



SCHEDA DI SINTESI DI LIVELLO 0 DI EDIFICI STRATEGICI AI FINI DELLA PROTEZIONE CIVILE O RILEVANTI IN CASO DI COLLASSO A SEGUITO DI EVENTO SISMICO

(Ordinanza n. 3274/2003 – Articolo 2, commi 3 e 4, D.M.14/1/2008, circolare DPC/SISM n. 31471 del 21.4.2010)

1) Identificazione dell'edificio		<i>Spazio riservato DPC</i>												
Regione TOSCANA Codice Istat 009		Codice DPCM N° progressivo intervento												
		Scheda n° 518 Data 16/12/2010												
Provincia Pistoia Codice Istat 047		Complesso edilizio composto da 1 edifici												
		Codice identificativo D.10												
Comune Pistoia Codice Istat 014		Dati Catastali	Foglio 272											
Frazione/Località Bottegone - San Sebastiano		Particelle	710											
Indirizzo Via di S.Sebastiano		Posizione edificio 1 <input checked="" type="radio"/> Isolato 2 <input type="radio"/> Interno 3 <input type="radio"/> D'estremità 4 <input type="radio"/> D'angolo												
		Coordinate geografiche (ED50 – UTM fuso 32-33)												
		E	10.958609											
Num. Civico 1 C.A.P. 51100		N	43.889602											
Denominazione edificio		Materna Scuola dell'Infanzia "Gianni Rodari"												
Proprietario		Comune di Pistoia												
Utilizzatore		Comune di Pistoia												
2) Dati dimensionali ed età costruzione/ristrutturazione														
N° Piani totali con interrati		Altezza media di piano [m]	Superficie media di piano [m ²]	D	Anno di progettazione	1974								
A	2	B	3.2	C	645	E	Anno di ultimazione della costruzione	1976						
F	<input type="checkbox"/> Nessun intervento eseguito sulla struttura dopo la costruzione						G1	<input type="radio"/> Adeg.	G2	<input type="radio"/> Miglior.	G3	<input type="radio"/> Altro		
3) Materiale strutturale principale della struttura verticale				Altro (specificare)										
Cemento armato	Acciaio	Acciaio-calcestruzzo	Muratura	Legno	Misto (Muratura e c.a.)	Prefabbricati in c.a. o c.a.p.	H							
A <input type="radio"/>	B <input type="radio"/>	C <input type="radio"/>	D <input type="radio"/>	E <input type="radio"/>	F <input checked="" type="radio"/>	G <input type="radio"/>								
4) Dati di esposizione														
Numero di persone mediamente presenti durante la fruizione ordinaria dell'edificio				Ore di fruizione ordinaria nel giorno				Mesi di fruizione ordinaria nell'anno						
93														
5) Dati geomorfologici														
Morfologia del sito								Fenomeni franosi						
A <input type="radio"/> Dirupo		B <input type="radio"/> Cresta		C <input type="radio"/> Pendio		D <input checked="" type="radio"/> Pianura		E <input checked="" type="radio"/> Assenti		F <input type="radio"/> Presenti				
6) Destinazione d'uso														
A Originaria		Codice d'uso S02		Comune di Pistoia										
B Attuale		Codice d'uso S02												



Ufficio Protocollo

Nr.0052022 Data 26/08/2011

Tit. 02.03.05 Arrivo

7) Descrizione degli eventuali interventi strutturali eseguiti

A	Sopraelevazione	<input type="checkbox"/>
B	Ampliamento	<input type="checkbox"/>
C	Variazione di destinazione che ha comportato un incremento dei carichi originari al singolo piano superiore al 20%	<input type="checkbox"/>
D	Interventi strutturali volti a trasformare l'edificio mediante un insieme sistematico di opere che portino ad un organismo edilizio diverso dal precedente.	<input type="checkbox"/>
E	Interventi strutturali rivolti ad eseguire opere e modifiche, rinnovare e sostituire parti strutturali dell'edificio, allorché detti interventi implichino sostanziali alterazioni del comportamento globale dell'edificio stesso.	<input type="checkbox"/>
F	Interventi di miglioramento sismico.	<input type="checkbox"/>
G	Interventi di sola riparazione dei danni strutturali.	<input type="checkbox"/>
H	Interventi di consolidamento delle strutture esistenti eseguiti in assenza di normative sismiche specifiche.	<input type="checkbox"/>

8) Eventi significativi subiti dalla struttura

Tipo evento	Data	Tipologia Intervento	SI <input type="checkbox"/> 0 – NO <input type="checkbox"/> 1		
			NB: In caso affermativo compilare la matrice sottostante		
1) Codice evento				Area R4	Area R3
2) Codice evento			1) Frana	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3) Codice evento			2) Alluvione	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

10) Informazioni sulla verifica sismica

A	Effettuata con cofinanziamento DPC	<input type="checkbox"/>	B	Effettuata con altri finanziamenti	<input type="checkbox"/>	C	Non effettuata	<input type="checkbox"/>
---	------------------------------------	--------------------------	---	------------------------------------	--------------------------	---	----------------	--------------------------

11) Note

Sono presenti i seguenti documenti: Pianta P.Terra e Primo in formato .dwg. Verbale di Prova di carico solai latero-cementizio dell'Ing. Renato Natalini del 14/2/1978. Certificato di ultimazione lavori del 16/09/1976. Certificato di regolare esecuzione del 6/2/1979. Si segnala che non si trova il Certificato di collaudo sebbene la corrispondenza lascia capire che le pratiche per il suo compimento sono iniziate: non si deduce l'esito finale.

Compilatore della scheda LORENZO SANNA	Amministrazione competente per la compilazione della scheda Provincia di Pistoia	Amministrazione competente per la trasmissione della scheda a DPC Regione Toscana
--	--	---