**TRACCIATO RECORD SINTETICO**

**SISTEMA NAZIONALE ANAGRAFE EDILIZIA SCOLASTICA (SNAES)**

**Nota introduttiva**

Il presente documento ha lo scopo di condividere un tracciato record standard per il trasferimento dei dati al fine di costituire il sistema nazionale dell'anagrafe dell'edilizia scolastica "SNAES" formato dai vari "nodi regionali" denominati "ARES", cosi come previsti dall'accordo di Conferenza Unificata del 6 febbraio 2014.

**Caratteristiche del file di esportazione.**

Il formato di esportazione è basato su una struttura sequenziale multi record inserita in un unico file nel formato csv (Comma-Separated Values) con carattere separatore ";", organizzato in modo tale da poter contenere in ogni record tutte le informazioni presenti per ogni edifici scolastico (dati anagrafici relativi all'anagrafe dell'edificio scolastico). Il file termina con un ritorno a capo e un carattere di avanzamento riga. La prima riga dovrà contenere un intestazione di colonna con le codifiche dei campi sotto riportati.

Successivamente a tale file dovrà essere generato un secondo file sempre con struttura sequenziale multi record inserita in un unico file nel formato csv, contenete ulteriori informazioni (relazione tra edificio e punto di erogazione del servizio scolastico) dove per ogni record, la chiave primaria è rappresentata dalla tripla codice edificio codice Istituzione Scolastica e codice punto di erogazione del servizio scolastico.

**Nome dei file di esportazione**

I file di esportazione dovranno avere il seguente nominativo:

FILE ANAGRAFE EDIFICI: **CODICE-ISTAT-REGIONE\_ARES\_01.csv**

FILE RELAZIONE EDIFICIO/PUNTO DI EROGAZIONE DEL SERVIZIO: **CODICE-ISTAT-REGIONE\_ARES\_02.csv**

Si riporta a titolo esemplificativo un esempio di denominazione dei file:

Regione Toscana codice istat: 09

Denominazione file: "09\_ARES\_01.csv" - "09\_ARES\_02.csv"

**Strutturazione del CODICE EDIFICIO e del CODICE ISTITUZIONE SCOLASTICA/PUNTO DI EROGAZIONE DEL SERVIZIO SCOLASTICO presenti in anagrafe edilizia scolastica**

Al fine di uniformare e standardizzare a livello nazionali i codici presenti nella banca dati dell'anagrafe dell'edilizia scolastica si propone la presente codifica ad oggi utilizzata dalla maggior parte dei "nodi regionali" ARES e comunque di facile codifica. Nel tracciato record il codice edifico rappresenta la chiave primaria in quanto ad ogni edificio scolastico vengono associate tutte le informazioni che andranno a costituire lo SNAES.

La struttura del codice edificio è rappresentata da 10 caratteri alfanumerici del tipo:

**<codice provincia><codice comune><progressivo di 4 caratteri>**

Esempio di codice edificio situato nel Comune di Roma: **0580910001**

La struttura del codice istituzione scolastica e punto di erogazione del servizio scolastico vieni individuata dalla tabella che il MIUR fornita due volte l'anno ai nodi regionali "ARES".

***Esempio Scuole Regione Toscana***

|  |  |
| --- | --- |
| **CODICE ISTITUZIONE** | **CODICE PES** |
| ARIC82300N | ARAA82301E |
| ARIC82300N | ARAA82302G |
| ARIC82300N | ARAA82303L |
| ARIC82300N | AREE82301Q |
| ARIC82300N | AREE82302R |
| ARIC82300N | AREE82303T |
| ARIC82300N | ARMM82301P |

