

REGIONE TOSCANA

RILEVAZIONE DELLE STRUTTURE EDILIZIE SCOLASTICHE

Anno scolastico 200./200.

QUESTIONARIO EDIFICIO

SEZIONE A. IDENTIFICAZIONE DELL'EDIFICIOCODICE EDIFICIO M.I.U.R. CODICE EDIFICIO RILEV.

L'edificio ospita i seguenti ambiti funzionali:

Spazi didatticiSpazi collettiviSpazi amministrativi- auditorium/aula magna . . - mensa - palestra/piscina PROVINCIA: COD. ISTAT COMUNE: COD. ISTAT

INDIRIZZO:

- Fraz. o località:

Via , Piazza, ecc.

Denominazione

- Numero civico: C.A.P. DISTRETTO SCOLASTICO: num. **ELENCO DELLE ISTITUZIONI SCOLASTICHE UBICATE NELL'EDIFICIO:**

Denominazione scuola

Codice M.I.U.R.

1. _____ , 2. _____ , 3. _____ , 4. _____ , 5. _____ , 6. _____ ,

SEZIONE B - NOTIZIE GENERALI SULL'UBICAZIONE DELL'EDIFICIO**1 - Inquadramento urbanistico:****1.1 - Ubicazione:**

L'edificio scolastico in esame è situato:

- entro il centro storico |_| |1
- entro il centro abitato (fuori dal centro storico) |_| |2
- in zona di espansione residenziale |_| |3
- in frazione |_| |4
- in zona rurale |_| |5

1.2 - Vincoli:

- Edificio certificato ai sensi della L.1089/39 del Min. Beni Cult. |_| |1
- Edificio costruito prima del 1950 e sottoposto a parere del Min. Beni Cult. Ai sensi della L. 1089/39 |_| |2
- Edificio in area soggetta a vincolo idrogeologico (R.D. 3267/23) |_| |3
- Edificio sito in zona a vincolo paesaggistico (L. 1497/39 e 431/85) |_| |4
- Edificio situato in zona sismica (L.64/1974) |_| |5

2 - Dati catastali:

- L'edificio è accatastato (N.C.E.U.) SI |_| NO |_|
- Censuario di: _____
- Foglio: |_|_|_| - Mappali: |_|_|_| |_|_|_| |_|_|_| |_|_|_| |_|_|_| |_|_|_|
- L'edificio è inserito in mappa (N.C.T.) SI |_| NO |_|

3 - Collegamenti:**3.1** L'edificio scolastico in esame può essere raggiunto con:

- mezzi privati |_| |1
- trasporti pubblici urbani (fermata entro m.250) |_| |2
- trasporti pubblici inter-urbani (fermata entro m.500) |_| |3
- mezzi ferroviari (stazione a meno di m.500) |_| |4
- scuolabus |_| |5
- servizio trasporto alunni in situazione di handicap |_| |6

3.2 Distanza dal mezzo pubbl. più vicino:

m. |_|_|_|_|

Distanza dalla stazione ferroviaria:

m. |_|_|_|_|

4 - Ambiente ed area scolastica.**4.1** L'edificio scolastico in esame è inserito in:

- contesto ambientale privo di elementi di disturbo |_| |1
- contesto ambientale che presenta elementi di disturbo a causa:
 - a) vicinanza di discariche |_| |2
 - b) vicinanza di industrie inquinanti o di emissioni gassose |_| |3
 - c) presenza di acque, canali o stagni inquinanti o stagnanti |_| |4
 - d) vicinanza di fonti di inquinamento atmosferico |_| |5
 - e) presenza di fonti di inquinamento acustico |_| |6
 - f) presenza di fonti di inquinamento elettromagnetico |_| |7
 - g) vicinanza di cimiteri |_| |8
 - h) altro, specificare: _____ |_| |9

4.2 L'area di pertinenza dell'edificio scolastico è considerata:

- sicura |_| |1
- non sicura a causa:
 - a) accesso non dotato di piazzola adeguata |_| |2
 - b) area non recintata |_| |3

