

NOTE ESPLICATIVE SULLA COMPILAZIONE DELLA SCHEDA AeDES 06/2008

La scheda va compilata per un intero edificio intendendo per edificio una unità strutturale "cielo terra", individuabile per caratteristiche tipologiche e/o funzionali. Gli edifici adiacenti per tali caratteristiche e anche per differenza di altezza e/o dati di costruzione e/o piani salafati, etc.

La scheda è divisa in 9 sezioni. Le informazioni sono generalmente definite annoverando 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 tasto 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 assistenza per l'impiego 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 i dati 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 date di sopralluogo, che sono richieste in genere su unità immobiliari, all'edificio che effettivamente le contiene. Per l'identificativo, il n° di carta, i dati Istat e i dati catastali è necessario quindi avvertire della collaborazione del coordinamento comunale.
Esigete edificio: se l'edificio non è isolato su tutti i lati, va indicata la sua esposizione all'interno dell'aggregato (Interno, d'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 spiccato di fondazioni incluso quello di sottotetto solo se praticabile. Computare i piani mezzanive interrali 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. Se (□) possibile e 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 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 più vulnerabili; ad esempio, volte senza catene e muratura in pietrame al 1° livello (25) e solai rigidi (in c.a.) e muratura in pietrame al 2° livello (65). La muratura è definita in due tipi in ragione della qualità (materiali, legante, realizzazioni) e per ognuno è possibile segnalare anche la presenza di cordoli o catene se sono sufficientemente diffusi; a anche da rilevare eventuale presenza di pilastri solai, siano essi in m.a., muratura, acciaio o legno o/o la presenza di situazioni miste di muratura e strutture intaiolate. Gli edifici si considerano con strutture intaiolate di c.a. o acciaio, se l'intera struttura portante è in c.a. o in acciaio. Situazioni miste (muratura-tela) o rinforzi vanno indicate, con modalità multiscelta, nelle colonne G ed H della parte "muratura".

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

Scheda di 1° Livello di Rilevamento 14773

PRONTO INTERVENTO E AGIBILITÀ PER EDIFICI ORDINARI NELL'EMERGENZA POST-SISMICA (AeDES 06/2008)

Provincia: **TERAMO** Comune: **PIETRA CANALE**

IDENTIFICATIVO SOPRALLUOGO: **0922** Data: **21/10/11**

IDENTIFICATIVO EDIFICIO: Istat Prov. Istat Comune N° aggregato N° edificio

Cod. di Località Istat Tipo carta Sez. di censimento Istat N° carta

Dati Catastali Foglio Allegato

Particelle

Coordinate geografiche (GPS - UTM) Fuso

Denominazione edificio o proprietario: **PIETRA CANALE ITALIA 41101**

Sezione 1 Identificazione edificio

Sezione 2 Descrizione edificio

Dati matrici		Età	Uso - esposizione				
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	Occupanti
01	0 < 2.50	A Ø < 50	1	A	1	A Ø > 65%	100 10 1
02	2.50 < 3.50	B Ø 50 - 70	2	B	2	B Ø 30-60%	2 2 2
03	3.50 < 5.0	C Ø 70 - 100	3	C	3	C Ø < 30%	4 4 4
04	5.0 >	D Ø 100 - 130	4	D	4	D Non utiliz.	5 5 5
05	> 12	E Ø 130 - 170	5	E	5	E In costruz.	6 6 6
06		F Ø 170 - 230	6	F	6	F Non finito	7 7 7
07		G Ø 230 - 300	7	G	7	G Abbandon.	8 8 8
08		H Ø 300 - 400	8	H	8		9 9 9

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

Strutture verticali	Strutture in muratura				Altre strutture			
	Non identificate	A	B	C	D	F	G	H
1 Non identificate								
2 Volte senza catene								
3 Volte con catene								
4 Travi con soletta deformabile								
5 Travi con soletta serrigliata								
6 Travi in legno con doppio tavolato, travi e tavolati.								
7 Travi con soletta rigida								

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

Livello - estensione	DANNO (1)				PROVVEDIMENTI DI P.I. ESEGUITI							
	D4-D5 Gravissimo	D3-D3 Medio grave	D2-D2 Leggero	Nulla	Nessuno	Rimozione	Chiusure ad tiranti	Riparazione	Puntelli	Trasferimento protezione passaggi		
1 Strutture verticali												
2 Solai												
3 Scale												
4 Coperture												
5 Tamponature-tramezzi												
6 Danni preesistenti												

Sezione 8 - Giudizio di agibilità

Valutazione del rischio

RISCHIO	Esito di agibilità			
	STRUTTURALE (Sez. 3 e 4)	NON STRUTTURALE (Sez. 5)	ESTERNO (Sez. 6)	GEOTECNICO (Sez. 7)
BASSO				
BASSO CON PROVVEDIMENTI				
ALTO				

Esito di agibilità

Esito di agibilità	Edificio	Occupanti
A Edificio AGIBILE		
B Edificio TEMPORANEAMENTE INAGIBILE (Sez. 8) parti non AGIBILI con provvedimenti di pronto intervento (1)		
C Edificio PARZIALMENTE INAGIBILE (1)		
D Edificio TEMPORANEAMENTE INAGIBILE da rivedere con approfondimento		
E Edificio INAGIBILE		
F Edificio INAGIBILE per rischio esterno (1)		

Procedimenti di pronto intervento di rapida realizzazione, limitati (*) o estesi (**)

Unità immobiliari inagibili, famiglie e persone evacuate

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 protezione passaggi			
1 Distacco intonaci, rivestimenti, controsoffitti...									
2 Caduta tegole, comignoli...									
3 Caduta comignoli, 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	Via laterale	Divieto di accesso	Trasferimento e protez. passaggi
1 Crolli o cadute da altre costruzioni					
2 Rotture di reti di distribuzione					

Sezione 7 - Terreno e fondazioni

MONOFOLIA DEL SITO

1 ○ Cresta 2 ○ Pendio forte 3 ○ Pendio leggero 4 ○ Pianura

DISSESTI (in atto o temibili): 1 ○ Varsanti incombenti 2 ○ Terreno di fondazione

Sezione 9 - Altre osservazioni

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

Argomento	Annotazioni	Foto di insieme dell'edificio

Il compilatore (in stampatello): **ROBERTO CAPRINO**

Firma: **[Firma]**