**Tracciato record relativo al file "*CODICE-ISTAT-REGIONE\_ARES\_01.csv*"**

**SET INFORMATIVI RELATIVI ALL'EDIFICIO SCOLASTICO**

**N.B. Eliminare il carattere “;” da ciascun valore relativo ai campi alfanumerici (ad esempio da tutti i campi “Altro”).**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **CAMPO** | **DESCRZIONE CAMPO** | **Tipo** | **Len** | **Obb** | **Chiave** | **Note** |
| **DATI ANAGRAFICI EDIFICIO SCOLASTICO** |
| **1** | **A000** | **Codice Edificio** | Alfanumerico | 10 | SI | SI |  |
| **2** | **A001** | **Codice Comune** | Alfanumerico | 3 | SI |  |  |
| **3** | **A002** | **Codice Provincia** | Alfanumerico | 3 | SI |  |  |
| **4** | **A003** | **Sigla Provincia** | Alfanumerico | 2 | SI |  |  |
| **5** | **A004** | Località | Alfanumerico | 200 | NO |  |  |
| **6** | **A005** | **Tipologia di Strada** | Alfanumerico | 2 | SI |  | **Vedi Tabella T01** |
| **7** | **A006** | **Denominazione Strada** | Alfanumerico | 200 | SI |  |  |
| **8** | **A007** | **Civico** | Alfanumerico | 10 | SI |  | se informazione assente inserire "ASSENTE" |
| **9** | **A008** | **CAP** | Alfanumerico | 5 | SI |  |  |
| **10** | **A009** | **Stato dell’edificio** | Intero | 1 | SI |  | 0 = NON ATTIVO; 1 = ATTIVO; 2= NON ATTIVO PER CALAMITA’ NATURALI; 3= STRUTTURA ALTERNATIVA TEMPORANEA ATTIVA |
| **DATI GEOGRAFICI – GEOREFERENZIAZIONE DEL TETTO DELL’EDIFICIO** |
| **11** | **A010** | Latitudine tetto edificio | Alfanumerico | 10 | NO |  | Coordinate in gradi decimali.Esempio: 41.123456 |
| **12** | **A011** | Longitudine tetto edificio | Alfanumerico | 10 | NO |  | Coordinate in gradi decimali.Esempio: 41.123456 |
| **MACRO AMBITI FUNZIONALI PRESENTI (Obbligatorio almeno uno degli ambiti funzionali)** |
| **13** | **A012** | **Spazi Didattici** | Intero | 1 | SI |  | 0 = non esiste; 1 = esiste; se informazione assente inserire "9" |
| **14** | **A013** | **Auditorium/Aula Magna** | Intero | 1 | SI |  | 0 = non esiste; 1 = esiste; se informazione assente inserire "9" |
| **15** | **A014** | **Mensa** | Intero | 1 | SI |  | 0 = non esiste; 1 = esiste; se informazione assente inserire "9" |
| **16** | **A015** | **Palestra/Piscina** | Intero | 1 | SI |  | 0 = non esiste; 1 = esiste; se informazione assente inserire "9" |
| **17** | **A016** | **Spazi Amministrativi** | Intero | 1 | SI |  | 0 = non esiste; 1 = esiste; se informazione assente inserire "9" |
| **VINCOLI** |
| **18** | **A017** | Edificio in area soggetta a vincolo idrogeologico | Intero | 1 | NO |  | 0 = NO; 1 = SI; |
| **19** | **A018** | Edificio sito in zona a vincolo paesaggistico | Intero | 1 | NO |  | 0 = NO; 1 = SI; |
| **20** | **A019** | Edificio di vetustà superiore a 50 anni | Intero | 1 | NO |  | 0 = NO; 1 = SI; |
| **21** | **A020** | **Edificio situato in zona sismica** | Alfanumerico | 1 | SI |  | **Vedi Tabella T02** |
| **22** | **A021** | E' stato progettato o successivamente adeguato con la normativa tecnica antisismica | Intero | 1 | NO |  | 0 = NO; 1 = SI; |
| **CATASTO** |
