

NOTE ESPLICATIVE SULLA COMPILAZIONE DELLA SCHEDA AeDES 05/2000

La scheda va compilata per un intero edificio intendendo per edificio una unica quadratura (C) indicando la posizione e le 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 sovrastati, etc.

La scheda è divisa in 9 sezioni. Le informazioni sono generalmente diffuse ammontando le caselle corrispondenti; in alcune sezioni la presenza di caselle quadrate (C) indica la possibilità di multicella: in questi casi si possono fornire più indicazioni; le caselle tonde (C) indicano la possibilità di una singola scelta. Dove sono presenti le caselle (C) 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 i dati del sopralluogo. **IDENTIFICATIVO EDIFICIO:** L'organizzazione del rilevamento prevede un Coordinamento Tecnico e la collaborazione dell'ufficio tecnico comunale. Questo ha tra l'altro il compito di assistenza per l'espletamento del lavoro dai rilevatori e per l'individuazione degli edifici. L'edificio in genere non è pre-individuato ed è quindi compito del rilevatore il suo riconoscimento e la sua identificazione sulla cartografia riportata nello spazio della prima fasciata. Il codice identificativo dell'edificio, costituito dall'insieme dei dati della prima riga nella pagina in grigio, viene poi assegnato, in modo che i rilevatori possano riferire le visite di sopralluogo, che sono richieste in genere su unità immobiliari, all'edificio che effettivamente le contiene. Per l'identificativo, in "n" di carta, i dati "Istat" e i dati catastali è necessario quindi avvalersi della collaborazione del coordinamento comunale. **Indirizzo edificio:** se l'edificio non è isolato su tutti i lati, va indicata la sua posizione all'interno dell'aggregato (Interno, d'estensione, angolo). **Denominazione edificio o proprietario:** indicare la denominazione se edificio pubblico o il nome del condominio o di uno dei proprietari se privato (es.: Condominio Verde, Fiozzi Mario).

Sezione 2 - Descrizione edificio
In **Piani totali con interratrati:** indicare il numero di piani complessivi dell'edificio dalla spicco di fondazioni incluso quello di sottotetto solo se praticabile. Computare interrati i piani mediantemente 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. **Superficie media di piano:** va indicato l'intervallo che comprende la media delle superfici di tutti i piani. **Età (2 opzioni):** è possibile fornire 2 indicazioni: la prima è sempre l'età di costruzione; la seconda è l'eventuale anno in cui si sono effettuati eventuali interventi sulle strutture. **Uso (multiscelta):** indicare i tipi di uso compresi nell'edificio. **Utilizzazione:** l'indicazione abbandonato si riferisce al caso di non utilizzo in certe condizioni.

Sezione 3 - Tipologia (a massimo 2 opzioni)
Per gli edifici in muratura si possono segnalare le due combinazioni: struttura orizzontale e verticali prevalenti o più vulnerabile; ad esempio: volte senza catene e muratura in pietraeme al 1° livello (EB) e solai rigidi (n.c.a.) e muratura in pietraeme al 2° livello (EB). La muratura è distinta in due tipi in ragione della qualità (materiali, legature, realizzazioni) e per ognuno è possibile segnalare anche la presenza di cordoli o catene se sono sufficientemente diffuse; anche da rilevare l'eventuale presenza di pilastri isolati, siano essi in c.a., muratura, acciaio o legno solo la presenza di situazioni miste di muratura e strutture intelaiate. Gli edifici si considerano con strutture intelaiate di c.a. o d'acciaio, se fintra struttura portante è in c.a. o in acciaio. Situazioni miste (muratura-tela) o rinforzi vanno indicate, con modalità multicella, nelle colonne G ed H della parte "muratura".

G1 : c.a. (o altre strutture intelaiate) su muratura
G2 : muratura su c.a. (o altre strutture intelaiate)
G3 : muratura mista a c.a. (o altre strutture intelaiate) in parallelo sugli stessi piani

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

SCHEDA DI 1° LIVELLO DI RIL

Sopralluogo 14852

CONFERENZA DELLE REGIONI E DELLE PROVINCE AUTONOME

g. m. s. anno
12/09/19

giorno, mese, anno

Terzo Intervento e Agibilità

PER EDIFICI ORDINARI NELL'EMERGENZA POST-SISMICA
(AeDES 06/2008)

Colore Richiesta: 00011061020000131

SEZIONE 1 Identificazione edificio
Provincia: TERAO
Comune: PIETRACAMELA
Frazione/Località (denominazione Istat): INTERMESOLI
Via: DIE LILIE NIO CILICI
CORSO: Num. Civico: 5371
Catasto: (Indicare: contrada, località, traversa, salita, etc.)
Coordinate geografiche (UTM): E Fuso Denominazione edificio o proprietario: CONTASTI LORENA