- c) area tangente a percorsi di grande traffico | | 4
- d) area tangente a transiti ferroviari | | 5
- e) preesistenze industriali abbandonate | | 6
- f) area collocata in zona urbana degradata | | 7
- g) vicinanza di strutture industriali a rischio..... | | 8
- h) altro, specificare: _____ | | 9

5 - Caratteristiche e consistenza dell'area scolastica:

5.1 Nell'area è presente:

- un solo edificio scolastico (al quale si riferisce la presente scheda), che ne ha l'uso esclusivo | | 1
- più edifici scol. che ne hanno l'uso in comune | | 2
- di cui il presente è considerato edificio principale | | 3
- Indicare i codici degli edifici scolastici presenti nell'area:
 | | | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | | 2 | | | | | | | | | | 3
 | | | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | | 2 | | | | | | | | | | 3

5.2 Dati dimensionali dell'edificio scolastico:

- superficie totale dell'area scolastica mq. | | | | | | | | 1
 - superficie coperta dell'edificio in esame (*)..... mq. | | | | | | | | 2
 - superficie coperta delle attrezzature sportive mq. | | | | | | | | 3
 - superficie utilizzata per impianti sportivi all'aperto mq. | | | | | | | | 4
 - superficie totale dell'area libera mq. | | | | | | | | 5
 - volume lordo dell'edificio in esame (*) mc. | | | | | | | | 6
 - volume delle attrezzature sportive mc. | | | | | | | | 7
 - prospetti a vista num. | | 8
- (*) esclusa la palestra se corpo a se stante

5.3 L'area scol. consente un ampliament./sopraelev. dell'edif. sc. SI | | 1 NO | | 2

5.4 Se l'area scolastica è insufficiente, indicare se c'è la possibilità di utilizzare aree libere adiacenti: SI | | 1 NO | | 2

5.5 Parcheggio a servizio della scuola.

- Esiste un'area adibita a parcheggi all'interno dell'area scolastica SI | | NO | |

In caso di risposta affermativa indicare:

- parcheggi auto SI | | NO | | n° posti | | | | sup. mq | | | | | |
- parcheggio coperto ciclomotori SI | | NO | | n° posti | | | | sup. mq | | | | | |
- parcheggio non coperto ciclomotori SI | | NO | | n° posti | | | | sup. mq | | | | | |
- parcheggio coperto biciclette SI | | NO | | n° posti | | | | sup. mq | | | | | |
- parcheggio non coperto biciclette SI | | NO | | n° posti | | | | sup. mq | | | | | |

In caso di risposta negativa al punto precedente indicare se esiste un'area adibita a parcheggio adiacente la scuola SI | | NO | |

SEZIONE C - NOTIZIE GENERALI SULL'EDIFICIO

6 - Titolo di godimento.

- 6.1 L'edificio o i locali (*) in esame sono di proprietà di:
- stato | _ | 1
 - regione | _ | 2
 - provincia | _ | 3
 - comune | _ | 4
 - altro ente pubblico | _ | 5
 - ente religioso | _ | 6
 - società o persone private | _ | 7
- 6.2 L'edificio o i locali (*) in esame sono utilizzati:
- in proprio | _ | 1
 - in affitto | _ | 2
 - in comodato d'uso oneroso | _ | 3
 - in comodato d'uso gratuito | _ | 4
 - altro | _ | 5
- (*) Se trattasi di aule o sezioni staccate.