| **23** | **A022** | **L'edificio è accatastato (N.C.E.U.)** | Intero | 1 | SI |  | 0 = NO; 1 = SI; se informazione assente inserire "9"; se SI compilare almeno uno dei valori rispettivamente per “Foglio catastale” e ”Particella”  |
| **24** | **A023** | Foglio catastale | Alfanumerico | 3 | NO |  |  |
| **25** | **A024** | Particella A | Alfanumerico | 5 | NO |  |  |
| **26** | **A025** | Particella B | Alfanumerico | 5 | NO |  |  |
| **27** | **A026** | Particella C | Alfanumerico | 5 | NO |  |  |
| **28** | **A027** | Particella D | Alfanumerico | 5 | NO |  |  |
| **29** | **A028** | Particella E | Alfanumerico | 5 | NO |  |  |
| **30** | **A029** | Sub A | Alfanumerico | 5 | NO |  |  |
| **31** | **A030** | Sub B | Alfanumerico | 5 | NO |  |  |
| **32** | **A031** | Sub C | Alfanumerico | 5 | NO |  |  |
| **33** | **A032** | Sub D | Alfanumerico | 5 | NO |  |  |
| **34** | **A033** | Sub E | Alfanumerico | 5 | NO |  |  |
| **COLLEGAMENTI** |
|  |  | **L'Edificio può essere raggiunto con:** |  |  |  |  |  |
| **35** | **A034** | Scuolabus | Intero | 1 | NO |  | 0 = NO; 1 = SI; |
| **36** | **A035** | Trasporti pubblici urbani (fermata entro m. 250) | Intero | 1 | NO |  | 0 = NO; 1 = SI; |
| **37** | **A036** | Trasporti pubblici inter-urbani (fermata entro m. 500) | Intero | 1 | NO |  | 0 = NO; 1 = SI; |
| **38** | **A037** | Mezzi ferroviari (stazione più vicina a meno di m. 500) | Intero | 1 | NO |  | 0 = NO; 1 = SI; |
| **39** | **A038** | Mezzi privati | Intero | 1 | NO |  | 0 = NO; 1 = SI; |
| **40** | **A039** | Servizio trasporto alunni disabili | Intero | 1 | NO |  | 0 = NO; 1 = SI; |
| **41** | **A040** | Altro | Alfanumerico | 255 | NO |  |  |
| **AMBIENTE ED AREA SCOLASTICA** |
| **42** | **A041** | **L' edificio scolastico in esame è inserito in un contesto ambientale privo di elementi di disturbo** | Intero | 1 | SI |  | 0 = NO; 1 = SI; se informazione assente inserire "9"Se NO, indicare almeno una delle voci sottostanti |
| **43** | **A042** | Vicinanza discariche | Intero | 1 | NO |  | 0 = NO; 1 = SI; |
| **44** | **A043** | Vicinanza di industrie inquinanti o di emissioni gassose | Intero | 1 | NO |  | 0 = NO; 1 = SI; |
| **45** | **A044** | Presenza di acque, canali o stagni inquinanti o stagnanti | Intero | 1 | NO |  | 0 = NO; 1 = SI; |
| **46** | **A045** | Vicinanza di fonti di inquinamento atmosferico | Intero | 1 | NO |  | 0 = NO; 1 = SI; |
| **47** | **A046** | Presenza di fonti di inquinamento acustico | Intero | 1 | NO |  | 0 = NO; 1 = SI; |
| **48** | **A047** | vicinanza di sorgenti di radiazioni elettromagnetiche | Intero | 1 | NO |  | 0 = NO; 1 = SI; |
| **49** | **A048** | Vicinanza di cimiteri all'interno dell'area perimetrata nel vincolo cimiteriale | Intero | 1 | NO |  | 0 = NO; 1 = SI; |
| **50** | **A049** | Altro | Alfanumerico | 255 | NO |  |  |
| **51** | **A050** | **L'area di pertinenza dell'edificio scolastico è considerata sicura** | Intero | 1 | SI |  | 0 = NO; 1 = SI; se informazione assente inserire "9"; Se NO, indicare almeno una delle voci sottostanti |
