

NOTE ESPLICATIVE SULLA COMPILAZIONE DELLA SCHEDA AaDES 06/2008
La scheda va compilata per un intero edificio intendendo per edificio una unità strutturale "cielo terra", indivisibile per caratteristiche tipologiche e quindi distinguibile dagli edifici adiacenti per tali caratteristiche e anche per differenza di altezza 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 2 - Descrizione edificio.
N° piani totali con interrati: indicare il numero di piani complessivi dell'edificio dallo spiccato di fondazioni incluso quello di sottotetto solo se praticabile.
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 strutturali orizzontali e verticali prevalenti o più vulnerabili, ad esempio: volte senza catene e muratura in pietra e al 1° livello (2B) e sovrappiù (in c.a.) e muratura in pietra e al 2° livello (2B).

Sezione 4 - Danni ad ELEMENTI STRUTTURALI e provvedimenti di pronto intervento (P.I.) eseguiti.
Livello - estensione: Danni gravi, Danni medio-gravi, Danni leggeri.
Componente strutturale: Strutture verticali, Solai, Copertura, Tamponature-tramezzi, Danno pressante.

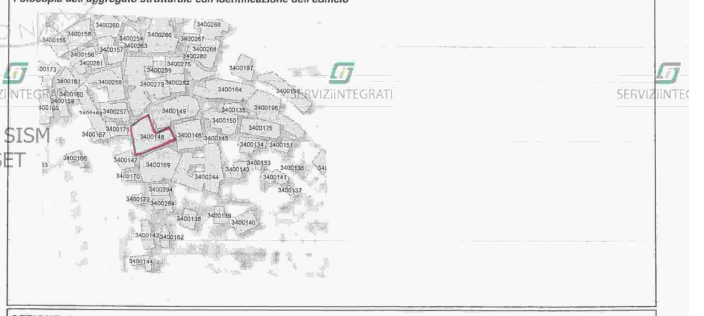
Sezione 5 - Danni ad ELEMENTI NON STRUTTURALI e provvedimenti di pronto intervento eseguiti.
Tipo di danno: Distacco intonaci, rivestimenti, controsoffitti...; Caccia tegole, cornicioni...; Piani e cornicioni, parapetti...; Caccia agli oggetti interni o esterni...; Danno alla rete idrica, fognaria o termoidraulica...; Danno alla rete elettrica o del gas.

Sezione 6 - Pericolo ESTERNO indotto da altre costruzioni e provvedimenti di p.i. eseguiti.
Causa potenziale: Crepi e cadute da altre costruzioni; Rottura di reti di distribuzione.
MORFOLOGIA DEL SITO: Orto, Pendenza forte, Pendenza leggera, Piana.

Sezione 7 - Terreno e fondazioni.
MORFOLOGIA DEL SITO: Orto, Pendenza forte, Pendenza leggera, Piana.
DISSETTI (in atto o temibili): Versanti incombenti, Terreno di fondazione.

Scheda di 1° Livello di Rilevamento Danno, Pronto Intervento e Agibilità per Edifici Ordinari nell'Emergenza Post-Sismica.
Scheda n. 1157, Data 09/10/19.

SEZIONE 1 Identificazione edificio.
Provincia: TERAMO
Comune: PIETRACANELA
Frazione/Località: ARMANDO IERANI
Cod. di Località Istat: 0671034
Denominazione edificio: ALBIANI ENRICA H. EREDI



SEZIONE 2 Descrizione edificio. Table with columns: N° Piani totali con interrati, Altezza media di piano, Superficie media di piano, Età, Uso - esposizione, Occupanti.

SEZIONE 3 Tipologia.
Strutture in muratura: Non identificate, Volte senza catene, Volte con catene, Travi con soletta deformabile, Travi con soletta samaritiga, Travi con soletta rigida.

SEZIONE 8 Giudizio di agibilità.
Valutazione del rischio: BASSO, BASSO CON PROVVEDIMENTI, ALTO.
Esito di agibilità: A Edificio AGIBILE, B Edificio TEMPORANEAMENTE INAGIBILE, C Edificio PARZIALMENTE INAGIBILE, D Edificio TEMPORANEAMENTE INAGIBILE da rivedere, E Edificio INAGIBILE, F Edificio INAGIBILE con rischio sismico (I).

Table for SEZIONE 3 detailing structural types and their characteristics.

Table for SEZIONE 8 detailing risk assessment and habitability status.

Table for SEZIONE 4 detailing structural damage levels and interventions.

Table for SEZIONE 5 detailing non-structural damage and interventions.

Table for SEZIONE 6 detailing external risks and interventions.

Table for SEZIONE 7 detailing terrain and foundation conditions.

Table for SEZIONE 9 detailing other observations and interventions.

Il compilatore (in stampatello): ALESSIA PIAZZA, RITA GIOVANNELLI, PIAGHO RONI.
Firma: Alessia Piazza, Rita Giovannelli.