

Tracciato record relativo ai campi obbligatori ai fini dell'esportazione verso il MIUR per l'attuazione dell'accordo di conferenza unificata del 6 febbraio 2014 per la costituzione dello SNAES

SET INFORMATIVI RELATIVI ALL'EDIFICIO SCOLASTICO

I DATI SOTTO RIPOSTATI FANNO RIFERIMENTO AL CONTROLLO SNAES INSERITO ALL'INTERNO DEL SISTEMA INFORMATIVO PER LA GESTIONE DELL'ANAGRAFE DELL'EDILIZIA SCOLASTICA.

VISUALIZZANDO GLI EDIFICI DEL PROPRIO COMUNE E' STATA AGGIUNTA UNA COLONNA DENOMINATA SNAES DOVE VIENE RIPORTATA UN'ICONA DI COLORE ROSSO O VERDE. IL COLORE ROSSO RIMARRA' FINO A QUANDO TUTTI I CAMPI SOTTOSTANTI COLORATI DI ROSSO NON SONO STATI COMPILATI IN MANIERA CORRETTA E CONGRUA ALLA DOMANDA RICHIESTA. UNA VOLTA INSERITE LE INFORMAZIONI L'ICONA SNAES APPARIRA' DI COLORE VERDE.

I CAMPI CON LA CODIFICA INSERITA NELLA COLONNA "CAMPO CODIFICATO" SONO DA RITENERSI OBBLIGATORI AI FINI DELLA TRASMISSIONE DEI DATI VERSO IL MIUR. I RESTANTI CAMPI DEL PRESENTE TRACCIATO DEVONO ESSERE UGUALMENTE CONTROLLATI IN QUANTO FACENTI PARTE DEL TRACCIATO RECORD PER L'ATTUAZIONE DELLO SNAES.

	CAMPO CODIFICATO	DESCRIZIONE CAMPO	Tipo	Len	Obb	Chiave	Note
DATI ANAGRAFICI EDIFICIO SCOLASTICO							
1	COD_EDIFICIO	Codice Edificio	Alfanumerico	10	SI	SI	
2	CodComune	Codice Istat Comune	Alfanumerico	3	SI		
3	CodProv	Codice Istat Provincia	Alfanumerico	3	SI		
4	Provincia	Sigla Provincia	Alfanumerico	2	SI		
5		Località	Alfanumerico	200	NO		Se assente inserire ""
6	ViaPiazza	Tipologia di Strada	Alfanumerico	20	SI		Vedi Tabella T01
7	Denominazione	Denominazione Strada	Alfanumerico	200	SI		
8	Numero	Civico	Alfanumerico	10	SI		
9	Cap	Cap	Alfanumerico	5	SI		
MACRO AMBITI FUNZIONALI PRESENTI (Obbligatoria la presenza di almeno uno degli ambiti funzionali)							
10	Spazi_Didattici	Spazi Didattici	Intero	1	SI		0 = non esiste; 1 =

							esiste;
11	Spazi_Collettivi_A1	Auditorium/Aula Magna	Intero	1	SI		0 = non esiste; 1 = esiste;
12	Spazi_Collettivi_A2	Mensa	Intero	1	SI		0 = non esiste; 1 = esiste;
13	Spazi_Collettivi_A3	Palestra/Piscina	Intero	1	SI		0 = non esiste; 1 = esiste;
14	Spazi_Amministrativi	Spazi Amministrativi	Intero	1	SI		0 = non esiste; 1 = esiste;
VINCOLI							
15	B1_6	Edificio in area soggetta a vincolo idrogeologico	Intero	1	SI		0 = NO; 1 = SI;
16	B1_7	Edificio sito in zona a vincolo paesaggistico	Intero	1	SI		0 = NO; 1 = SI;
17	B1_5	Edificio di vetustà superiore a 50 anni	Intero	1	SI		0 = NO; 1 = SI;
18	B1_8	Edificio situato in zona sismica	Alfanumerico	1	SI		Vedi Tabella T02
19	B1_9	E' stato progettato o successivamente adeguato con la normativa tecnica antisismica	Intero	1	NO		0 = NO; 1 = SI;
CATASTO							
20	B2_1	L'edificio è accatastato (N.C.E.U.)	Intero	1	SI		0 = NO; 1 = SI;
21		Foglio catastale	Alfanumerico	3	NO		Se assente inserire ""
22		Particella A	Alfanumerico	5	NO		Se assente inserire ""
23		Particella B	Alfanumerico	5	NO		Se assente inserire ""
24		Particella C	Alfanumerico	5	NO		Se assente inserire ""
25		Particella D	Alfanumerico	5	NO		Se assente inserire ""
26		Particella E	Alfanumerico	5	NO		Se assente inserire ""

