

Scheda di rilevamento della vulnerabilità sismica per l'edilizia diffusa

Scheda di rilevamento dell'unità strutturale

NUMERO U.S.

Aggregato

Edificio

2960

4

1.1

DATI GENERALI

Squadra Data Comune

Indirizzo n.

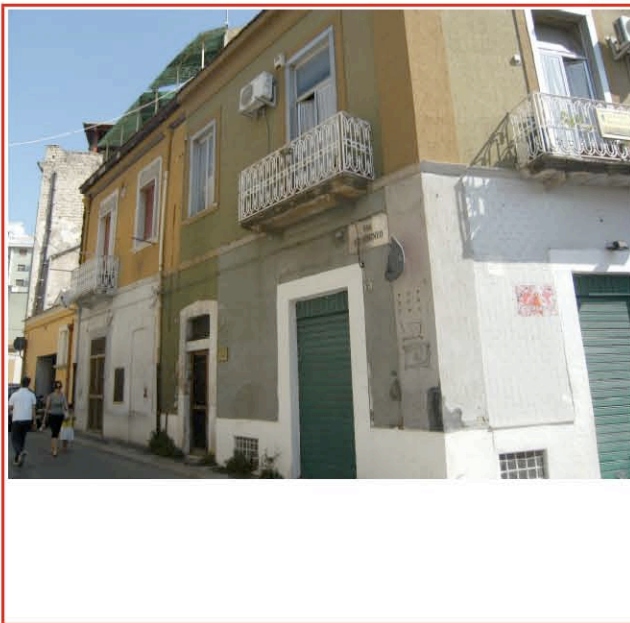
Cod. ISTAT prov. Cod. ISTAT com. Sez. cens.