7 - Utilizzazione dell'edificio:

- 7.1 L'edificio, utilizzato interamente ad uso scolastico, comprende:
- unità scolastiche non censite dalla rilevazione in oggetto | _ | 1
 - asilo nido | _ | 2
 - scuola di formazione professionale | _ | 3
 - altre tipologie scolastiche _____ | _ | 4
- 7.2 L'edificio scolastico é parzialmente adibito ad altro uso | _ | 1
- Indicare la destinazione non scolastica:
- uffici comunali | _ | 2
 - altri uffici pubblici (sede ASL, distretto), specif.: _____ | _ | 3
 - abitazioni private | _ | 4
 - laboratori, officine (non ad uso scolastico) | _ | 5
 - altro (specificare): _____ | _ | 6
- 7.3 Nei casi di promiscuità dell'edif. indicare i locali in uso comune:
- ingressi | _ | 1
 - atrio | _ | 2
 - scale e/o ascensore..... | _ | 3
 - servizi igienici | _ | 4
 - altri tipi di locali, specificare: _____ | _ | 5
- 7.4 Edificio scolastico non dismesso e non utilizzato | _ | 1

8 - Origine ed età:

- 8.1 Indicare se l'edificio in esame (con riferimento al corpo principale):
- è stato costruito appositamente per uso scolastico | _ | 1
 - è stato costruito per altri usi ed adattato permanentemente ad uso scolastico | _ | 2
 - è stato costruito per altri usi e momentaneamente utilizzato/adattato ad uso scolastico | _ | 3
- 8.2 Anno di costruzione | _ | _ | _ | _ | _ | _ | (*)
- 8.3 Anno di adattamento ad uso scolastico | _ | _ | _ | _ | _ | _ | (**)

(*) Nel caso in cui l'anno non sia noto, indicare: 1= prima dell'Ottocento; 2= nell'Ottocento; 3= tra il 1900 ed il 1920; 4= tra il 1921 ed il 1945; 5= tra il 1946 ed il 1960; 6= tra il 1961 ed il 1975; 7 = dal 1976.

(**) L'epoca di adattamento va indicata ai casi di cui alla risposta 2 del punto 8.1. Nel caso l'anno non sia noto, indicare: 1= prima del 1945; 2= tra il 1946 ed il 1975; 3= dal 1976.

9.0 - Trasformazioni successive.

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

Tipo di intervento	anno ultimi lavori
- Ampliamento.....	_ _ _ _ 1
- Sopraelevazione	_ _ _ _ 2
- Ristrutturazione	_ _ _ _ 3
- Restauro integrale	_ _ _ _ 4
- Manutenzione straordinaria : (ultimo intervento)	_ _ _ _ 5

10 - Morfologia dell'edificio.

10.1 L'edificio scolastico in esame è:

- parte di un fabbricato |_|_| 1
- corpo di fabbrica unico |_|_| 2

10.2 L'edificio è così articolato n°. piani |_|_| 1

10.3 Nel caso di edif. pluripiano, indicare se il n° dei piani relativi allo spazio didattico, è lo stesso per tutti i lati del fabbr. SI |_|_| 1 NO |_|_| 2
 n° min piani |_|_| 3
 n° max piani |_|_| 4

11 - Dimensioni complessive dell'edificio.

	Quota pavimento da piano campagna	Superficie utile	Altezza interna
- piano 2° sottostrada	m. _ _ , _ _	mq. _ _ _ _	m. _ _ , _ _
- piano 1° sottostrada	m. _ _ , _ _	mq. _ _ _ _	m. _ _ , _ _
- piano interrato	m. _ _ , _ _	mq. _ _ _ _	m. _ _ , _ _
- seminterrato	m. _ _ , _ _	mq. _ _ _ _	m. _ _ , _ _
- piano terra	m. _ _ , _ _	mq. _ _ _ _	m. _ _ , _ _
- piano rialzato	m. _ _ , _ _	mq. _ _ _ _	m. _ _ , _ _
- piano primo	m. _ _ , _ _	mq. _ _ _ _	m. _ _ , _ _
- piano 1° rialzato	m. _ _ , _ _	mq. _ _ _ _	m. _ _ , _ _
- piano secondo	m. _ _ , _ _	mq. _ _ _ _	m. _ _ , _ _
- piano 2° rialzato	m. _ _ , _ _	mq. _ _ _ _	m. _ _ , _ _
- piano terzo	m. _ _ , _ _	mq. _ _ _ _	m. _ _ , _ _
- piano 3° rialzato	m. _ _ , _ _	mq. _ _ _ _	m. _ _ , _ _
- piano quarto	m. _ _ , _ _	mq. _ _ _ _	m. _ _ , _ _
- piano quinto	m. _ _ , _ _	mq. _ _ _ _	m. _ _ , _ _
- Altezza della linea di gronda dal piano di campagna			m. _ _ , _ _

12 - Tipologia strutturale prevalente.