| **52** | **A051** | Accesso non dotato di piazzola adeguata | Intero | 1 | NO |  | 0 = NO; 1 = SI; |
| **53** | **A052** | Area non recintata | Intero | 1 | NO |  | 0 = NO; 1 = SI; |
| **54** | **A053** | Area tangente a percorsi di grande traffico | Intero | 1 | NO |  | 0 = NO; 1 = SI; |
| **55** | **A054** | Area tangente a transiti ferroviari | Intero | 1 | NO |  | 0 = NO; 1 = SI; |
| **56** | **A055** | Preesistenze industriali abbandonate | Intero | 1 | NO |  | 0 = NO; 1 = SI; |
| **57** | **A056** | Area collocata in zona urbana degradata | Intero | 1 | NO |  | 0 = NO; 1 = SI; |
| **58** | **A057** | Vicinanza di strutture industriali a rischio | Intero | 1 | NO |  | 0 = NO; 1 = SI; |
| **59** | **A058** | Altro | Alfanumerico | 255 | NO |  |  |
| **CONSISTENZA AREA** |
| **60** | **A059** | **Superficie totale dell'area scolastica mq** | Precisione doppia |  | SI |  | Se informazione assente inserire “0”; massimo due cifre decimaliFormato: <intero,decimale> - es. 345,87 |
| **61** | **A060** | **Superficie totale dell'area libera mq** | Precisione doppia |  | SI |  | Se informazione assente inserire “0”; massimo due cifre decimaliFormato: <intero,decimale> - es. 345,87 |
| **62** | **A061** | **Volume lordo dell'edificio scolastico mc** | Precisione doppia |  | SI |  | Se informazione assente inserire “0”;massimo due cifre decimaliFormato: <intero,decimale> - es. 345,87 |
| **TITOLO DI GODIMENTO** |
| **63** | **A062** | **L'edificio o i locali in esame sono di proprietà** | Alfanumerico | 1 | SI |  | **Vedi Tabella T03** |
| **64** | **A063** | **L'edificio o i locali in esame sono utilizzati** | Alfanumerico | 1 | SI |  | **Vedi Tabella T04** |
| **ORIGINE ED ETA** |
| **65** | **A064** | **L'Edificio è stato costruito appositamente per uso scolastico** | Intero | 1 | SI |  | 0 = NO; 1 = SI; se informazione assente inserire "9" |
| **66** | **A065** | L'edificio è stato costruito per altri usi ed adattato permanentemente ad uso scolastico | Intero | 1 | NO |  | 0 = NO; 1 = SI; |
| **67** | **A066** | **Anno di costruzione** | Intero | 4 | SI |  | Se informazione assente inserire “0” |
| **68** | **A067** | **Fascia di età di costruzione** | Alfanumerico | 1 | SI |  | **Vedi Tabella T05** |
| **69** | **A068** | Anno di adattamento ad uso scolastico | Intero | 4 | NO |  | Se informazione assente inserire “0” |
| **70** | **A069** | Fascia di età di adattamento ad uso scolastico | Alfanumerico | 1 | NO |  | **Vedi Tabella T06** |
| **71** | **A070** | **L'edificio è articolato in numero di piani** | Intero | 2 | SI |  | Se informazione assente inserire “0” |
| **STRUTTURE PORTANTI VERTICALI** |
| **72** | **A071** | Muratura portante | Intero | 1 | NO |  | 0 = NO; 1 = SI; |
| **73** | **A072** | Muratura in pietrame a sacco | Intero | 1 | NO |  | 0 = NO; 1 = SI; |
| **74** | **A073** | Muratura in pietrame irregolare | Intero | 1 | NO |  | 0 = NO; 1 = SI; |
| **75** | **A074** | Muratura in pietrame regolare o tufo | Intero | 1 | NO |  | 0 = NO; 1 = SI; |
| **76** | **A075** | Muratura in blocchi di calcestruzzo | Intero | 1 | NO |  | 0 = NO; 1 = SI; |
