

SCHEDA ANAGRAFE EDILIZIA SCOLASTICA - SEZIONE A: IDENTIFICAZIONE EDIFICIO



» SEZIONE A - IDENTIFICAZIONE DELL'EDIFICIO SCOLASTICO

CODICE EDIFICIO RILEV:0870470740

» SEZIONE A - IDENTIFICAZIONE DELL'EDIFICIO

CODICE EDIFICIO MIUR:CT470740

Comune: Santa Maria di Licodia Codice Istat Comune

Provincia: CT Codice Istat Provincia

Località: santa maria di licodia

Via/Piazza/ecc.: Via

* Denominazione Strada: Solferino * Numero Civico

* Cap: 95038 * Numero Distretto Scolastico

L'edificio ospita i seguenti ambiti funzionali:

Spazi Didattici:

Spazi Collettivi:

Auditorium/aula magna:

Mensa:

Palestra/piscina:

Spazi Amministrativi:

» ELENCO ISTITUZIONI SCOLASTICHE/PLESSI UBICATI NELL'EDIFICIO

ELIMINA	CODICE ISTITUZIONE	CODICE PLESSO	DENOMINAZIONE PLESSO/ISTITUZIONE SCOLASTICA
	CTCCS000A	CTAAS50028	Infanzia - Via Solferino

» SEZIONE B - NOTIZIE GENERALI SULL'UBICAZIONE DELL'EDIFICIO

» 1.0 - UBICAZIONE

1.0.1 - Inquadramento Urbanistico:

* L'edificio in esame, rispetto allo strumento urbanistico vigente, è situato: A B C D E F Indicare la Zona del Piano Regolatore

Indice di fabbricazione previsto dalla Z.T.O. mc/mq:

1.0.2 - Vincoli:

Edificio tutelato ai sensi del D.Lgs. 22/01/2004 n°42 (L.1089/39) del Ministero dei Beni e Attività Culturali:

Edificio costruito prima del 1950 e sottoposto a parere del Min. dei Beni Cult. ai sensi della L.1089/39:

Edificio di vetustà superiore a 50 anni:

Edificio in area soggetta a vincolo idrogeologico (R.D. 3267/23 e ss):

Edificio sito in zona a vincolo paesaggistico del D.Lgs. 22/01/2004 n°42 (ex L. 1497/39 e 431/85):

1.0.3 - Vincoli Sismici:

Edificio situato in zona sismica (L. 64/1974 e ss)

a) individuare la classificazione sismica del Comune (*):

b) E' stato progettato o successivamente adeguato con la normativa tecnica antisismica (R.D., L., D.M.):

c) presenza del Certificato di Conformità attestante la perfetta rispondenza dell'opera eseguita alle norme per le costruzioni in zona sismica (art. 28, L. 64/74 e ss.): data (Formato: gg/mm/aa)

d) presenza di una relazione geotecnica: data (Formato: gg/mm/aa)

e) presenza di una relazione geologica: data (Formato: gg/mm/aa)

Valutazione di vulnerabilità sismica con metodo GHDT/CNR: livello I° livello II°

Anno Indice di Vulnerabilità: (Formato: aaaa)

E' stata fatta, o si prevede di fare, la verifica sismica ai sensi art. 2 Ord. Pres.Cons. n°3274 del 20/03/2003 e ss.:

Sono state eseguite altre verifiche sismiche in attuazione delle normative tecniche fino al D.M. 16.01.96 e ss.:

* Vedi nuova tabella allegata all'ordinanza del presidente del Consiglio dei Ministri n.3274 del 20 marzo 2003 di classificazione sismica del territorio nazionale:

zona sismica 1: ag/g = 0.35
zona sismica 2: ag/g = 0.25
zona sismica 3: ag/g = 0.15
zona sismica 4: ag/g = 0.05
Si definisce Ag/g l'accelerazione orizzontale di ancoraggio dello spettro di risposta elastico

» 1.1 - DATI CATASTALI

L'edificio è accatastato (I.C.E.U.):

Censuario di: SANTA MARIA DI LICODIA

Foglio catastale:

Particella:

Sub:

L'edificio è inserito in mappa (N.C.T.):

>> 1.2 - COLLEGAMENTI

L'edificio in esame può essere raggiunto con (barra solo le caselle di Interesse):

- 1) Scuolabus:
- 2) Trasporti pubblici urbani (fermata entro m. 250):
- 3) Trasporti pubblici inter-urbani (fermata entro m. 500):
- 4) Mezzi ferroviari (stazione più vicina a meno di m. 500):
- 5) Mezzi privati:
- 6) Servizio trasporto alunni disabili:
- 7) Altro specificare:

Solo per gli Istituti Superiori

Distanza dal mezzo pubblico più vicino m.:

Distanza dalla stazione ferroviaria più vicina m.:

>> 1.3 - AMBIENTE ED AREA SCOLASTICA

1.3.1 - L'edificio scolastico in esame è inserito in:

- 1) Contesto ambientale privo di elementi di disturbo:
- 2) Contesto ambientale che presenta elementi di disturbo a causa:
 - a) Vicinanza di discariche:
 - b) Vicinanza di industrie inquinanti o di emissioni gassose:
 - c) Presenza di acque, canali o stagni inquinanti o stagnanti:
 - d) Vicinanza di fonti di inquinamento atmosferico:
 - e) Presenza di fonti di inquinamento acustico:
 - f) vicinanza di sorgenti di radiazioni elettromagnetiche:
 - g) Vicinanza di cimiteri all'interno dell'area perimetrata nel vincolo cimiteriale:
 - h) Altro da specificare:

1.3.2 - L'area di pertinenza dell'edificio scolastico è considerata:

- 1) Sicura:
- 2) Non sicura a causa:
 - a) Accesso non dotato di piazzola adeguata:
 - b) Area non recintata:
 - c) Area tangente a percorsi di grande traffico:
 - d) Area tangente a transiti ferroviari:
 - e) Presistenze industriali abbandonate:
 - f) Area collocata in zona urbana degradata:
 - g) Vicinanza di strutture industriali a rischio:
 - h) Altro da specificare:

>> 1.4 - CARATTERISTICHE E CONSISTENZA DELL'AREA SCOLASTICA

1.4.1 - Nell'area è presente un solo edificio (al quale si riferisce la presente scheda) che ne ha l'uso esclusivo:

Nell'area sono presenti più edifici che ne hanno l'uso comune:

Indicare i Codici Edificio Rilevazione degli edifici scolastici presenti nell'area:

Cod. Edificio Rilevazione 1)	<input type="text" value="0"/>	Edificio Principale:	<input type="checkbox"/>
Codice MIUR (plesso)	<input type="text" value="0"/>		
Cod. Edificio Rilevazione 2)	<input type="text" value="0"/>	Edificio Principale:	<input type="checkbox"/>
Codice MIUR (plesso)	<input type="text" value="0"/>		
Cod. Edificio Rilevazione 3)	<input type="text" value="0"/>	Edificio Principale:	<input type="checkbox"/>
Codice MIUR (plesso)	<input type="text" value="0"/>		
Cod. Edificio Rilevazione 4)	<input type="text" value="0"/>	Edificio Principale:	<input type="checkbox"/>
Codice MIUR (plesso)	<input type="text" value="0"/>		
Cod. Edificio Rilevazione 5)	<input type="text" value="0"/>	Edificio Principale:	<input type="checkbox"/>
Codice MIUR (plesso)	<input type="text" value="0"/>		

PARCHEGGI

1.4.2 - Parcheggi a servizio della scuola:

Esiste un'area adibita a parcheggi per la sede scolastica?

In caso di risposta affermativa indicare se interno all'area scolastica:

Parcheggio auto:	<input type="checkbox"/>	n° posti:		sup. mq.:	
Parcheggio coperto ciclomotori:	<input type="checkbox"/>	n° posti:	0	sup. mq.:	0
Parcheggio non coperto ciclomotori:	<input type="checkbox"/>	n° posti:	0	sup. mq.:	0
Parcheggio coperto biciclette:	<input type="checkbox"/>	n° posti:	0	sup. mq.:	0
Parcheggio non coperto biciclette:	<input type="checkbox"/>	n° posti:	0	sup. mq.:	0

In caso di risposta negativa al punto precedente 1.4.2 Indicare se esiste un'area adibita a parcheggio adiacente la scuola:

CONSISTENZA AREA

1.4.3 - Dati dimensionali dell'edificio scolastico:

Superficie totale dell'area scolastica mq.: 343

Superficie coperta dell'edificio in esame (esclusa la palestra se corpo a se stante) mq.: 343

Superficie utilizzata dalle attrezzature sportive mq.: 0

Superficie totale dell'area libera mq.: 1100

Volume lordo dell'edificio scolastico (esclusa la palestra se corpo a se stante) mc.: 1541

Prospetti a vista num.: 4

Superficie coperta delle attrezzature sportive mq.: 0

Superficie utilizzata per impianti sportivi all'aperto mq.: 0

Volume delle attrezzature sportive mc.: 0

1.4.4 - L'area scolastica consente un ampliamento/sopraelevato dell'edificio scolastico rispettando la normativa vigente: 1.4.5 - Se l'area scolastica è insufficiente, indicare se c'è la possibilità di utilizzare aree libere adiacenti:

>> SEZIONE C - NOTIZIE GENERALI DELL'EDIFICIO

>> 1.5 - TITOLO DI GODIMENTO

* 1.5.1 - L'edificio o i locali (**) in esame sono di proprietà di: A Comune

* 1.5.2 - L'edificio o i locali (**) in esame sono utilizzati: I in proprio

(**) Se trattasi di aule o sezioni staccate

>> 1.6 - UTILIZZAZIONE DELL'EDIFICIO

1.6.1 - L'edificio scolastico è utilizzato interamente ad uso scolastico:

In caso affermativo comprende:

Unità scolastiche non interessate dalla rilevazione in oggetto: Asilo nido: Scuola di formazione professionale:

Altre tipologie scolastiche (specificare):

1.6.2 - L'edificio scolastico è parzialmente adibito ad altro uso:

In caso affermativo indicare la destinazione non scolastica:

Uffici Comunali:

Altri uffici pubblici (sede ASL, distretto) - (specificare):

Abitazioni private: Laboratori, officine (non ad uso scolastico):

Altro (specificare):

1.6.3 - Nel caso di utilizzo dell'edificio secondo le modalità di cui al punto precedente indicare i locali in uso comune:

Ingresso: Atrio: Scala e/o ascensore: Servizi igienici:

Altro (specificare):

1.6.4 - L'edificio non è utilizzato ad uso scolastico ma non è ancora destinato ad altri usi:

1.6.5 - Prospettive di utilizzazione dell'edificio nella sua attuale destinazione all'uso scolastico:

Mantenimento: Mantenimento almeno nel triennio successivo alla rilevazione: Chiusura: Chiusura nel triennio successivo alla rilevazione:

>> 1.7 - ORIGINE ED ETA'

1.7.1 - Con riferimento al corpo principale indicare se l'edificio in esame (barrare solo le caselle di interesse):

- E' stato costruito appositamente per uso scolastico:
- E' stato costruito per altri usi ed adattato permanentemente ad uso scolastico:
- E' stato costruito per altri usi e momentaneamente utilizzato ad uso scolastico sia pure mediante temporanei adattamenti:

* 1.7.2 - Anno di costruzione: Anno di 4 cifre (Es. 2008)

* se non noto dal 1976 in poi

* 1.7.3 - Anno di adattamento ad uso scolastico: Anno di 4 cifre (Es. 2008)

* se non noto

* Attenzione alle domande 1.7.2 e 1.7.3 inserire obbligatoriamente l'anno oppure se non noto il periodo per l'aggiornamento di questo step.

1.7.4 - Trasformazioni successive Indicare se successivamente alla costruzione o adattamento ad uso scolastico l'edificio ha subito un recente intervento di:

Indicare se successivamente alla costruzione o adattamento ad uso scolastico l'edificio ha subito un recente intervento di:

TIPO DI INTERVENTO: ANNO ULTIMI LAVORI	PROGETTO CONFORME LEGGE ANTISISMICA
Ampliamento: <input type="text" value="0"/> Anno di 4 cifre (Es. 2008)	<input type="checkbox"/> (Indicare se esiste)
Sopraelevazione: <input type="text" value="0"/>	<input type="checkbox"/>
Ristrutturazione: <input type="text" value="0"/>	<input type="checkbox"/>
Restauro Integrale: <input type="text" value="0"/>	<input type="checkbox"/>
Manutenzione straordinaria: (ultimo intervento) <input type="text" value="0"/>	<input type="checkbox"/>

1.7.5 Morfologia dell'edificio

1.7.5.1 - L'edificio in esame è:

- Parte di un fabbricato:
- Corpo di fabbrica unico:

1.7.5.2 - L'edificio è così articolato:

Numero totale di piani:

di cui:

Numero di piani fuori terra:

Numero piani interrati:

1.7.6 - Nel caso di edificio pluripiano, indicare se il numero dei piani relativi allo spazio didattico è lo stesso per tutti i lati del fabbricato:

Numero min piani:

Numero max piani:

>> 1.7 - ORIGINE ED ETA'

1.7.7 Dimensioni complessive dell'Edificio

	Quota pavimento da piano campagna	Superficie utile	Altezza interna
piano 3° sottostrada m.	<input type="text" value="0"/>	mq <input type="text" value="0"/>	m. <input type="text" value="0"/>
piano 2° sottostrada m.	<input type="text" value="0"/>	mq <input type="text" value="0"/>	m. <input type="text" value="0"/>
piano 1° sottostrada m.	<input type="text" value="0"/>	mq <input type="text" value="0"/>	m. <input type="text" value="0"/>
piano interrato m.	<input type="text" value="0"/>	mq <input type="text" value="0"/>	m. <input type="text" value="0"/>
seminterrato m.	<input type="text" value="0"/>	mq <input type="text" value="0"/>	m. <input type="text" value="0"/>
piano terra m.	<input type="text" value="0.5"/>	mq <input type="text" value="325"/>	m. <input type="text" value="3.5"/>
piano rialzato m.	<input type="text" value="0"/>	mq <input type="text" value="0"/>	m. <input type="text" value="0"/>
piano primo m.	<input type="text" value="0"/>	mq <input type="text" value="0"/>	m. <input type="text" value="0"/>
piano 1° rialzato m.	<input type="text" value="0"/>	mq <input type="text" value="0"/>	m. <input type="text" value="0"/>
piano secondo m.	<input type="text" value="0"/>	mq <input type="text" value="0"/>	m. <input type="text" value="0"/>
piano 2° rialzato m.	<input type="text" value="0"/>	mq <input type="text" value="0"/>	m. <input type="text" value="0"/>
piano terzo m.	<input type="text" value="0"/>	mq <input type="text" value="0"/>	m. <input type="text" value="0"/>
piano 3° rialzato m.	<input type="text" value="0"/>	mq <input type="text" value="0"/>	m. <input type="text" value="0"/>
piano 4° m.	<input type="text" value="0"/>	mq <input type="text" value="0"/>	m. <input type="text" value="0"/>
piano 4° rialzato m.	<input type="text" value="0"/>	mq <input type="text" value="0"/>	m. <input type="text" value="0"/>
piano quinto m.	<input type="text" value="0"/>	mq <input type="text" value="0"/>	m. <input type="text" value="0"/>
piano 5° rialzato m.	<input type="text" value="0"/>	mq <input type="text" value="0"/>	m. <input type="text" value="0"/>
piano 6° m.	<input type="text" value="0"/>	mq <input type="text" value="0"/>	m. <input type="text" value="0"/>
piano 6° rialzato m.	<input type="text" value="0"/>	mq <input type="text" value="0"/>	m. <input type="text" value="0"/>

piano 7 ° m. mq m.
 piano 7 ° rialzato m. mq m.
 oltre Piano 7° m. mq m.
 altezza della linea di gronda dal piano di campagna:

>> 1.7 - ORIGINE ED ETÀ

1.7.8 - Tecnologia di costruzione prevalente:

1.7.8.1 - Strutture portanti verticali (*):

Muratura portante:
 Muratura in pietrame a sacco:
 Muratura in pietrame irregolare:
 Muratura in pietrame regolare o tufo:
 Muratura in blocchi di calcestruzzo:
 Struttura (pilastri e travi) in cemento armato:
 Setti portanti in cemento armato:
 Struttura (pilastri e travi) in acciaio:
 Struttura prefabbricate:
 Altro, specificare:

(*): Se l'edificio è stato realizzato con strutture miste, indicare le varie composizioni.