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

12.1 Strutture verticali:

- struttura (pilastri e travi) in cemento armato |_|_| 1
- setti portanti in c.a. |_|_| 2
- ossatura (pilastri e travi) in acciaio |_|_| 3
- con strutture prefabbricate |_|_| 4
- in muratura in pietrame a sacco |_|_| 5
- in muratura in pietrame irregolare |_|_| 6
- in muratura in pietrame regolare |_|_| 7
- in muratura di laterizi |_|_| 8
- in muratura di blocchi di cls. o tufo |_|_| 9
- in muratura armata |_|_| 10
- altro tipo, specificare: _____ |_|_| 11

12.2 Strutture orizzontali e copertura:

- solai in c.a. e laterizi |_|_| 1
- solai in legno |_|_| 2

- solai con putrelle e laterizi			3
- volte in muratura			4
- altro tipo, specificare: _____			5
12.3 Disposizione Copertura:			
- piana			1
- a falde			2
- a capanna ed a padiglione			3
- altro tipo, specificare: _____			4
12.4 Tamponature (o chiusure esterne):			
- muratura			1
- muratura con intercapedine isolante			2
- pannelli prefabbricati			3
- facciate continue in vetro e metallo			4
- altro tipo, specificare: _____			5
12.5 Partizioni interne:			
- tramezzi in muratura			1
- pannelli in gesso			2
- pannelli sandwich a struttura metallica			3
- pareti mobili			4
- intercapedini attrezzate			5
- altro tipo, specificare: _____			6
12.6 Particolari tipologie costruttive:			
- struttura geodetica			1
- tensostruttura			2
- pallone presso statico			3
- legno lamellare			4
- edificio realizzato con tecnologie Bioclimatiche ed Eco-sostenibili			5
13 - Stato di conservazione per le principali opere:			
13.1 Opere edilizie:(*)			
- Strutture portanti verticali e murature			1
- Solai			2
- Scale.....			3
- Copertura: grossa e piccola orditura			4
- Copertura: manto di copertura			5
- Intonaci e rivestimenti interni			6
- Intonaci e rivestimenti esterni			7
- Controsoffitti			8
- Pavimentazioni interne			9
- Pavimentazioni esterne			10
- Serramenti interni			11
- Serramenti esterni			12
- Opere da lattoniere (grondaie, pluviali, ecc.)			13
13.2 Impianti:(*)			
- Impianto di riscaldamento.....			1
- Impianto di aria condizionata centralizzato			2
- Impianti di ventilazione			3
- Impianto elettrico sottotraccia principale di erogazione.....			4
- Impianto elettrico con canalette esterne			5
- Impianto elettrico di emergenza			6
- Impianto idrico			7
- Impianto igienico-sanitario			8
- Impianto ascensore			9
- Impianto cucina			10

(*) Per ogni tipo d'opera e per ogni impianto attribuire il punteggio secondo la seguente classificazione: 6= non richiede alcun intervento; 5= richiede intervento di manutenzione parziale; 4= richiede intervento di manutenzione completa; 3= richiede intervento di sostituz. o rifacim. parziale; 2= richiede intervento di sostituzi. o rifacimento completo; 1= necessità di installaz. ex-novo; X= impianto non necessario.

SEZIONE D. - CONDIZIONI DI SICUREZZA E REQUISITI PARTICOLARI

14 - Condizioni di sicurezza.