Foglio Mappale Particelle

1.2

RILIEVO FOTOGRAFICO

Prospetto

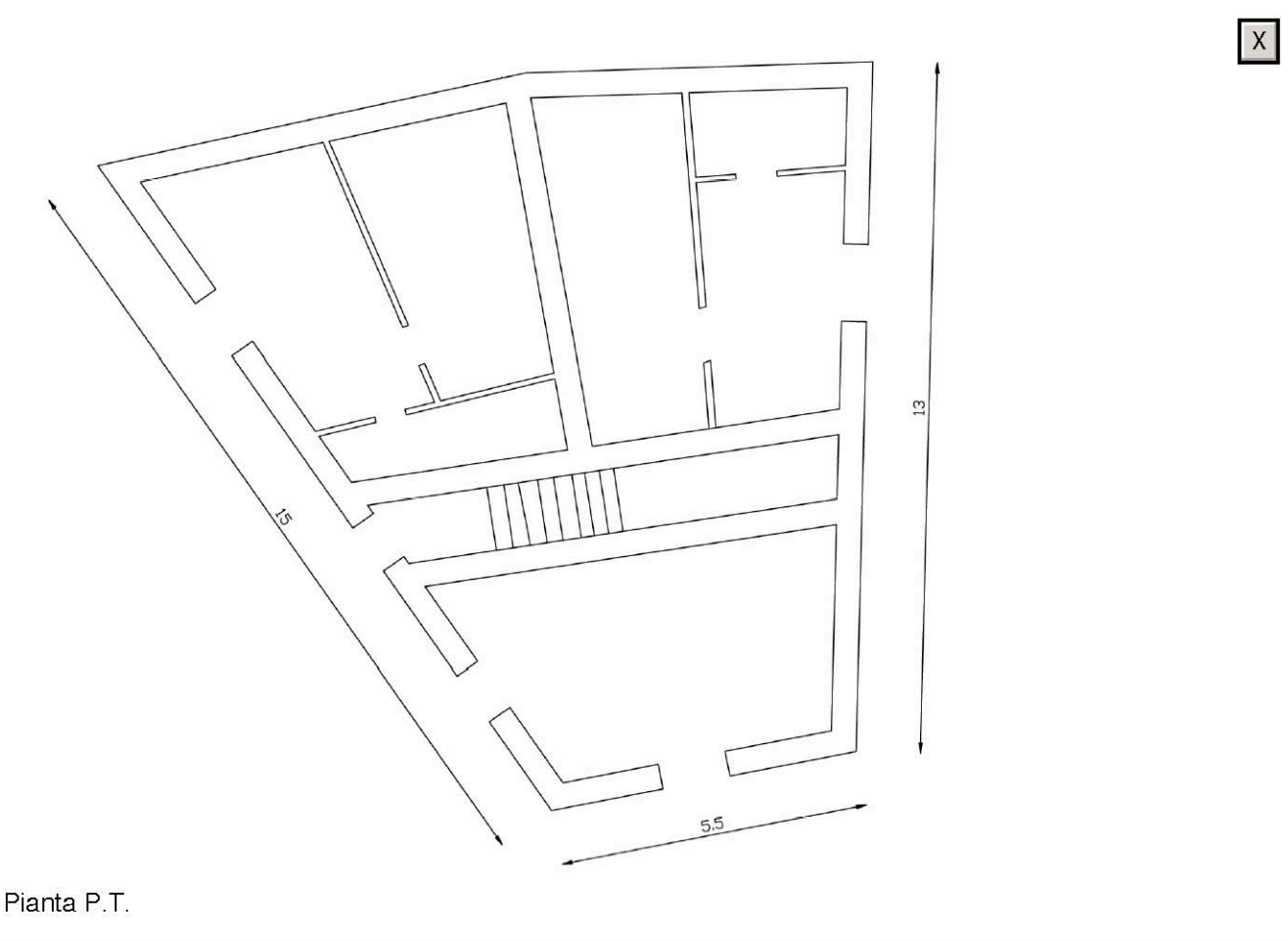
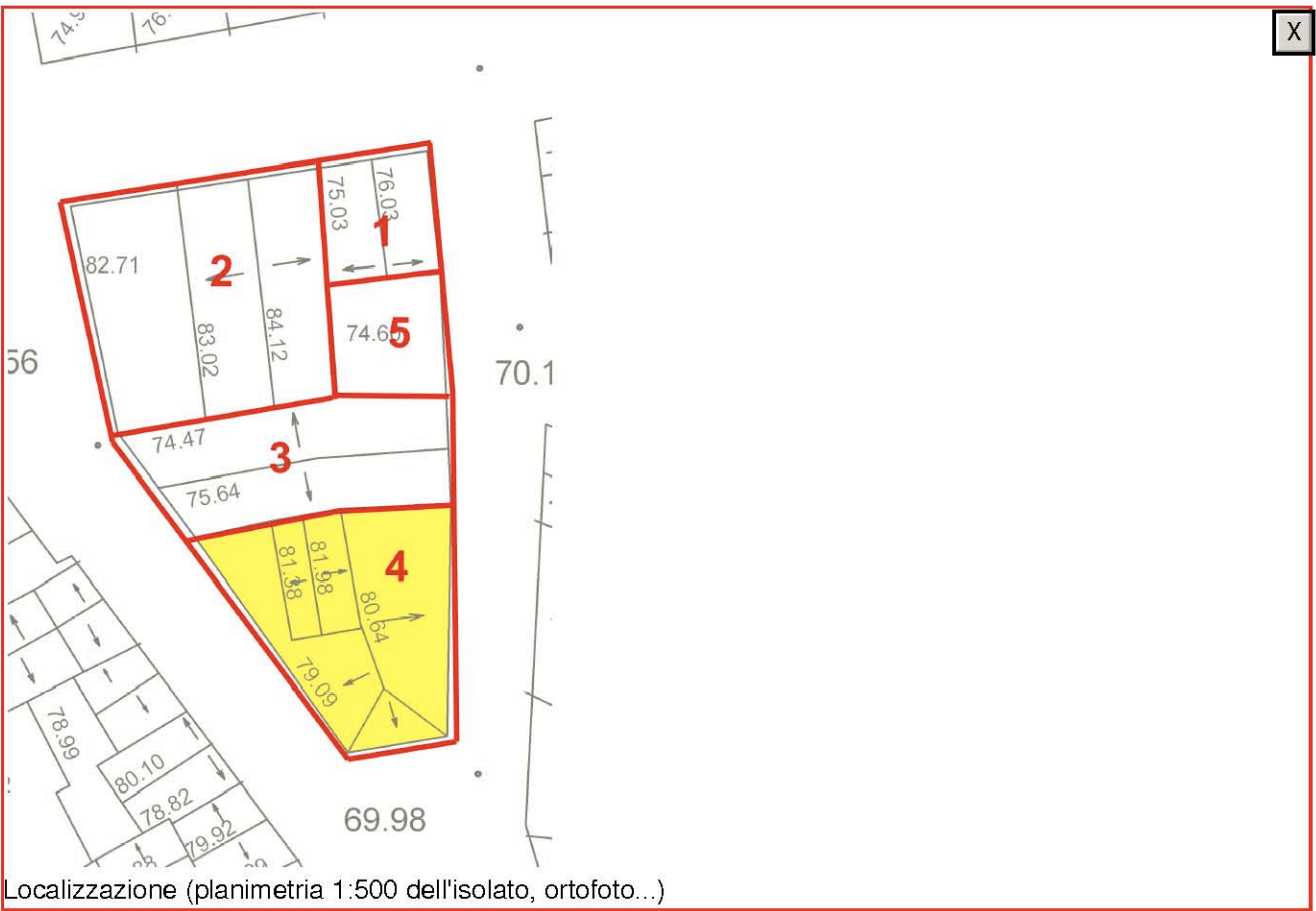