| **77** | **A076** | Struttura (pilastri e travi) in cemento armato | Intero | 1 | NO |  | 0 = NO; 1 = SI; |
| **78** | **A077** | Setti portanti in cemento armato | Intero | 1 | NO |  | 0 = NO; 1 = SI; |
| **79** | **A078** | Struttura (pilastri e travi) in acciaio | Intero | 1 | NO |  | 0 = NO; 1 = SI; |
| **80** | **A079** | Struttura prefabbricate | Intero | 1 | NO |  | 0 = NO; 1 = SI; |
| **81** | **A080** | Altro | Alfanumerico | 255 | NO |  |  |
| **STRUTTURE ORIZZONTALI** |
| **82** | **A081** | Solai in cemento armato e laterizi | Intero | 1 | NO |  | 0 = NO; 1 = SI; |
| **83** | **A082** | Solai con putrelle e laterizi | Intero | 1 | NO |  | 0 = NO; 1 = SI; |
| **84** | **A083** | Solai in legno | Intero | 1 | NO |  | 0 = NO; 1 = SI; |
| **85** | **A084** | Volte in muratura | Intero | 1 | NO |  | 0 = NO; 1 = SI; |
| **86** | **A085** | Altro | Alfanumerico | 255 | NO |  |  |
| **COPERTURA** |
| **87** | **A086** | **Piana** | Intero | 1 | NO |  | 0 = NO; 1 = SI; |
| **88** | **A087** | **A Falde** | Intero | 1 | NO |  | 0 = NO; 1 = SI; |
| **89** | **A088** | Altro | Alfanumerico | 255 | NO |  |  |
| **PARTICOLARI TECNOLOGIE COSTRUTTIVE** |
| **90** | **A089** | Struttura geodetica | Intero | 1 | NO |  | 0 = NO; 1 = SI; |
| **91** | **A090** | Tensostruttura | Intero | 1 | NO |  | 0 = NO; 1 = SI; |
| **92** | **A091** | Pallone presso statico | Intero | 1 | NO |  | 0 = NO; 1 = SI; |
| **93** | **A092** | Legno lamellare | Intero | 1 | NO |  | 0 = NO; 1 = SI; |
| **94** | **A093** | Edificio realizzato con tecnologie Bioclimatiche ed Ecosostenibili | Intero | 1 | NO |  | 0 = NO; 1 = SI; |
| **95** | **A094** | Altro | Alfanumerico | 255 | NO |  |  |
| **STATO DI CONSERVAZIONE DEL CORPO DI FABBRICA** |
| **96** | **A095** | **Strutture portanti verticali e murature** | Alfanumerico | 1 | SI |  | **Vedi Tabella T07** |
| **97** | **A096** | **Solai** | Alfanumerico | 1 | SI |  | **Vedi Tabella T07** |
| **98** | **A097** | **Scale** | Alfanumerico | 1 | SI |  | **Vedi Tabella T07** |
| **99** | **A098** | **Coperture** | Alfanumerico | 1 | SI |  | **Vedi Tabella T07** |
| **100** | **A099** | **Intonaci e rivestimenti interni** | Alfanumerico | 1 | SI |  | **Vedi Tabella T07** |
| **101** | **A100** | **Intonaci e rivestimenti esterni** | Alfanumerico | 1 | SI |  | **Vedi Tabella T07** |
| **102** | **A101** | **Controsoffitto** | Alfanumerico | 1 | SI |  | **Vedi Tabella T07** |
| **103** | **A102** | **Pavimentazioni interne** | Alfanumerico | 1 | SI |  | **Vedi Tabella T07** |
| **104** | **A103** | **Pavimentazione esterne** | Alfanumerico | 1 | SI |  | **Vedi Tabella T07** |
| **105** | **A104** | **Serramenti interni** | Alfanumerico | 1 | SI |  | **Vedi Tabella T07** |
| **106** | **A105** | **Serramenti esterni** | Alfanumerico | 1 | SI |  | **Vedi Tabella T07** |
| **107** | **A106** | **Opere da lattoniere (grondaie, pluviali, ecc.)** | Alfanumerico | 1 | SI |  | **Vedi Tabella T07** |  |
| **108** | **A107** | **Impianto di riscaldamento** | Alfanumerico | 1 | SI |  | **Vedi Tabella T07** |  |