14.1 Certificazioni relative all'edificio:

Indicare se l'edificio in esame è provvisto di:

- autorizzazione al funzionamento |__| 1
- agibilità |__| 2
- collaudo statico o certificato di staticità |__| 3
- certificato di prevenzione incendi (C.P.I.) |__| 4
- nulla osta provvisorio di prevenzione incendi (N.O.P.) |__| 5
- certificato di conformità alle barriere architettoniche |__| 6
- autorizzazione sanitaria per la preparazione e/o somministrazione pasti ... |__| 7
- autorizzazione per l'utilizzazione di locali seminterr. con presenza di persone |__| 8
- certificato di conformità (L 46/1990) dell'impianto antincendio |__| 9
- certificato di conformità (L 46/1990) dell'impianto elettrico |__| 10
- certificato di conformità (L 46/1990) dell'impianto gas |__| 11
- certificato di conformità (L 46/1990) dell'impianto idrotermosanitario |__| 12
- denuncia verifica dell'impianto di messa a terra |__| 13
- verifica di impianto di scariche atmosferiche |__| 14
- licenza di esercizio ascensori e montacarichi |__| 15
- certificato di rispondenza alla normativa antisismica |__| 16
- documento relativo alla sicurezza nei luoghi di lavoro |__| 17
- documento relativo alla sicurezza in caso di incendio |__| 18
- Altro (specificare): _____ |__| 19
- Altro (specificare): _____ |__| 20

14.2 Indicare se esiste un impianto per la protezione contro

le scariche atmosferiche: SI |__|1 NO |__|2

In caso di risposta affermativa precisarne il tipo:

(ad asta, a gabbia di Faraday, ecc.): _____

E' stato effettuato il calcolo probabilistico previsto dalle norme CEI 81-1 per valutare l'effettiva necessità dell'impianto ? SI |__|3 NO |__|4

14.3 Ingresso dell'edificio:

Numero ingressi arretrati a più di 5 mt dal filo stradale..... .. num. |__| |__| 1

Numero ingressi arretrati meno di 5 mt dal filo stradale num. |__| |__| 2

14.4 Scale interne:

Indicare il num. max di aule servite da una singola rampa: n.aule |__| |__| |__| 1

Indicare il n°. max di alunni serviti da una singola rampa: n. al. |__| |__| |__| 2

Indicare il numero di scale con rampe di larghezza:

- inferiore o uguale a m. 1,20 num. |__| |__| |__| 3

- comprese tra m. 1,20 e m. 2,00 num. |__| |__| |__| 4

- superiore a m. 2,00 num. |__| |__| |__| 5

14.5 Scale di sicurezza esterne:

Indicare se esistono scale di sicurezza esterne SI |__|1 NO |__|2

Indicare il numero num. |__| |__| |__| 3

14.6 Impianti di sollevamento:

- ascensori num. |__| |__| |__| 1

- montacarichi num. |__| |__| |__| 2

- montascale num. |__| |__| |__| 3

14.7 Indicare se esiste l'impianto di rilevazione incendi: SI |__|1 NO |__|2

- Indicare se esiste l'impianto idrico antincendio: SI |__|3 NO |__|4

- Nel caso di risposta affermativa indicare il n°. idranti per piano |__| |__| |__| 5

Indicare il n°. di estintori esistenti nell'edificio |__| |__| |__| 6

14.8 Indicare se esistono serbatoi per la riserva idrica antinc. SI |__|1 NO |__|2

14.9 Il locale caldaia è: nel volume del fabbr. |_|1 esterno allo stesso|_|2
 - Potenza della caldaia (*): Kcal/h |_|_|_|_|_|3
 Kw |_|_|_|4

(*). Rilevare il dato dalla targhetta della caldaia.