Prospetto



Prospetto

Prospetto



3.1		CARATTERISTICHE GENERALI	
Indicatori di vulnerabilità		Istruzioni	
1	<p align="center">Dati geometrici</p> <p>Lx: <input type="text" value="5,"/> Ly: <input type="text" value="15,"/></p> <p>Altezza minima: <input type="text"/> Altezza max: <input type="text" value="9,"/></p> <p>Numero piani f.t.*: <input type="text" value="2"/> Numero piani int.: <input type="text" value="1"/></p> <p>Area coperta: <input type="text" value="98,4"/> <input type="checkbox"/> ipogeo</p>	<p>Tutte le misure vanno riportate in metri [m] o metri quadrati [m²].</p> <p>Area strutt. vert.: area occupata dalle strutture portanti verticali al piano terra Lx: lunghezza max in direzione x Ly: lunghezza max in direzione y Numero piani f.t.: numero di piani fuori terra Numero piani int.: numero di piani interrati</p>	
2	<p align="center">Morfologia dell'unità strutturale</p> <p>Edificio in aggregato: <input type="text" value="A1 - Di testata"/></p> <p><input type="checkbox"/> irregolarità in pianta* <input type="checkbox"/> solai sfalsati <input type="checkbox"/> piano debole</p> <p><input type="checkbox"/> irregolarità in alzata* <input type="checkbox"/> logge o porticati</p>	<p>Tipologie di edificio aggregato:</p> <p>A1 Di testata A4 Edif. isolato</p> <p>A2 Intercluso NR Non rilevabile</p> <p>A3 D'angolo</p>	
3	<p align="center">Morfologia del sito</p> <p>Morfologia del sito: <input type="text" value="S1 - In piano"/></p>	<p>Morfologia del sito</p> <p>S1 In piano S4 Controcrinale</p> <p>S2 In pendenza</p> <p>S3 In cresta NR Non rilevabile</p>	
4	<p align="center">Manutenzione</p> <p><input type="text" value="Generale"/> <input type="radio"/> B <input checked="" type="radio"/> C <input type="text" value="Infissi est."/> <input type="radio"/> B <input checked="" type="radio"/> C <input type="radio"/> A</p> <p>Intonaco / rivestimenti <input type="radio"/> B <input checked="" type="radio"/> C I. idrico sanit. <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input checked="" type="radio"/> A</p> <p>Copertura <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input checked="" type="radio"/> A I. elettrico <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input checked="" type="radio"/> A</p>	<p>Stato di manutenzione</p> <p>B Buona</p> <p>C Cattiva</p> <p>A Assente</p>	
5	<p align="center">Interventi successivi alla costruzione</p> <p>Sopraelevazione <input type="checkbox"/> in muratura <input type="checkbox"/> in c.a.</p> <p>Ampliamento <input type="checkbox"/> in muratura <input type="checkbox"/> in c.a.</p> <p><input type="checkbox"/> miglioramento sismico anno <input type="text"/> <input type="checkbox"/> alterazione murature portanti*</p> <p><input type="checkbox"/> adeguamento sismico anno <input type="text"/> <input type="checkbox"/> opere interne con spostamento o eliminazione di tramezzature*</p> <p><input type="checkbox"/> riparazioni/consolidamenti locali</p>	<p>Nel caso di interventi di miglioramento o di adeguamento sismico indicare l'anno di esecuzione delle opere.</p>	
6	<p align="center">Elementi non strutturali</p> <p>Vulnerabili Vulnerabili</p> <p><input type="checkbox"/> comignoli <input type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No <input checked="" type="checkbox"/> balconi <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> cornicioni <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No <input checked="" type="checkbox"/> pensiline / portici in aggetto <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No</p> <p><input type="checkbox"/> parapetti <input type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No <input type="checkbox"/> controsoffitti <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No</p>		
7	<p align="center">Esposizione</p> <p>Utilizzo prevalente: <input type="text" value="U1 - Abitazione"/></p> <p>Numero medio occ.: <input type="text" value="12"/> Percentuale occ.: <input type="text"/></p> <p><input type="checkbox"/> bene culturale D. Lgs. 42/2004 <input type="checkbox"/> disabitato/abbandonato</p>	<p>Utilizzo prevalente:</p> <p>U1 Abitazione U5 Artigianato</p> <p>U2 Commerciale U6 Uso pubblico</p> <p>U3 Terziario</p> <p>U4 Industria NR Non rilevabile</p>	

* Per la corretta compilazione di questa voce consultare il manuale.