27		Sub A	Alfanumerico	5	NO		Se assente inserire ""
28		Sub B	Alfanumerico	5	NO		Se assente inserire ""
29		Sub C	Alfanumerico	5	NO		Se assente inserire ""
30		Sub D	Alfanumerico	5	NO		Se assente inserire ""
31		Sub E	Alfanumerico	5	NO		Se assente inserire ""
COLLEGAMENTI							
		L'Edificio può essere raggiunto con:					
32	B3_1	Scuolabus	Intero	1	SI		0 = NO; 1 = SI;
33	B3_2	Trasporti pubblici urbani (distanza fermata entro m. 250)	Intero	1	SI		0 = NO; 1 = SI;
34	B3_3	Trasporti pubblici inter-urbani (distanza fermata entro m. 500)	Intero	1	SI		0 = NO; 1 = SI;
35	B3_4	Mezzi ferroviari (distanza stazione più vicina a meno di m. 500)	Intero	1	SI		0 = NO; 1 = SI;
36	B3_5	Mezzi privati	Intero	1	SI		0 = NO; 1 = SI;
37	B3_6	Servizio trasporto alunni disabili	Intero	1	SI		0 = NO; 1 = SI;
AREE PARCHEGGIO							
		Parcheggi a servizio della scuola					
38	B5_18	Esiste un'area adibita a parcheggi per la sede scolastica	Intero	1	SI		0 = NO; 1 = SI;
39		In caso di risposta affermativa indicare se interno all'area scolastica e	Intero	1	NO		0 = NO; 1 = SI;
AMBIENTE ED AREA SCOLASTICA							
40	B4_1	L' edificio scolastico in esame è inserito in un contesto ambientale privo di elementi di disturbo	Intero	1	SI		0 = NO; 1 = SI; Se NO, indicare le voci sotto
41		Vicinanza discariche	Intero	1	NO		0 = NO; 1 = SI;

42		Vicinanza di industrie inquinanti o di emissioni gassose	Intero	1	NO		0 = NO; 1 = SI;
43		Presenza di acque, canali o stagni inquinanti o stagnanti	Intero	1	NO		0 = NO; 1 = SI;
44		Vicinanza di fonti di inquinamento atmosferico	Intero	1	NO		0 = NO; 1 = SI;
45		Presenza di fonti di inquinamento acustico	Intero	1	NO		0 = NO; 1 = SI;
46		Vicinanza di sorgenti di radiazioni elettromagnetiche	Intero	1	NO		0 = NO; 1 = SI;
47		Vicinanza di cimiteri all'interno dell'area perimetrata nel vincolo cimiteriale	Intero	1	NO		0 = NO; 1 = SI;
48	B4_10	L'area di pertinenza dell'edificio scolastico è considerata sicura	Intero	1	SI		0 = NO; 1 = SI; Se NO, indicare le voci sotto
49		Accesso non dotato di piazzola adeguata	Intero	1	NO		0 = NO; 1 = SI;
50		Area non recintata	Intero	1	NO		0 = NO; 1 = SI;
51		Area tangente a percorsi di grande traffico	Intero	1	NO		0 = NO; 1 = SI;
52		Area tangente a transiti ferroviari	Intero	1	NO		0 = NO; 1 = SI;
53		Preesistenze industriali abbandonate	Intero	1	NO		0 = NO; 1 = SI;
54		Area collocata in zona urbana degradata	Intero	1	NO		0 = NO; 1 = SI;
55		Vicinanza di strutture industriali a rischio	Intero	1	NO		0 = NO; 1 = SI;
56	D5_23	L'area di pertinenza dell'edificio scolastico è considerata salubre	Intero	1	SI		0 = NO; 1 = SI;
CONSISTENZA AREA							
57	B5_35	Superficie totale dell'area scolastica mq	Precisione doppia		SI		Formato: <intero,decimale> - es. 345,87
58	B5_38	Superficie totale dell'area libera mq	Precisione doppia		SI		Formato: <intero,decimale> - es.