14.10 Tipo di riscaldamento:

- non esistente..... |_|1
- centralizzato ad olio combustibile..... |_|2
- centralizzato a gasolio..... |_|3
- centralizzato a metano..... |_|4
- centralizzato a G.P.L. (gas petrolio liquefatto)..... |_|5
- centralizzato ad aria..... |_|6
- corpi scaldanti elettrici autonomi..... |_|7
- teleriscaldamento..... |_|8
- altro (specificare):..... |_|9

14.11 Indicare se l'impianto termico è gestito: - direttamente |_|1
 - in gestione calore..... |_|2
 - altro (spec.):..... |_|3

14.12 Indicare inoltre se: - l'imp. di risc. della palestra è separato |_|1
 - l'impianto di riscaldamento dell'auditorium è separato |_|2
 - l'impianto di riscaldamento degli uffici è separato |_|3

14.13 Indicare se il sistema informatico dell'edificio è in reteSI|_|..NO|_|

14.14 Al fine di facilitare l'orientamento negli ambienti:

- Esiste segnalazione di identificabilità delle destinazioni d'uso dei locali SI|_| NO|_|
- Esiste segnalazione di identificabilità dei percorsi SI|_| NO|_|

15 - Requisiti particolari.

15.1 Barriere architettoniche:

Indicare se l'edificio in esame è dotato di accorgimenti specifici per il superamento delle barriere arch. in conf. al DPR 503/1996 SI |_|1 NO |_|2

In caso di risposta affermativa, precisare:

- porte |_| 3
- servizi igienici..... |_| 4
- ascensore..... |_| 5
- scale..... |_| 6
- rampe..... |_| 7
- servoscala e piattaforma elevatrice..... |_| 8
- autorimesse..... |_| 9
- spazi esterni..... |_|10
- percorsi..... |_|11
- altro (specificare: maniglioni, ecc.):..... |_|12

15.2 Contenimento dei consumi energetici.

Indicare se l'edificio in esame è dotato di accorgimenti specifici per ridurre i consumi energetici SI |_|1 NO|_|2

In caso di risposta affermativa, precisare se sono presenti:

- vetri doppi o doppi serramenti..... |_|3
- isolamento della copertura..... |_|4
- isolamento pareti esterne..... |_|5
- zonizzazione impianto termico..... |_|6
- pannelli solari..... |_|7
- altro (specificare):..... |_|8

15.3 Isolamento acustico.

Indicare se l'edificio in esame è dotato di accorgimenti specifici per la protezione dai rumoriSI |_|1 NO |_|2

In caso di risposta affermativa precisare se riguardano:

- isolamento acustico rispetto alla rumorosità esterna |_|3

- isolamento interno tra aule, corridoi, altri locali |_|4
 - isolamento interno tra piani diversi |_|5
 - altro (specificare): _____ |_|6
- 15.4** Condizioni di insalubrità particolari:
Indicare se l'edif. presenta cond. di insalubrità partic.SI|_|1 NO|_|2
In caso di risposta affermativa indicare se si tratta di:
- ricambio d'aria insufficiente |_|3
 - condizione di esposizione non favorevole |_|4
 - l'ente gestore ha provveduto a fare un'analisi e/o rilievo della presenza di amianto |_|5
 - 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. |_|6
 - è stato adottato un piano di sorveglianza e/o bonifica dell'amianto ... |_|7
 - presenza di amianto nelle componenti strutturali o di finitura |_|8
 - altro (specificare): _____ |_|9

SEZIONE F - ATTREZZATURE SPORTIVE

16 - NOTIZIE SULLE PALESTRE (infrastrutture sportive coperte).

16.1 Esiste palestra/e scolastica propria SI|_|1 NO|_|2
 In caso di risposta affermativa i dati relativi devono comparire nel Modulo 1.

16.2 Se non esistono palestre proprie, l'educazione fisica viene svolta:
 - totalmente in palestre di altra scuola..... |_|1
 - parzialmente in palestre di altra scuola..... |_|2
 - in palestra non scolastica..... |_|3
 Indicare il proprietario della struttura utilizzata (*): |_|4
 Indicare se l'ente gestore versa un affitto al proprietario SI |_|1 NO |_|2
 Distanza dalla scuola m. |_|_|_|_|

(*) A= Comune; B= Provincia; C= Stato; D= Scuola; E= Altro ente pubblico; F= Privato; G= Altro; H= Ente religioso; I= Ente morale.

