



## ANALISI DELLA CONDIZIONE LIMITE PER L'EMERGENZA (CLE) DELL'INSEDIAMENTO URBANO

**EDIFICIO  
STRATEGICO**  
versione 3.0

### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

Data compilazione	15 / 05 / 2017	Codice ISTAT	
1 Regione	FRIULI-VENEZIA GIULIA	06	
2 Provincia	Pordenone	093	
3 Comune	Pordenone	033	
4 Località abitata	Pordenone	10001	
5 Sezione censuaria			
6 Identificativo Aggregato Strutturale	0000000050	00	
7 Identificativo Unità Strutturale	002		
8 Identificativo Area di Emergenza			
9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione	a 0000000069	b	0000000062
	c 0000000063	d	
10 Indirizzo	Via Auronzo	11 Civico	8
12b Denominazione	Asilo nido "Il germoglio"	12 Mappa in allegato (vedi retro)	

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

POSIZIONE NELL'AGGREGATO <sup>13</sup> Isolata	<input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No	<sup>14</sup> Interna	<input type="radio"/> D'estremità <input checked="" type="radio"/> D'angolo
<sup>15</sup> FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d)	<input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No		
<sup>16</sup> UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA	<input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No	<sup>17</sup> Chiesa	<input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro
<sup>18</sup> NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)	1	<sup>19</sup> PIANI INTERRATI	<input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3
<sup>20</sup> ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)	<input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3,50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00	<sup>21</sup> ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA	3
<sup>22</sup> VOLUME UNICO SU AC	<input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No	<sup>23</sup> SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)	86
<sup>24</sup> STRUTTURA PORTANTE VERTICALE	<input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input checked="" type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata		
<sup>25</sup> TIPO MURATURA	<input checked="" type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata	<sup>26</sup> CORDOLI O CATENE	<input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No
<sup>27</sup> PILASTRI ISOLATI	<input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No	<sup>28</sup> PIANO PILOTIS	<input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No
<sup>29</sup> SOPRAELEVAZIONI	<input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No		
<sup>30</sup> DANNO STRUTTURALE	<input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente	<sup>31</sup> STATO MANUNTENTIVO	<input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono
PROPRIETÀ <sup>32</sup>	<input checked="" type="checkbox"/> Pubblica <input type="checkbox"/> Privata	<sup>33</sup>	
<sup>34</sup> MORFOLOGIA	<input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)		
UBICAZIONE <sup>35</sup>	<input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta	<sup>36</sup>	
MICROZONAZIONE SISMICA <sup>37</sup> Zona MS (condizione peggiore)	<input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile		
Localizzazione frana <sup>38</sup>	<input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <sup>39</sup> <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <sup>40</sup> <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <sup>41</sup> <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee <sup>42</sup>		
GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA	<sup>43</sup> Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'edificio strategico <sup>44</sup> <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle <sup>45</sup> <input type="checkbox"/> Area alluvionabile <sup>46</sup>	<sup>47</sup>	<input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No
Rischio PAI	<input type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4		

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

<sup>48</sup> IDENTIFICATIVO FUNZIONE STRATEGICA	<input type="radio"/> Coordinamento interventi <input type="radio"/> Soccorso sanitario <input type="radio"/> Intervento operativo <input checked="" type="radio"/> Altro	001	002	003	038
<sup>49</sup> STRUTTURA DI GESTIONE DELL'EMERGENZA	<input type="checkbox"/> Ccs <input type="checkbox"/> Dicomac <input type="checkbox"/> Com <input type="checkbox"/> Coi <input type="checkbox"/> Coc	<sup>49b</sup> <input checked="" type="checkbox"/> Ricovero in emergenza			
DESTINAZIONE D'USO <sup>50</sup> Uso originario	<input type="checkbox"/>	<sup>51</sup> Uso attuale	S01		
<sup>52</sup> ANNO DI PROGETTAZIONE	1982	<sup>53</sup> ANNO DI FINE COSTRUZIONE	1982		
ESPOSIZIONE <sup>54</sup> Persone mediamente presenti		23			
<sup>55</sup> Ore fruizione nel giorno	10	<sup>56</sup> Mesi fruizione nell'anno	11		
<sup>57</sup> Interventi dopo la costruzione	<input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No	<sup>58</sup> Anno			
<sup>59</sup> Ampliamenti	<input type="checkbox"/>				
<sup>60</sup> Variazioni di destinazione che hanno comportato incremento di carichi al singolo piano superiori al 20%	<input type="checkbox"/>				
<sup>61</sup> Interventi volti a trasformare l'edificio mediante insieme sistematico di opere che portino ad organismo diverso	<input type="checkbox"/>				
<sup>62</sup> Interventi strutturali in modifica o sostituzione di parti strutturali, con alterazione comportamento globale	<input type="checkbox"/>				
<sup>63</sup> Interventi di miglioramento/adequamento sismico	<input type="checkbox"/>				
<sup>64</sup> Interventi di sola riparazione dei danni strutturali	<input type="checkbox"/>				
<sup>65</sup> Altro	<input type="checkbox"/>				
EVENTI SUBITI DALLA STRUTTURA	<sup>66</sup> Codice evento <input type="checkbox"/>	<sup>67</sup> Data	00 / 00 / 0000	<sup>68</sup> Tipo intervento	
<sup>69</sup> Codice evento <input type="checkbox"/>	<sup>70</sup> Data	00 / 00 / 0000	<sup>71</sup> Tipo intervento		
<sup>72</sup> Codice evento <input type="checkbox"/>	<sup>73</sup> Data	00 / 00 / 0000	<sup>74</sup> Tipo intervento		
<sup>75</sup> VERIFICA SISMICA	<input type="radio"/> Effettuata (cofinanziata da DPC) <input type="radio"/> Effettuata (altri finanziamenti) <input checked="" type="radio"/> Non effettuata				

22.6

014