							345,87
59		Superficie totale impianti sportivi mq	Precisione doppia		NO		Se assente inserire 0 Formato: <intero,decimale> - es. 345,87
60	B5_39	Volume lordo dell'edificio scolastico mc	Precisione doppia		SI		Formato: <intero,decimale> - es. 345,87
TITOLO DI GODIMENTO							
61	C1_1	L'edificio o i locali in esame sono di proprietà	Alfanumerico	1	SI		Vedi Tabella T03
62	C1_2	L'edificio o i locali in esame sono utilizzati	Alfanumerico	1	SI		Vedi Tabella T04
ORIGINE ED ETA							
63	C3_1	L'Edificio è stato costruito appositamente per uso scolastico	Intero	1	SI		0 = NO; 1 = SI;
64		L'edificio è stato costruito per altri usi ed adattato permanentemente ad uso scolastico	Intero	1	NO		0 = NO; 1 = SI;
65	C3_4	Anno di costruzione	Intero	4	SI		Se assente inserire 0
66	C3_5	Fascia di età di costruzione	Alfanumerico	1	SI		Vedi Tabella T05
67		Anno di adattamento ad uso scolastico	Intero	4	NO		Se assente inserire 0
68		Fascia di età di adattamento ad uso scolastico	Alfanumerico	1	NO		Vedi Tabella T06
69	C3_20	L'edificio è articolato in numero di piani	Intero	2	SI		Se assente inserire 0
STRUTTURE PORTANTI VERTICALI							
70		Muratura portante	Intero	1	NO		0 = NO; 1 = SI;
71		Muratura in pietrame a sacco	Intero	1	NO		0 = NO; 1 = SI;
72		Muratura in pietrame irregolare	Intero	1	NO		0 = NO; 1 = SI;

73		Muratura in pietrame regolare o tufo	Intero	1	NO		0 = NO; 1 = SI;
74		Muratura in blocchi di calcestruzzo	Intero	1	NO		0 = NO; 1 = SI;
75		Struttura (pilastri e travi) in cemento armato	Intero	1	NO		0 = NO; 1 = SI;
76		Setti portanti in cemento armato	Intero	1	NO		0 = NO; 1 = SI;
77		Struttura (pilastri e travi) in acciaio	Intero	1	NO		0 = NO; 1 = SI;
78		Struttura prefabbricate	Intero	1	NO		0 = NO; 1 = SI;
STRUTTURE ORIZZONTALI							
79		Solai in cemento armato e laterizi	Intero	1	NO		0 = NO; 1 = SI;
80		Solai con putrelle e laterizi	Intero	1	NO		0 = NO; 1 = SI;
81		Solai in legno	Intero	1	NO		0 = NO; 1 = SI;
82		Volte in muratura	Intero	1	NO		0 = NO; 1 = SI;
COPERTURA							
83		Piana	Intero	1	NO		0 = NO; 1 = SI;
84		A Falde	Intero	1	NO		0 = NO; 1 = SI;
PARTICOLARI TECNOLOGIE COSTRUTTIVE							
85		Struttura geodetica	Intero	1	NO		0 = NO; 1 = SI;
86		Tensostruttura	Intero	1	NO		0 = NO; 1 = SI;
87		Pallone presso statico	Intero	1	NO		0 = NO; 1 = SI;
88		Legno lamellare	Intero	1	NO		0 = NO; 1 = SI;
89		Edificio realizzato con tecnologie Bioclimatiche ed Ecosostenibili	Intero	1	NO		0 = NO; 1 = SI;
STATO DI CONSERVAZIONE DEL CORPO DI FABBRICA							
90	C6_1	Strutture portanti verticali e murature	Alfanumerico	1	SI		Vedi Tabella T07
91	C6_2	Solai	Alfanumerico	1	SI		Vedi Tabella T07