16.3 Soluzioni di ripiego:
 - numero di aule adattate a palestra..... N. |_|1
 - numero locali adattati a palestra..... N. |_|2

17 - NOTIZIE SUGLI IMPIANTI SPORTIVI ALL'APERTO E SULLE PISCINE.

17.1 Esistono impianti sportivi propri all'aperto SI|_|1 NO |_|2
 In caso di risposta affermativa specificare:

Tipo di Impianto	E' utilizzabile per attività sportive agonistiche	Scuole che utilizzano l'impianto	Uso extrascolastico	Stato di manutenzione
1)	_	_ _ _ _	_	_
2)	_	_ _ _ _	_	_
3)	_	_ _ _ _	_	_
4)	_	_ _ _ _	_	_
5)	_	_ _ _ _	_	_

Tipo di impianto: 1)pallavolo 2)pallacanestro 3)atletica leggera 4)pallamano 5)calcio
 6)calcetto 7)tennis 8)rugby 9)vasca natatoria 10)campi scuola 11)altro

Scuole che utilizzano l'impianto: |_|_|_|_|_|_|_|_|_|_|_|_|_|_|_|_|_| → A |_|_|_|_|_|_|_|_|_|_|_|_|_|_|_|_|_| → B
 (segnare il cod. M.I.U.R.) |_|_|_|_|_|_|_|_|_|_|_|_|_|_|_|_|_| → C |_|_|_|_|_|_|_|_|_|_|_|_|_|_|_|_|_| → D

Stato di manutenzione: 1) agibile 2) parzialmente agibile 3) inagibile

17.2 Se non esistono impianti sportivi propri, l'eventuale attività ginnica all'aperto viene svolta:
 - totalmente presso impianti sportivi di altra scuola |_|1
 - parzialmente presso impianti sportivi di altra scuola |_|2
 - presso impianti sportivi non scolastici |_|3
 Indicare il proprietario dell'impianto utilizzato (*) |_|4
 Indicare se l'ente gestore versa un affitto al proprietario SI |_|1 NO |_|2
 Distanza dalla scuola m. |_|_|_|_|

(*) A= Comune; B= Provincia; C= Stato; D= Scuola; E= Altro ente pubblico; F= Privato; G= Altro; H= Ente religioso; I= Ente morale.

17.3 Spazi attrezzati per attività libere all'aperto (*):
 - a verde..... |_|1
 - con giochi..... |_|2
 (*) Solo per le scuole elementari.

17.4 Dimensioni complessive dell'area destinata agli impianti sportivi all'aperto mq. |_|_|_|_|

SEZIONE G - ALTRE INFORMAZIONI ED OSSERVAZIONI.

18 - Notizie sul servizio mensa:

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

- numero dei posti mensa |_|_|_|_|1
- numero dei turni mensa |_|_|2
- Se la mensa è dotata di cucina propria:
indicare il numero dei pasti preparati giornalmente |_|_|_|_|3
- Se la mensa non è dotata di cucina propria:
indicare il numero dei pasti sporzionati giornalmente |_|_|_|_|4

18.2 Indicare se la mensa è utilizzata da altre scuole:

<u>Denominazione scuola</u>	<u>Codice scuola M.I.U.R.</u>
_____	_ _ _ _ _ _ _ _ _ _ _ _ _ _ , _ _
_____	_ _ _ _ _ _ _ _ _ _ _ _ _ _ , _ _

Indicare inoltre se esiste possibilità di utilizzo da parte di altre scuole SI |_|1 NO |_|2

19 - Azienda agricola:

- Indicare se l'edificio dispone di azienda agricola SI |_|1 NO |_|2
- Superficie dell'azienda agricola mq. |_|_|_|_|_|_|_|_|_|
- Indicare il numero dei manufatti compresi nell'azienda agr.: n. |_|_|

NOTE E OSSERVAZIONI:

Luogo e data di compilazione _____

IL RILEVATORE _____