SEZIONE 2 Descrizione edificio
Dati metrici: Altezza media di piano (m): 2.50-3.50; Superficie media di piano (m²): 350-500; Età (max. 2): 1919-1945; Uso (multiscelta): A, B, C, D, E, F, G, H; Utilizzazione (max. 2): A >= 65%, a < 30-65%, c < 30%; Occupanti (max. 1): 100, 10, 1

SEZIONE 3 Tipologia (multiscelta; per gli edifici in muratura indicare al massimo 2 tipi di combinazioni strutture verticali-solai)

SEZIONE 4 - Danni ad ELEMENTI STRUTTURALI PRINCIPALI ...

SEZIONE 5 Danni ad ELEMENTI NON STRUTTURALI ...

SEZIONE 6 Pericolo ESTERNO indotto da altre costruzioni e provvedimenti di p.i. eseguiti

SEZIONE 7 Terreno e fondazioni

SEZIONE 8 Giudizio di agibilità

SEZIONE 9 Altre osservazioni

Il compilatore (in stampatello) S. Mancini

Firma

uff. SISM SET

SEZIONE 3 Tipologia (multiscelta; per gli edifici in muratura indicare al massimo 2 tipi di combinazioni strutture verticali-solai)

Strutture verticali	Strutture orizzontali	Strutture in muratura	Altre strutture
1 Non identificate	2 Volte senza catene	3 Volte con catene	4 Travi con solatia deformabile
5 Travi con solatia semirigida	6 Travi con solatia rigida		

SEZIONE 4 - Danni ad ELEMENTI STRUTTURALI e provvedimenti di pronto intervento (P.I.) eseguiti

Componente struttura - danno presente	DANNO (1)		PROVVEDIMENTI DI P.I. ESEGUITI							
	B4-65 Gravissimo	D2-63 Medio grave	D1 Leggero	Nullo	Nessuno	Dimenticati	Costruzione ad interrati	Riparazione	Puntelli	Trasferimento e protezione passaggi
1 Strutture verticali										
2 Solai										
3 Scale GRATI										
4 Copertura										
5 Temporaneo-tramezzi										
6 Danno preesistente										

SEZIONE 5 Danni ad ELEMENTI NON STRUTTURALI e provvedimenti di pronto intervento eseguiti

Tipo di danno	PRESENZA DANNO				PROVVEDIMENTI DI P.I. ESEGUITI			
	Nessuno	Rimozione	Puntelli	Riparazione	Divieto di accesso	Trasferimento e protezione passaggi		
1 Distacco intonaci, rivestimenti, controsoffitti...								
2 Caduta tegole, cornicioni...								
3 Caduta cornicioni, parapei...								
4 Caduta altri oggetti interni o esterni								
5 Danno alla rete idrica, fognaria o termoidraulica								
6 Danno alla rete elettrica o del gas								

SEZIONE 6 Pericolo ESTERNO indotto da altre costruzioni e provvedimenti di p.i. eseguiti

Causa potenziale	PERICOLO SU		PROVVEDIM. DI P.I. ESEGUITI	
	Edificio	Via d'accesso	Vie interne	Divieto di accesso
1 Crolli o cadute da altre costruzioni				
2 Rottura di reti di distribuzione				

SEZIONE 7 Terreno e fondazioni

MORFOLOGIA DEL SITO: 1 Creta, 2 Pendio forte, 3 Pendio leggero, 4 Piana

DISSETTI (in atto o temibili): 1 Versanti incombenti, 2 Terreno di fondazione

uff. SISM SET

SEZIONE 8 Giudizio di agibilità

RISCHIO	Valutazione del rischio	Esito di agibilità	
		Edificio AGIBILE	Edificio INAGIBILE
BASSO	1	A Edificio AGIBILE	B Edificio TEMPORANEAMENTE INAGIBILE (tutto o parte) ma AGIBILE con provvedimenti di pronto intervento (1)
ALTO	2	C Edificio PARZIALMENTE INAGIBILE (1)	D Edificio TEMPORANEAMENTE INAGIBILE da rivedere con approfondimento
	3	E Edificio INAGIBILE	F Edificio INAGIBILE per rischio esterno (1)

SEZIONE 9 Altre osservazioni

Sul danno, sui provvedimenti di pronto intervento, l'agibilità o altro

Argomenti Annotazioni Foto di insieme dall'edificio

Il compilatore (in stampatello) S. Mancini

Firma



5 F I LORRENA

1302. 9.5