4.1		MURATURA		
Indicatori di vulnerabilità		Istruzioni		
1	<p align="center"><i>Strutture verticali</i></p> Tipologia: <input type="text" value="M2 - Muratura in tufo"/> <input type="checkbox"/> muratura a sacco Maschi murari* [% in facciata]: <input type="text" value="0.7500"/> Area strutt. verticali*: <input type="text" value="35.00"/>		<p>Tipologie di strutture verticali:</p> <p>M1.1 Pietrame irregolare M3.1 Muratura in laterizi non armati</p> <p>M1.2 Pietra sbozzata o a spacco M3.2 Muratura in laterizi armati</p> <p>M1.3 Pietra squadrata</p> <p>M2 Muratura in tufo NR Non rilevabile</p>	
	<p align="center">Efficaci</p> <input type="checkbox"/> diatoni <input type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No <input type="checkbox"/> catene <input type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No <input type="checkbox"/> cantonali <input type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No <input type="checkbox"/> cordoli <input type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No			
	<p align="center"><i>Orizzontamenti</i></p> Tipologia: <input type="text" value="O4 - Volte in muratura"/>		<p>Tipologie di orizzontamenti:</p> <p>O1 Struttura in legno O4 Volte in muratura</p> <p>O2 Struttura in lateroc.</p> <p>O3 Struttura mista acciaio e muratura NR Non rilevabile</p>	
	<p align="center"><i>Coperture</i></p> Tipologia: <input type="text" value="C1 - Legno"/>		<p>Tipologie di copertura:</p> <p>C1 Struttura in legno C4 Volte in muratura</p> <p>C2 Struttura in c.a.</p> <p>C3 Struttura in acciaio NR Non rilevabile</p>	
3	Inclinazione falda: <input type="text" value="30"/>		<input type="radio"/> Non spingente <input checked="" type="radio"/> Parzialmente spingente <input type="radio"/> Spingente	
4	<p align="center"><i>Età dell'unità strutturale</i></p> Classe di età: <input type="text" value="2 - dal 1919 al 1930"/> <input checked="" type="checkbox"/> Stimata		<p>Classi di età</p> <p>1 Prima del 1919 6 Dal 1972 al 1981</p> <p>2 Dal 1919 al 1930 7 Dal 1982 al 1987</p> <p>3 Dal 1931 al 1945 8 Dopo il 1987</p> <p>4 Dal 1946 al 1961 9 Ignota</p> <p>5 Dal 1962 al 1971</p>	
4.2		CALCESTRUZZO ARMATO		
Indicatori di vulnerabilità		Istruzioni		
1	<p align="center"><i>Sistema strutturale</i></p> Tipologia strutturale: <input type="text"/>		<p>Tipologie di strutture verticali:</p> <p>RC1 Telai in c.a. RC4 Telai in c.a. con tamponamento forte.</p> <p>RC2 Pareti di taglio in c.a. RC5 Telai e pareti in c.a.</p> <p>RC3 Telai di spina e mur. perimetrale portante. NR Non rilevabile</p>	
	<p align="center"><i>Tamponamenti</i></p> Tamponamenti in facciata [%]: <input type="text"/>		<p>Tamponamenti in facciata: indicare la percentuale di tamponamenti rispetto alla superficie laterale dell'edificio.</p>	
	<p align="center"><i>Età dell'unità strutturale</i></p> Anno di costruzione: <input type="text"/> <input type="checkbox"/> Stimato			
4.3		VALUTAZIONE DEI DANNI		
Strutt. verticali: <input type="radio"/> G <input type="radio"/> L <input checked="" type="radio"/> A Copertura: <input type="radio"/> G <input type="radio"/> L <input checked="" type="radio"/> A Solai: <input type="radio"/> G <input type="radio"/> L <input checked="" type="radio"/> A Tamponamenti: <input type="radio"/> G <input type="radio"/> L <input checked="" type="radio"/> A Scale: <input type="radio"/> G <input type="radio"/> L <input checked="" type="radio"/> A		<p>Livello del danno:</p> <p>G Grave L Lieve A Assente</p> <p>La valutazione, puramente qualitativa, non costituisce in alcun modo giudizio sulla sicurezza statica della struttura ai fini dell'agibilità.</p>		
4.4		Firma		
<p align="center">NOTE</p> <input type="text"/>		<p align="center">Firma</p> <input type="text"/>		

* Per la corretta compilazione di questa voce consultare il manuale.