92	C6_3	Scale	Alfanumerico	1	SI		Vedi Tabella T07
93	C6_4	Coperture	Alfanumerico	1	SI		Vedi Tabella T07
94	C6_5	Intonaci e rivestimenti interni	Alfanumerico	1	SI		Vedi Tabella T07
95	C6_6	Intonaci e rivestimenti esterni	Alfanumerico	1	SI		Vedi Tabella T07
96	C6_7	Controsoffitto	Alfanumerico	1	SI		Vedi Tabella T07
97	C6_8	Pavimentazioni interne	Alfanumerico	1	SI		Vedi Tabella T07
98	C6_9	Pavimentazione esterne	Alfanumerico	1	SI		Vedi Tabella T07
99	C6_10	Serramenti interni	Alfanumerico	1	SI		Vedi Tabella T07
100	C6_11	Serramenti esterni	Alfanumerico	1	SI		Vedi Tabella T07
101	C6_12	Opere da lattoniere(grondaie,pluviali,ecc)	Alfanumerico	1	SI		Vedi Tabella T07
102	C7_1	Impianto di riscaldamento	Alfanumerico	1	SI		Vedi Tabella T07
103	C7_2	Impianto di aria condizionata centralizzato	Alfanumerico	1	SI		Vedi Tabella T07
104	C7_3	Impianti di ventilazione	Alfanumerico	1	SI		Vedi Tabella T07
105	C7_4	Impianto elettrico sottotraccia principale di erogazione	Alfanumerico	1	SI		Vedi Tabella T07
106	C7_5	Impianto elettrico con canalette esterne	Alfanumerico	1	SI		Vedi Tabella T07
107	C7_6	Impianto cucina	Alfanumerico	1	SI		Vedi Tabella T07
108	C7_7	Impianto elettrico di emergenza	Alfanumerico	1	SI		Vedi Tabella T07
109	C7_8	Impianto idrico	Alfanumerico	1	SI		Vedi Tabella T07
110	C7_9	Impianto igienico-sanitario	Alfanumerico	1	SI		Vedi Tabella T07
111	C7_10	Impianto ascensore	Alfanumerico	1	SI		Vedi Tabella T07
112	C7_11	Infrastruttura di rete (cablaggio)	Alfanumerico	1	SI		Vedi Tabella T07
CONDIZIONI DI SICUREZZA							
113	D1_5	Certificato di agibilità/abitabilità	Intero	1	SI		0 = NO; 1 = SI;

114	D1_8	Certificato di collaudo statico	Intero	1	SI		0 = NO; 1 = SI;
115	D1_29	Certificato di omologazione della Centrale Termica	Intero	1	SI		0 = NO; 1 = SI;
116	D1_58	Certificato di prevenzione incendi in corso di validità (C.P.I.)	Intero	1	SI		0 = NO; 1 = SI;
117	D1_64	Nulla osta provvisorio di prevenzione incendi (N.O.P.)	Intero	1	SI		0 = NO; 1 = SI;
118	D1_49	Certificato di collaudo dell'impianto di spegnimento	Intero	1	SI		0 = NO; 1 = SI;
119	D2_1	Documento di valutazione del rischio	Intero	1	SI		0 = NO; 1 = SI;
120	D2_2	Piano di emergenza	Intero	1	SI		0 = NO; 1 = SI;
121	D5_27	L'ente gestore ha provveduto a fare un'analisi e/o rilievo della presenza di amianto	Intero	1	SI		0 = NO; 1 = SI;
TIPOLOGIA DI RISCALDAMENTO							
122	D4_4	Centralizzato ad olio combustibile	Intero	1	SI		0 = NO; 1 = SI;
123	D4_5	Centralizzato a gasolio	Intero	1	SI		0 = NO; 1 = SI;
124	D4_6	Centralizzato a metano	Intero	1	SI		0 = NO; 1 = SI;
125	D4_7	Centralizzato a G.P.L. (gas petrolio liquefatto)	Intero	1	SI		0 = NO; 1 = SI;
126	D4_8	Centralizzato ad aria	Intero	1	SI		0 = NO; 1 = SI;
127	D4_9	Corpi scaldanti elettrici autonomi	Intero	1	SI		0 = NO; 1 = SI;
128	D4_10	Teleriscaldamento	Intero	1	SI		0 = NO; 1 = SI;
129	D4_11	Impianto di condizionamento/ventilazione	Intero	1	SI		0 = NO; 1 = SI;
130	D5_1	L'edificio è dotato di accorgimenti specifici per il superamento delle barriere architettoniche	Intero	1	SI		0 = NO; 1 = SI; Se SI, specificare quali
131		accesso dall'esterno con rampe (pendenza < 8%)	Intero	1	NO		0 = NO; 1 = SI;
132		scale a norma (alzata non > 16 cm, pedata non < 30 cm)	Intero	1	NO		0 = NO; 1 = SI;
133		ascensore per il trasporto di disabili (1,40 x 1,10 m)	Intero	1	NO		0 = NO; 1 = SI;