1.7.8.2 - Strutture orizzontali:

Solai in cemento armato e laterizi:
 Solai con putrelle e laterizi:
 Solai in legno:
 Volte in muratura:
 Altro, specificare:

1.7.8.3 - Copertura:

Piana:
 A falde:
 Altro, specificare:

1.7.8.4 - Tamponature (o chiusure esterne):

Muratura in laterizio:
 Muratura con intercapedine isolante:
 Facciate continue in vetro e metallo:
 Pannelli prefabbricati:
 Altro, specificare:

1.7.8.5 - Partizioni interne:

Tramezzi in muratura:
 Pannelli in gesso:
 Pannelli sandwich a struttura metallica:
 Pareti attrezzate:
 Pareti mobili:
 Altro, specificare:

1.7.8.6 - Particolari tipologie costruttive:

Struttura geodetica:
 Tensostruttura:
 Pallone presso statico:
 Legno lamellare:
 Edificio realizzato con tecnologie Bioclimatiche ed Ecosostenibili:
 Altro, specificare:

>> 1.8 - STATO DI CONSERVAZIONE DEL CORPO DI FABBRICA PRINCIPALE

1.8.1 - Opere edilizie *:

Strutture portanti verticali e murature:
 Solai:
 Scale:

Coperture:	<input type="text" value="2"/>	richiede intervento di sostituzione o rifacimento completo
Intonaci e rivestimenti Interni:	<input type="text" value="5"/>	richiede intervento di manutenzione parziale
Intonaci e rivestimenti esterni:	<input type="text" value="2"/>	richiede intervento di sostituzione o rifacimento completo
Controsoffitto:	<input checked="" type="checkbox"/>	impianto non necessario
Pavimentazioni Interne:	<input type="text" value="2"/>	richiede intervento di sostituzione o rifacimento completo
Pavimentazione esterne:	<input type="text" value="3"/>	richiede intervento di sostituzione o rifacimento parziale
Serramenti Interni:	<input type="text" value="2"/>	richiede intervento di sostituzione o rifacimento completo
Serramenti esterni:	<input type="text" value="2"/>	richiede intervento di sostituzione o rifacimento completo
Opere da lattoniere (grondate, pluviali, ecc.):	<input type="text" value="2"/>	richiede intervento di sostituzione o rifacimento completo

* PER OGNI IMPIANTO ATTRIBUIRE IL PUTEGGIO SECONDO LA CLASSIFICAZIONE

>> 1.8 - STATO DI CONSERVAZIONE DEL CORPO DI FABBRICA PRINCIPALE

1.8.2 - Impianti *:

Impianto di riscaldamento:	<input type="text" value="2"/>	richiede intervento di sostituzione o rifacimento completo
Impianto di aria condizionata centralizzato:	<input checked="" type="checkbox"/>	impianto non necessario
Impianti di ventilazione:	<input checked="" type="checkbox"/>	impianto non necessario
Impianto elettrico sottotraccia principale di erogazione:	<input type="text" value="2"/>	richiede intervento di sostituzione o rifacimento completo
Impianto elettrico con canalette esterne:	<input type="text" value="2"/>	richiede intervento di sostituzione o rifacimento completo
Impianto cucina:	<input checked="" type="checkbox"/>	impianto non necessario
Impianto elettrico di emergenza:	<input type="text" value="1"/>	necessità di installazione ex-novo
Impianto Idrico:	<input type="text" value="2"/>	richiede intervento di sostituzione o rifacimento completo
Impianto igienico-sanitario:	<input type="text" value="2"/>	richiede intervento di sostituzione o rifacimento completo
Impianto acensore:	<input checked="" type="checkbox"/>	impianto non necessario
Infrastruttura di rete (cablaggio):	<input type="text" value="6"/>	non richiede alcun intervento

* PER OGNI IMPIANTO ATTRIBUIRE IL PUTEGGIO SECONDO LA CLASSIFICAZIONE

>> SEZIONE D - CONDIZIONI DI SICUREZZA E REQUISITI PARTICOLARI

>> 1.9 - CONDIZIONI DI SICUREZZA

1.9.1 - Certificazioni relative all'edificio

Indicare se l'edificio in esame è provvisto di:

- CERTIFICAZIONI RELATIVE ALL'EDIFICIO:

	INDICARE SE NON RICHIESTO	ESISTE SI/NO		DATA (gg/mm/aa)	ALLEGATA CERTIFICAZIONE
1) Autorizzazione al funzionamento	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>
2) Certificato di agibilità/abitabilità	<input type="checkbox"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>
3) Certificato di collaudo statico	<input type="checkbox"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>
4) Aut. per l'utilizz. di locali seminterrati con presenza di persone (D.P.R. 303/1956)	<input type="checkbox"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>
5) Certificato di conformità dell'impianto elettrico (L.46/1990)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	30/07/2004	<input checked="" type="checkbox"/>
6) Certificato di conformità impianto idrotermosanitario (L.46/1990)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>
7) Certificato di conformità dell'impianto antincendio (L.46/1990)	<input type="checkbox"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>
8) Denuncia dell'impianto di messa a terra (D.P.R. 547/55, D.P.R. 462/01)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>
9) Certificato di collaudo apparecchi elevatori (D.P.R. 162-1999)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>
10) Certificato di omologazione della Centrale Termica	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>
11) Autorizzazione sanitaria (per prepar. e/o somminist. Pasti)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>
12) Registro Infortuni (D.P.R. 547/55)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>
13) Altro, specificare <input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>
14) Altro, specificare <input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>

