOTECNICO) e esito di agibilità (A-F).

Sezione 9 Altre osservazioni. Tabella per annotazioni e foto d'insieme dell'edificio.

Sezione 10 Altre osservazioni. Tabella per annotazioni e foto d'insieme dell'edificio.

Sezione 11 Altre osservazioni. Tabella per annotazioni e foto d'insieme dell'edificio.