134		servo scala e/o piattaforma elevatrice	Intero	1	NO		0 = NO; 1 = SI;
135		servizio igienico specifico per disabili a norma	Intero	1	NO		0 = NO; 1 = SI;
136		porte di lunghezza minima di 0,90 m	Intero	1	NO		0 = NO; 1 = SI;
137		percorsi interni	Intero	1	NO		0 = NO; 1 = SI;
138		percorsi esterni	Intero	1	NO		0 = NO; 1 = SI;
139	D5_11	L'edificio è dotato di accorgimenti per ridurre i consumi energetici	Intero	1	SI		0 = NO; 1 = SI; Se SI, specificare quali
140		Vetri doppi o doppi serramenti	Intero	1	NO		0 = NO; 1 = SI;
141		Isolamento della copertura	Intero	1	NO		0 = NO; 1 = SI;
142		Isolamento pareti esterne	Intero	1	NO		0 = NO; 1 = SI;
143		Zonizzazione impianto termico	Intero	1	NO		0 = NO; 1 = SI;
144		Pannelli solari	Intero	1	NO		0 = NO; 1 = SI;
145	D5_18	L'edificio è dotato di accorgimenti specifici per la protezione dai rumori (isolamento acustico)	Intero	1	SI		0 = NO; 1 = SI; Se SI, specificare quali
146		Isolamento acustico rispetto alla rumorosità esterna	Intero	1	NO		0 = NO; 1 = SI;
147		Isolamento interno tra aule, corridoi, altri locali	Intero	1	NO		0 = NO; 1 = SI;
148		Isolamento interno tra piani diversi	Intero	1	NO		0 = NO; 1 = SI;

TABELLE COMPILATIVE

TABELLA T01

Descrittore del campo Tipologia di Strada - A004	
Codice Tipologia	Descrizione Tipologia
01	Arco
02	Banchina

03	Belvedere
04	Borghetto
05	Borgo
06	Ca
07	Calle
08	Callesella
09	Calleselle
10	Compasso
11	Campazzo
12	Campiello
13	Campo
14	Cavalcavia
15	Circonvallazione
16	Clivo
17	Corsia
18	Corso
19	Corte
20	Corti
21	Esedra
22	Foro
23	Galleria
24	Giardino
25	Interno
26	Isola
27	Largo
28	Lungomare
30	Marittima
31	Parco
32	Passaggio
33	Passeggiata
34	Passetto
35	Piazza
36	Piazzale
37	Piazzetta

38	Ponte
39	Raccordo Cavalca
40	Rampa
41	Rialto
42	Ripa
43	Riva
44	Riviera
45	Salita
46	Scala
47	Scalinata
48	Scalo
49	Sestiere
50	Sito
51	Sottoportico
52	Sottovia
53	Stazione
54	Strada
55	Tenuta
56	Via
57	Viadotto
58	Viale
59	Vicolo
60	Villaggio
63	Altro
64	Località
65	Frazione
66	Rue

TABELLA T02

Descrittore del campo Zona Sismica - A016	
Codice Tipologia	Descrizione Tipologia
1	Rischio elevata sismicità (S=12)
2	Rischio sismicità medio/alta (S=9)

3	Rischio bassa sismicità (S=6)
4	Non classificato a rischio

TABELLA T03

Descrittore del campo Proprietà Edificio - A055	
Codice Tipologia	Descrizione Tipologia
A	Comune
B	Provincia
C	Stato
D	Scuola
E	Altro ente pubblico
F	Società o persone private
G	Altro
H	Ente religioso
I	Ente morale

TABELLA T04

Descrittore del campo Utilizzo Edificio - A056	
Codice Tipologia	Descrizione Tipologia
1	In proprio
2	In affitto
3	In comodato d'uso oneroso
4	In comodato d'uso gratuito
5	Altro

TABELLA T05

Descrittore del campo Fascia di età di costruzione edificio - A060	
Codice Tipologia	Descrizione Tipologia

1	prima del 1800
2	tra il 1800 e il 1899
3	tra il 1900 e il 1920
4	tra il 1921 e il 1945
5	tra il 1946 e il 1960
6	tra il 1961 e il 1975
7	dal 1976 in poi

TABELLA T06

Descrittore del campo Fascia di età di adattamento ad uso scolastico dell'edificio - A062	
Codice Tipologia	Descrizione Tipologia
1	prima del 1945
2	tra il 1946 e il 1975
3	Dal 1976 in poi

TABELLA T07

Descrittore del campo stato di conservazione del corpo di fabbrica - campi da A084 a A105	
Codice Tipologia	Descrizione Tipologia
1	necessità di installazione ex-novo
2	richiede intervento di sostituzione o rifacimento completo
3	richiede intervento di sostituzione o rifacimento parziale
4	richiede intervento di manutenzione completa
5	richiede intervento di manutenzione parziale
6	non richiede alcun intervento
X	impianto non necessario