| **109** | **A108** | **Impianto di aria condizionata centralizzato** | Alfanumerico | 1 | SI |  | **Vedi Tabella T07** |
| **110** | **A109** | **Impianti di ventilazione** | Alfanumerico | 1 | SI |  | **Vedi Tabella T07** |
| **111** | **A110** | **Impianto elettrico sottotraccia principale di erogazione** | Alfanumerico | 1 | SI |  | **Vedi Tabella T07** |
| **112** | **A111** | **Impianto elettrico con canalette esterne** | Alfanumerico | 1 | SI |  | **Vedi Tabella T07** |
| **113** | **A112** | **Impianto cucina** | Alfanumerico | 1 | SI |  | **Vedi Tabella T07** |
| **114** | **A113** | **Impianto elettrico di emergenza** | Alfanumerico | 1 | SI |  | **Vedi Tabella T07** |
| **115** | **A114** | **Impianto idrico** | Alfanumerico | 1 | SI |  | **Vedi Tabella T07** |
| **116** | **A115** | **Impianto igienico-sanitario** | Alfanumerico | 1 | SI |  | **Vedi Tabella T07** |
| **117** | **A116** | **Impianto ascensore** | Alfanumerico | 1 | SI |  | **Vedi Tabella T07** |
| **118** | **A117** | **Infrastruttura di rete (cablaggio)** | Alfanumerico | 1 | SI |  | **Vedi Tabella T07** |
| **CONDIZIONI DI SICUREZZA** |
| **119** | **A118** | **Certificato di agibilità/abitabilità** | Intero | 1 | SI |  | 0 = NO; 1 = SI; 2= NON RICHIESTO; se informazione assente inserire "9" |
| **120** | **A119** | **Certificato di collaudo statico** | Intero | 1 | SI |  | 0 = NO; 1 = SI; 2= NON RICHIESTO; se informazione assente inserire "9" |
| **121** | **A120** | **Certificato di omologazione della Centrale Termica** | Intero | 1 | SI |  | 0 = NO; 1 = SI; 2= NON RICHIESTO; se informazione assente inserire "9" |
| **122** | **A121** | **Certificato di prevenzione incendi in corso di validità (C.P.I.)** | Intero | 1 | SI |  | 0 = NO; 1 = SI; 2= NON RICHIESTO; se informazione assente inserire "9" |
| **123** | **A122** | **Nulla osta provvisorio di prevenzione incendi (N.O.P.)** | Intero | 1 | SI |  | 0 = NO; 1 = SI; 2= NON RICHIESTO; se informazione assente inserire "9" |
| **124** | **A123** | **Certificato di collaudo dell'impianto di spegnimento** | Intero | 1 | SI |  | 0 = NO; 1 = SI; 2= NON RICHIESTO;se informazione assente inserire "9" |
| **125** | **A124** | **Documento di valutazione del rischio** | Intero | 1 | SI |  | 0 = NO; 1 = SI; 2= NON RICHIESTO; se informazione assente inserire "9" |
| **126** | **A125** | **Piano di emergenza** | Intero | 1 | SI |  | 0 = NO; 1 = SI; 2= NON RICHIESTO; se informazione assente inserire "9" |
| **TIPOLOGIA DI RISCALDAMENTO** |
| **127** | **A126** | **L’edificio è dotato di impianto di riscaldamento** | Intero | 1 | SI |  | 0 = NO; 1 = SI; se informazione assente inserire "9";Se SI indicare almeno una delle voci sottostanti |
| **128** | **A127** | Centralizzato ad olio combustibile | Intero | 1 | NO |  | 0 = NO; 1 = SI;  |
| **129** | **A128** | Centralizzato a gasolio | Intero | 1 | NO |  | 0 = NO; 1 = SI; |
| **130** | **A129** | Centralizzato a metano | Intero | 1 | NO |  | 0 = NO; 1 = SI; |