- DOCUMENTAZIONE ANTINCENDIO

	INDICARE SE NON RICHIESTO	ESISTE SI/NO		DATA (gg/mm/aa)	ALLEGATA CERTIFICAZIONE
1) Certificato di collaudo dell'impianto rilevamento fumi	<input type="checkbox"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>
2) Certificato di collaudo dell'impianto di spegnimento	<input type="checkbox"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>
3) Certificato di omologazione e installazione porte tagliafuoco	<input type="checkbox"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>

- 4) Certificato di collaudo della rete di Idranti
- 5) Certificato di prevenzione incendi in corso di validità (C.P.I.)
- 6) Registro di Prevenzione Incendi (art. 5 DPR n.37 1998)
- 7) Nulla osta provvisorio di prevenzione incendi (H.O.P.)

ATTENZIONE: per una corretta compilazione delle certificazioni indicare sempre se esiste o meno il certificato richiesto nella scheda

>> 1.9 - CONDIZIONI DI SICUREZZA

1.9.2 - Adeguamenti relativi al D.Lvo 626/1994

Indicare se presente:

- | | SI | NO |
|---|----------------------------------|-----------------------|
| 1) Documento di valutazione del rischio | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 2) Piano di emergenza | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> |

1.9.3 - Adeguamenti relativi al D.M. 26/08/1992

- | | SI | NO |
|---|----------------------------------|----------------------------------|
| 1) L'attività non è soggetta al rilascio del C.P.I. (persone presenti <= 100) | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 2) L'attività è soggetta al rilascio del C.P.I. (persone presenti > 100) | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> |
| 3) L'attività ha in corso richiesta di C.P.I. | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> |
| 4) L'attività ha C.P.I. scaduto e deve essere rinnovato | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> |
| 5) L'attività ha C.P.I. in corso di validità | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> |

1.9.4 - Indicare se esiste un impianto per la protezione contro le scariche atmosferiche:

In caso di risposta affermativa precisare il tipo: (ad asta, a gabbia di Faraday):

E' stato effettuato il calcolo probabilistico previsto dalle norme CEI 81-1 per valutare l'effettiva necessità dell'impianto:

>> 1.9 - CONDIZIONI DI SICUREZZA

1.9.5 - Ingresso dell'edificio:

Numero ingressi arretrati a più di 5 mt dal filo stradale:

Numero di ingressi arretrati meno di 5 mt dal filo stradale:

1.9.6 - Accesso carrabile all'area dell'edificio:

Larghezza >= 3.50 m.:

Altezza libera >= 4.00 m.:

Pendenza <= 10%:

1.9.7 - Scale Interne

Indicare il numero max di aule servite da un singolo corpo scala:

Indicare il numero di scale con rampe di larghezza:

Inferiore a m. 1,20:

Uguale a m. 1,20:

Superiore a m. 1,20:

1.9.8 - Scale di sicurezza esterne:

Indicare se esistono scale di sicurezza esterne:

Indicare il numero:

1.9.9 - Impianti di sollevamento:

Num. Ascensori:

Num. Montacarichi:

Num. Montascale:

1.9.10 - Impianti Antincendio:

Indicare se esiste l'impianto di rilevazione fumi e calore:

Indicare se esiste l'impianto antincendio:

Indicare il numero di idranti per piano:

Indicare il numero di estintori presenti nell'edificio:

1.9.11 - Indicare se esistono serbatoi per riserva idrica antincendio:

>> 1.9 - CONDIZIONI DI SICUREZZA

1.9.12 - Il locale caldaia è:

Nel volume del fabbricato:

Potenza della caldaia (rilevare il dato dalla targhetta della caldaia):

Kcal/h:

Kw:

1.9.13 - Tipo di riscaldamento:

- Non esiste:
- Centralizzato ad olio combustibile:
- Centralizzato a gasolio:
- Centralizzato a metano:
- Centralizzato a G.P.L. (gas petrolio liquefatto):
- Centralizzato ad aria:
- Corpi scaldanti elettrici autonomi:
- Teleriscaldamento:
- Impianto di condizionamento/ventilazione:
- Altro (specificare): _____

1.9.14 - Gestione dell'impianto termico

Indicare se l'impianto termico è gestito:

- Direttamente:
- In gestione calore:
- Altro (specificare): _____

1.9.15 - Indicare inoltre se:

- L'impianto di riscaldamento della palestra è separato:
- L'impianto di riscaldamento dell'auditorium è separato:
- L'impianto di riscaldamento degli uffici è separato:
- Altro impianto (specificare): _____

Indicare se il sistema informatico dell'edificio è in rete: **Al fine di facilitare l'orientamento negli ambienti:**

- Esiste segnalazione di identificabilità delle destinazioni d'uso dei locali:
- Esiste segnalazione di identificabilità dei percorsi:

>> 1.10 - REQUISITI PARTICOLARI**1.10.1 - Barriere architettoniche:**Indicare se l'edificio in esame è dotato di accorgimenti specifici per il superamento delle barriere architettoniche in conformità al DPR 503/1996 del 24/07/1996:

In caso di risposta affermativa precisare:

- a) accesso dall'esterno con rampe (pendenza < 8%):
- b) scale a norma (alzata non > 16 cm, pedata non < 30 cm):
- c) ascensore per il trasporto di disabili (1,40 x 1,10 m):
- d) servoscala e/o piattaforma elevatrice:
- e) servizio igienico specifico per disabili a norma:
- f) porte di lunghezza minima di 0,90 m:
- g) percorsi interni:
- h) percorsi esterni:
- i) Altro, specificare: _____

Autorimesse: **1.10.2 - Contenimenti dei consumi energetici (legge 10 del 09/01/1991):**Indicare se l'edificio è dotato di accorgimenti per ridurre i consumi energetici:

In caso di risposta affermativa precisare se sono presenti:

- Vetri doppi o doppi serramenti:
- Isolamento della copertura:
- Isolamento pareti esterne:
- Zonizzazione impianto termico:
- Pannelli solari:
- Altro, specificare: _____

1.10.3 - Isolamento acustico:

Indicare se l'edificio in esame è dotato di accorgimenti specifici per la protezione dai rumori:

In caso di risposta affermativa precisare se riguardano:

Isolamento acustico rispetto alla rumorosità esterna:

Isolamento interno tra aule, corridoi, altri locali:

Isolamento interno tra piani diversi:

Altro, specificare: _____

1.10.4 - Condizioni di insalubrità particolari:

Indicare se l'edificio presenta condizioni di insalubrità particolari:

In caso di risposta affermativa, indicare se si tratta:

Ricambio d'aria insufficiente (superficie finestrata apribile < 1/8 della superficie del locale):

assenza di acqua corrente:

Altro, specificare: _____

Condizione di esposizione non favorevole:

1.10.5 - Presenza di strutture in amianto

L'ente gestore ha provveduto a fare un'analisi e/o rilievo della presenza di amianto:

In caso di risposta affermativa, indicare:

Coperture in cemento amianto:

Cassoni in cemento - amianto:

Pannelli isolanti contenenti amianto:

Altro, specificare: _____

Questa analisi è stata inserita nel piano di valutazione del rischio ai sensi del D. L.vo 626/94, e si è provveduto alla comunicazione al competente servizio SPISAL della USL:

E' stato adottato un piano di sorveglianza e/o bonifica dell'amianto:

Presenza di amianto nelle componenti strutturali o di finitura:

>> SEZIONE E - CARATTERISTICHE FUNZIONALI E DIMENSIONALI DEGLI SPAZI IN USO

>> CARATTERISTICHE FUNZIONALI E DIMENSIONI DEGLI SPAZI IN USO

NOTIZIE RELATIVE ALLA SCUOLA CHE LO UTILIZZA

CODICE ISTITUZIONE CODICE PLESSO DENOMINAZIONE PLESSO/ISTITUZIONE SCOLASTICA

» CTIC85000A CTAAS50028 Infanzia - Via Solferino

PIANO	PROGR.	TIPOLOGIA	LUNGHEZZA	LARGHEZZA	ALTEZZA	SUPERFICIE	VOLUME	SUPERFICIE VETRATA	
PT	Piano Terra	A06	Atrio - connettivo - distribuzione	8.5	6	3.4	51	173.4	13.8
Uso Extra Scolastico: <input type="checkbox"/>			NUM. OCCUPANTI	CAP. MASSIMA	NUM. VASI	NUM. LAVABI	NUM. DOCCE	NUM. GRADI	
			0	0	0	0	0	0	
CARENZE: FORMA			ILLUMINAZ. NATURALE	ILLUMINAZ. ARTIFICIALE	CONDIZIONI IGIENICHE	CONDIZIONI ACUSTICHE	SPECIFICARE ALTRE CARENZE		
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
UTILIZZATO DALLA SCUOLA: <input checked="" type="checkbox"/>			CTAAS50028 Infanzia - Via Solferino						

PIANO	PROGR.	TIPOLOGIA	LUNGHEZZA	LARGHEZZA	ALTEZZA	SUPERFICIE	VOLUME	SUPERFICIE VETRATA	
PT	Piano Terra	A33	Spazio per giochi (materne)	6.5	6	3.4	39	132.6	8.4
Uso Extra Scolastico: <input type="checkbox"/>			NUM. OCCUPANTI	CAP. MASSIMA	NUM. VASI	NUM. LAVABI	NUM. DOCCE	NUM. GRADI	
			20	22	0	0	0	0	
CARENZE: FORMA			ILLUMINAZ. NATURALE	ILLUMINAZ. ARTIFICIALE	CONDIZIONI IGIENICHE	CONDIZIONI ACUSTICHE	SPECIFICARE ALTRE CARENZE		
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
UTILIZZATO DALLA SCUOLA: <input checked="" type="checkbox"/>			CTAAS50028 Infanzia - Via Solferino						

