

NOTE ESPLICATIVE SULLA COMPILAZIONE DELLA SCHEDA AeDES 06/2000

La scheda va compilata per un intero edificio o un intero piano di un 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 ed età di costruzione e/o piani falsati, etc.

La scheda è divisa in 9 sezioni. Le informazioni sono generalmente dettate annerendo le caselle corrispondenti; in alcune sezioni la presenza di caselle quadrate () indicano la possibilità di multicella: in questi casi si possono fornire più indicazioni; le caselle tonde (O) 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. **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 assistere per l'esplicitamento del lavoro dei rilevatori e per l'individuazione degli edifici. L'edificio in generale non è pre-individuato ed è quindi compito del rilevatore il suo riconoscimento e la sua individuazione sulla cartografia riportata nello spazio della prima facciata. Il codice identificativo dell'edificio, costituito dall'insieme dei dati della prima riga nello spazio in grigio, viene poi assegnato, in modo univoco, presso il coordinamento comunale dove i rilevatori, dopo la visita, comunicano l'esito del sopralluogo. La numerazione degli aggregati e degli edifici deve essere tenuta aggiornata in una cartografia generale presso il coordinamento comunale 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 identificare i n° di carta, i dati Istat e i dati catastali è necessario quindi avvalersi della collaborazione del coordinamento comunale. **Posizione edificio:** se l'edificio non è isolato su tutti i lati, va indicata la sua posizione all'interno dell'aggregato (Interno, di estremità, 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, Rossi Mario).

Sezione 2 - Descrizione edificio
N° piani totali con interrati: indicare il numero di piani complessivi dell'edificio dallo spicchio di fondazioni incluso quello di sottotetto solo se praticabile. Computare interrati i piani medianamente 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. **Usi (multiscelta):** indicare i tipi di uso compresi nell'edificio. **Utilizzazione:** l'indicazione abbandonato si riferisce al caso di non utilizzato in cattive condizioni.

Sezione 3 - Tipologia (massimo 2 opzioni)
Per gli edifici in muratura si possono segnalare le due combinazioni: strutture orizzontali e verticali prevalenti o le più vulnerabili; ad esempio volte senza catene e muratura in pietra a 2° livello (B2) e solai rigidi (in c.a.) e muratura in pietra a 1° livello (B1). La muratura è distinta in due tipi in ragione della qualità (materiali, legante, realizzazione) e per ognuno è possibile segnalare anche la presenza di cordoli o catene se sono sufficientemente diffusi; è anche da rilevare l'eventuale presenza di pilastri isolati, siano essi in c.a., muratura, acciaio o legno e/o la presenza di strutture miste di muratura e strutture intelaiate. Gli edifici si considerano con struttura intelaiata di c.a. o d'acciaio se l'intera struttura portante è in c.a. o in acciaio. Situazioni miste (muratura-telaio) o rinforzi vanno indicate, con modalità multicella, nelle colonne G ed H della parte "mura".

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

Sopraluogo

Consiglio Nazionale delle Ricerche
GRUPPO NAZIONALE PER LA DIFESA DEI TERRITORI

0001106703000065916

SCHEDA DI 1° LIVELLO DI RILEVAMENTO DANNO, PRONTO INTERVENTO E AGIBILITÀ PER EDIFICI ORDINARI NELL'EMERGENZA POST-SISMICA (AeDES 06/2000)

SEZIONE 1 Identificazione edificio

Provincia: **TERRANO**
Comune: **PIETRACAMELA**
Frazione/Località: **CENTRO STORICO**
Indirizzo: **PIVEDITERRA**
1 Via 2 Corso 3 Via 4 Piazza
s) altro: **LARGO**
(Indicare: contrada, località, traversa, salita, etc.)
Denominazione edificio e proprietario: **MONASTERO LAURENZA E ICARILIO**
Codice Uso: **S**

SEZIONE 2 Descrizione edificio

Dati metrici		Età		Uso - esposizione		Occupanti			
N° Piani totali con interrati	Altezza media di piano [m]	Superficie media di piano [m ²]	Costruzione e ristrutturazione (max 2)	Uso	N° unità d'uso	Utilizzazione	100	10	1
0 1 0 9	1 0 ≤ 2,50	A 0 ≤ 50	1 0 400-500	1 0 1919	1 0 1	A 0 > 65%	0	0	0
0 2 10	2 0 2,50-3,50	B 60-70	1 0 500-650	2 0 19+45	1 0 1	B 0 30-65%	1	1	1
0 3 11	3 0 3,50-5,00	C 70-100	1 0 650-900	3 0 46-61	1 0 1	C 0 < 30%	3	3	3
0 4 12	4 0 > 5,0	D 100-130	1 0 900-1200	4 0 62-71	1 0 1	D 0 Non utilizz.	5	5	5
0 5 > 12		E 130-170	1 0 1200-1600	5 0 72-81	1 0 1	E 0 In costruz.	7	7	7
0 6		F 170-230	1 0 1600-2200	6 0 82-91	1 0 1	F 0 Non finito	8	8	8
0 7		G 230-300	1 0 2200-3000	7 0 92-01	1 0 1	G 0 Abbandon.	9	9	9
0 8		H 300-400	1 0 > 3000	8 0 > 2002	1 0 1	H 0			

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 e provvedimenti di pronto intervento (P.I.) eseguiti

Componente strutturale	Danno presente	DANNO (1)				PROVVEDIMENTI DI P.I. ESEGUITI							
		D4-D5 Gravissimo	D2-D3 Medio grave	D1 Leggero	Nulla	Nessuno	Demolizioni	Chiusure di porte	Riparazione	Puntelli	Trasferimento e protezione passaggi		
1 Strutture verticali													
2 Solai													
3 Scale													
4 Copertura													
5 Temporanei-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
1 Distacco intonaci, rivestimenti, controsoffitti.						
2 Caduta tegole, cornicioni.						
3 Caduta cornicioni, parapetti.						
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 intime	Divieto di accesso	Trasferimento e protezione passaggi
1 Crolli o cadute da altre costruzioni					
2 Rotture di reti di distribuzione					

SEZIONE 7 Terreno e fondazioni

MORFOLOGIA DEL SITO
1 Creta 2 Pendio forte 3 Pendio leggero 4 Pianura
DISSESTI (in atto o tamati): 1 Versanti incombenti 2 Terreno di fondazione
A Assanti B Generali del sistema C Acuti dal sistema D Preesistenti

SEZIONE 8 Giudizio di agibilità

Valutazione del rischio

RISCHIO	STRUTTURALE (SR) 3 e 4	NON STRUTTURALE (NSR) 5 e 6	ESTERNO (RE) 7	ESTERNO (RE) 7
BASSO				
BASSO CON PROVVEDIMENTI				
ALTO				

Esito di agibilità

A Edificio AGIBILE
B Edificio TEMPORANEAMENTE INAGIBILE (tutto o parte) ma AGRIBILE F con provvedimenti di pronto intervento (PI)
C Edificio PARZIALMENTE INAGIBILE (1)
D Edificio TEMPORANEAMENTE INAGIBILE da rivedere con approfondimento
E Edificio INAGIBILE (2)
F Edificio INAGIBILE (3)

SEZIONE 9 Altre osservazioni

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

Argomento: _____ Annotazioni: _____ Foto d'insieme dell'edificio: _____

Il compilatore (in stampatello): **FRANCESCO CELETTI MASSIMO** Firma: **Francesco Celetti**

Il compilatore (in stampatello): **TERRANO VALENTINO** Firma: **Valentino Terrano**