| **131** | **A130** | Centralizzato a G.P.L. (gas petrolio liquefatto) | Intero | 1 | NO |  | 0 = NO; 1 = SI;  |
| **132** | **A131** | Centralizzato ad aria | Intero | 1 | NO |  | 0 = NO; 1 = SI;  |
| **133** | **A132** | Corpi scaldanti elettrici autonomi | Intero | 1 | NO |  | 0 = NO; 1 = SI;  |
| **134** | **A133** | Teleriscaldamento | Intero | 1 | NO |  | 0 = NO; 1 = SI;  |
| **135** | **A134** | Impianto di condizionamento/ventilazione | Intero | 1 | NO |  | 0 = NO; 1 = SI;  |
| **136** | **A135** | Altro | Alfanumerico | 255 | NO |  |  |
| **137** | **A136** | **L'edificio è dotato di accorgimenti specifici per il superamento delle barriere architettoniche** | Intero | 1 | SI |  | 0 = NO; 1 = SI; se informazione assente inserire "9"; Se SI indicare almeno una delle voci sottostanti |
| **138** | **A137** | accesso dall'esterno con rampe (pendenza < 8%) | Intero | 1 | NO |  | 0 = NO; 1 = SI; |
| **139** | **A138** | scale a norma (alzata non > 16 cm, pedata non < 30 cm) | Intero | 1 | NO |  | 0 = NO; 1 = SI; |
| **140** | **A139** | ascensore per il trasporto di disabili (1,40 x 1,10 m) | Intero | 1 | NO |  | 0 = NO; 1 = SI; |
| **141** | **A140** | servo scala e/o piattaforma elevatrice | Intero | 1 | NO |  | 0 = NO; 1 = SI; |
| **142** | **A141** | servizio igienico specifico per disabili a norma | Intero | 1 | NO |  | 0 = NO; 1 = SI; |
| **143** | **A142** | porte di larghezza minima di 0,90 m | Intero | 1 | NO |  | 0 = NO; 1 = SI; |
| **144** | **A143** | percorsi interni | Intero | 1 | NO |  | 0 = NO; 1 = SI; |
| **145** | **A144** | percorsi esterni | Intero | 1 | NO |  | 0 = NO; 1 = SI; |
| **146** | **A145** | Altro | Alfanumerico | 255 | NO |  |  |
| **147** | **A146** | **L'edificio è dotato di accorgimenti per ridurre i consumi energetici** | Intero | 1 | SI |  | 0 = NO; 1 = SI; se informazione assente inserire "9”; Se SI indicare almeno una delle voci sottostanti |
| **148** | **A147** | Vetri doppi o doppi serramenti | Intero | 1 | NO |  | 0 = NO; 1 = SI; |
| **149** | **A148** | Isolamento della copertura | Intero | 1 | NO |  | 0 = NO; 1 = SI; |
| **150** | **A149** | Isolamento pareti esterne | Intero | 1 | NO |  | 0 = NO; 1 = SI; |
| **151** | **A150** | Zonizzazione impianto termico | Intero | 1 | NO |  | 0 = NO; 1 = SI; |
| **152** | **A151** | Pannelli solari | Intero | 1 | NO |  | 0 = NO; 1 = SI; |
| **153** | **A152** | Altro | Alfanumerico | 255 | NO |  |  |
| **154** | **A153** | **L'edificio è dotato di accorgimenti specifici per la protezione dai rumori (isolamento acustico)** | Intero | 1 | SI |  | 0 = NO; 1 = SI; se informazione assente inserire "9"; Se SI indicare almeno una delle voci sottostanti |
| **155** | **A154** | Isolamento acustico rispetto alla rumorosità esterna | Intero | 1 | NO |  | 0 = NO; 1 = SI; |
| **156** | **A155** | Isolamento interno tra aule, corridoi, altri locali | Intero | 1 | NO |  | 0 = NO; 1 = SI; |
| **157** | **A156** | Isolamento interno tra piani diversi | Intero | 1 | NO |  | 0 = NO; 1 = SI; |
| **158** | **A157** | Altro | Alfanumerico | 255 | NO |  |  |