PIANO	PROGR.	TIPOLOGIA	LUNGHEZZA	LARGHEZZA	ALTEZZA	SUPERFICIE	VOLUME	SUPERFICIE VETRATA	
PT	Piano Terra	A08	Aula ordinaria	8.2	4	3.4	32.8	111.52	8
Uso Extra Scolastico: <input type="checkbox"/>			NUM. OCCUPANTI	CAP. MASSIMA	NUM. VASI	NUM. LAVABI	NUM. DOCCE	NUM. GRADI	
			0	0	0	0	0	0	
CARENZE: FORMA			ILLUMINAZ. NATURALE	ILLUMINAZ. ARTIFICIALE	CONDIZIONI IGIENICHE	CONDIZIONI ACUSTICHE	SPECIFICARE ALTRE CARENZE		
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
UTILIZZATO DALLA SCUOLA: <input checked="" type="checkbox"/>			CTAAS50028 Infanzia - Via Solferino						

PIANO	PROGR.	TIPOLOGIA	LUNGHEZZA	LARGHEZZA	ALTEZZA	SUPERFICIE	VOLUME	SUPERFICIE VETRATA	
PT	Piano Terra	C01	Servizi igienici allievi/e	8.5	4	3.4	34	115.6	8.4
Uso Extra Scolastico: <input type="checkbox"/>			NUM. OCCUPANTI	CAP. MASSIMA	NUM. VASI	NUM. LAVABI	NUM. DOCCE	NUM. GRADI	
			0	0	10	4	0	0	

CARENZE: FORMA ILLUMINAZ. ILLUMINAZ. CONDIZIONI CONDIZIONI SPECIFICARE ALTRE CARENZE
 NATURALE ARTIFICIALE IGIENICHE ACUSTICHE

UTILIZZATO DALLA SCUOLA: CTAAS50028 Infanzia - Via Soferino

PIANO	PROGR.	TIPOLOGIA	LUNGHEZZA	LARGHEZZA	ALTEZZA	SUPERFICIE	VOLUME	SUPERFICIE VETRATA
PT	Piano Terra	1 A08 Aula ordinaria	6.5	6	3.4	39	132.6	8.4
NUM. OCCUPANTI CAP. MASSIMA NUM. VASI NUM. LAVABI NUM. DOCCE NUM. GRADI			20	22	0	0	0	0

Uso Extra Scolastico:

CARENZE: FORMA ILLUMINAZ. ILLUMINAZ. CONDIZIONI CONDIZIONI SPECIFICARE ALTRE CARENZE
 NATURALE ARTIFICIALE IGIENICHE ACUSTICHE

UTILIZZATO DALLA SCUOLA: CTAAS50028 Infanzia - Via Soferino

PIANO	PROGR.	TIPOLOGIA	LUNGHEZZA	LARGHEZZA	ALTEZZA	SUPERFICIE	VOLUME	SUPERFICIE VETRATA
PT	Piano Terra	1 A08 Aula ordinaria	6	6	3.4	36	122.4	7
NUM. OCCUPANTI CAP. MASSIMA NUM. VASI NUM. LAVABI NUM. DOCCE NUM. GRADI			20	20	0	0	0	0

Uso Extra Scolastico:

CARENZE: FORMA ILLUMINAZ. ILLUMINAZ. CONDIZIONI CONDIZIONI SPECIFICARE ALTRE CARENZE
 NATURALE ARTIFICIALE IGIENICHE ACUSTICHE

UTILIZZATO DALLA SCUOLA: CTAAS50028 Infanzia - Via Soferino

PIANO	PROGR.	TIPOLOGIA	LUNGHEZZA	LARGHEZZA	ALTEZZA	SUPERFICIE	VOLUME	SUPERFICIE VETRATA
PT	Piano Terra	1 A27 Sala Insegnanti	4	2.4	3.4	13.6	46.24	1.8
NUM. OCCUPANTI CAP. MASSIMA NUM. VASI NUM. LAVABI NUM. DOCCE NUM. GRADI			0	0	0	0	0	0

Uso Extra Scolastico:

CARENZE: FORMA ILLUMINAZ. ILLUMINAZ. CONDIZIONI CONDIZIONI SPECIFICARE ALTRE CARENZE
 NATURALE ARTIFICIALE IGIENICHE ACUSTICHE

UTILIZZATO DALLA SCUOLA: CTAAS50028 Infanzia - Via Soferino

PIANO	PROGR.	TIPOLOGIA	LUNGHEZZA	LARGHEZZA	ALTEZZA	SUPERFICIE	VOLUME	SUPERFICIE VETRATA
PT	Piano Terra	1 A08 Aula ordinaria	6	6	3.4	39	132.6	8.4
NUM. OCCUPANTI CAP. MASSIMA NUM. VASI NUM. LAVABI NUM. DOCCE NUM. GRADI			20	22	0	0	0	0

Uso Extra Scolastico:

CARENZE: FORMA ILLUMINAZ. ILLUMINAZ. CONDIZIONI CONDIZIONI SPECIFICARE ALTRE CARENZE
 NATURALE ARTIFICIALE IGIENICHE ACUSTICHE

UTILIZZATO DALLA SCUOLA: CTAAS50028 Infanzia - Via Soferino

PIANO	PROGR.	TIPOLOGIA	LUNGHEZZA	LARGHEZZA	ALTEZZA	SUPERFICIE	VOLUME	SUPERFICIE VETRATA
PT	Piano Terra	1 C02 Servizi Igienici Insegnanti	1.8	2.9	3.4	5.2	17.68	1.3
NUM. OCCUPANTI CAP. MASSIMA NUM. VASI NUM. LAVABI NUM. DOCCE NUM. GRADI			0	0	1	1	0	0

Uso Extra Scolastico:

CARENZE: FORMA ILLUMINAZ. ILLUMINAZ. CONDIZIONI CONDIZIONI SPECIFICARE ALTRE CARENZE
 NATURALE ARTIFICIALE IGIENICHE ACUSTICHE

UTILIZZATO DALLA SCUOLA: CTAAS50028 Infanzia - Via Soferino

PIANO	PROGR.	TIPOLOGIA	LUNGHEZZA	LARGHEZZA	ALTEZZA	SUPERFICIE	VOLUME	SUPERFICIE VETRATA
PT	Piano Terra	1 A06 Atrio - connettivo - distribuzione	6.5	2.8	3.4	18.2	51.88	0
NUM. OCCUPANTI CAP. MASSIMA NUM. VASI NUM. LAVABI NUM. DOCCE NUM. GRADI			0	0	0	0	0	0

Uso Extra Scolastico:

CARENZE: FORMA ILLUMINAZ. ILLUMINAZ. CONDIZIONI CONDIZIONI SPECIFICARE ALTRE CARENZE
 NATURALE ARTIFICIALE IGIENICHE ACUSTICHE

UTILIZZATO DALLA SCUOLA: CTAAS50028 Infanzia - Via Soferino

>> SEZIONE F - ATTREZZATURE SPORTIVE

>> 1.11 NOTIZIE SULLE PALESTRE (strutture sportive coperte)

1.11.1 - Esiste palestra/e scolastica propria dell'edificio:

In caso di risposta affermativa ricordarsi di inserire gli spazi relativi alla palestra: SI NO

1.11.2 - Se non esistono impianti sportivi propri, l'eventuale attività ginnica all'aperto viene svolta:

1) Totalmente presso impianti sportivi di altra scuola:

2) Parzialmente presso impianti sportivi di altra scuola:

3) In palestra non scolastica:

a) Indicare il proprietario dell'impianto utilizzato: 0 Comune

b) Indicare se la scuola versa un affitto al proprietario:

c) Distanza dalla scuola m: 0

1.11.3 - Soluzioni di ripiego:

Numero di aule adatte a palestra: 0

Numero locali adatti a palestra: 0

>> 1.12 NOTIZIE SUGLI IMPIANTI ALL'APERTO E PISCINE

1.12.1 - Esistono impianti sportivi propri all'aperto: SI NO

In caso di risposta affermativa specificare:

TIPO DI IMPIANTO	ATTIVITA' AGONISTICA	PLESSI SCOLASTICI CHE UTILIZZANO L'IMPIANTO	USO EXTRA SCOLASTICO	STATO DI MANUTENZIONE
<input type="text" value="0"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text" value="0"/>
<input type="text" value="0"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text" value="0"/>
<input type="text" value="0"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text" value="0"/>
<input type="text" value="0"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text" value="0"/>
<input type="text" value="0"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text" value="0"/>

ATTIVITA' GINNICHE ALL'APERTO

1.12.2 - Se non esistono impianti sportivi propri, l'eventuale attività ginnica all'aperto viene svolta:

Totamente presso impianti sportivi di altra scuola:

Parzialmente presso impianti sportivi di altra scuola:

Presso impianti sportivi non scolastici:

Indicare il proprietario dell'impianto utilizzato: Comune

Indicare se la scuola versa un affitto al proprietario:

Distanza dalla scuola m:

1.12.3 - Spazi all'aperto (solo per le scuole materne ed elementari). Esistono spazi per attività libere all'aperto attrezzati:

A verde:

Con giochi:

1.12.4 Indicare le dimensioni complessive dell'area destinata agli impianti sportivi all'aperto mq:

>> SEZIONE G - ALTRE INFORMAZIONI E OSSERVAZIONI

>> 1.13 NOTIZIE SUL SERVIZIO MENSA

1.13.1 - Nel caso l'edificio scolastico goda di servizio mensa, indicare:

Numero dei posti mensa:

Numero dei turni mensa:

Se la mensa è dotata di cucina propria: indicare il numero di pasti preparati giornalmente:

Se la mensa non è dotata di cucina propria: indicare il numero di pasti sporzionati giornalmente:

1.13.2 - Indicare se la mensa è utilizzata da altre scuole:

Codice MIUR 1 (plesso):

Codice MIUR 2 (plesso):

Codice MIUR 3 (plesso):

Codice MIUR 4 (plesso):

Codice MIUR 5 (plesso):

Possibilità di utilizzo da parte di altre scuole:

1.14 AZIENDA AGRICOLA

Indicare se l'edificio dispone di azienda agricola:

Superficie azienda agricola mq:

Indicare il numero dei manufatti compresi nell'azienda agricola:

>> SEZIONE NOTE

>> NOTE ED OSSERVAZIONI

INFORMAZIONI FINALI:

* Nome rilevatore:

* Luogo:

* Data compilazione: GGMM/AA

SEZIONE A:

SEZIONE B:

SEZIONE C:










SEZIONE D:

SEZIONE E:

SEZIONE F:

SEZIONE G:

LEGENDA:

-  Campo di sola lettura (*modificabili soltanto quelli con l'icona a destra* )
-  Campo modificabile tramite tastiera
-  Campo aggiuntivo (Regione Toscana)
-  Campo obbligatorio ai fini dell'aggiornamento della scheda
-  Icona per allegare il certificato. Da ricordarsi che prima di allegare i files dei certificati vanno spuntate le relative caselle e premuto sul pulsante aggiorna scheda.
-  Certificato allegato
-  Certificato non caricato correttamente.
-  Elimina Certificato allegato