**Tracciato record relativo al file "*CODICE\_ISTAT\_REGIONE\_ARES\_02.csv*"**

**SET INFORMATIVI RELATIVI ALLA RELAZIONE EDIFICIO SCOLASTICO - PUNTO DI EROGAZIONE DEL SERVIZIO SCOLASTICO.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **CAMPO** | **DESCRZIONE CAMPO** | **Tipo** | **Len** | **Obb** | **Chiave** | **Note** |
| **DATI ANAGRAFICI EDIFICIO SCOLASTICO** |
| **1** | **COD\_EDIFICIO** | **Codice Edificio** | Alfanumerico | 10 | SI | SI | Codice Edificio Scolastico |
| **2** | **Cod\_Istituz\_miur** | **Codice Istituzione Scolastica MIUR** | Alfanumerico | 10 | SI | SI | Codifica anagrafica scuola |
| **3** | **Cod\_pes\_miur** | **Codice punto di erogazione del servizio scolastico MIUR** | Alfanumerico | 10 | SI | SI | Codifica anagrafica scuola |
| **4** | **Gestore** | **Gestore Immobile** | Alfanumerico | 2 | SI |  | 0 = Comune; SS = Provincia; |

In caso di edifici NON ATTIVI PER CALAMITÀ NATURALI (campo “Stato dell’edificio” del file "*CODICE\_ISTAT\_REGIONE\_ARES\_01.csv”* con valore 2), i campi “Cod\_Istituz\_miur” e “Cod\_pes\_miur “ del file "*CODICE\_ISTAT\_REGIONE\_ARES\_02.csv*" dovranno essere valorizzati con, rispettivamente, Codice Istituzione Scolastica e Codice punto di erogazione della **scuola precedentemente ospitata nell’edificio**.

 In caso di edifici NON ATTIVI NON PER CALAMITÀ NATURALI (campo “Stato dell’edificio” del file "*CODICE\_ISTAT\_REGIONE\_ARES\_01.csv”* con valore 0), i campi “Cod\_Istituz\_miur” e “Cod\_pes\_miur “ del file "*CODICE\_ISTAT\_REGIONE\_ARES\_02.csv*" **NON dovranno essere valorizzati.**

In caso di edifici ATTIVI COME STRUTTURE ALTERNATIVE TEMPORANEE (campo “Stato dell’edificio” del file "*CODICE\_ISTAT\_REGIONE\_ARES\_01.csv”* con valore 3), i campi “Cod\_Istituz\_miur” e “Cod\_pes\_miur “ del file "*CODICE\_ISTAT\_REGIONE\_ARES\_02.csv*" dovranno essere valorizzati con, rispettivamente, Codice Istituzione Scolastica e Codice punto di erogazione della **scuola temporaneamente ospitata nella struttura**.

**­**

**TABELLE COMPILATIVE**

**TABELLA T01**

|  |
| --- |
| **Descrittore del campo Tipologia di Strada**  |
| Codice Tipologia | Descrizione Tipologia |
| **01** | Arco |
| **02** | Banchina |
| **03** | Belvedere |
| **04** | Borghetto |
| **05** | Borgo |
| **06** | Ca |
| **07** | Calle |
| **08** | Callesella |
| **09** | Calleselle |
| **10** | Campasso |
| **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**  |
| 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 |
| **9** | Informazione assente |

**TABELLA T03**

|  |
| --- |
| **Descrittore del campo Proprietà Edificio**  |
| Codice Tipologia | Descrizione Tipologia |
| **A** | Comune |
| **B** | Provincia |
| **C** | Stato |
| **E** | Altro ente pubblico |
| **F** | Società o persone private |
| **G** | Altro |
| **H** | Ente religioso |
| **R** | Regione |
| **9** | Informazione assente |

**TABELLA T04**

|  |
| --- |
| **Descrittore del campo Utilizzo Edificio**  |
| Codice Tipologia | Descrizione Tipologia |
| **1** | In proprio |
| **2** | In affitto |
| **3** | In comodato d'uso oneroso |
| **4** | In comodato d'uso gratuito |
| **5** | Altro |
| **9** | Informazione assente |

**TABELLA T05**

|  |
| --- |
| **Descrittore del campo Fascia di età di costruzione edificio**  |
| 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 |
| **9** | Informazione assente |

**TABELLA T06**

|  |
| --- |
| **Descrittore del campo Fascia di età di adattamento ad uso scolastico dell'edificio**  |
| Codice Tipologia | Descrizione Tipologia |
| **1** | prima del 1945 |
| **2** | tra il 1946 e il 1975 |
| **3** | Dal 1976 in poi |
| **9** | Informazione assente |

**TABELLA T07**

|  |
| --- |
| **Descrittore del campo stato di conservazione del corpo di fabbrica**  |
| 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 |
| **9** | Informazione assente |