

## Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

Data compilazione	18 / 09 / 2020	Codice ISTAT	
<sup>1</sup> Regione	EMILIA-ROMAGNA		08
<sup>2</sup> Provincia	Piacenza		033
<sup>3</sup> Comune	Piacenza		032
<sup>4</sup> Località abitata	Piacenza		10007
<sup>5</sup> Sezione censuaria			
<sup>6</sup> Identificativo Aggregato Strutturale	0000000038	00	
<sup>7</sup> Identificativo Area di Emergenza			
<sup>8</sup> Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione	a 0000000040	b	
	c	d	
<sup>9</sup> Mappa in allegato (vedi retro)			

## Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

<sup>10</sup> NUMERO TOTALE UNITÀ STRUTTURALI (US)		6					
<sup>11</sup> (di cui) NUMERO US CON FUNZIONI STRATEGICHE		0					
<sup>12</sup> (di cui) NUMERO US CARATTERIZZATE DA GRANDI LUCI (chiese, teatri, palazzi storici,...)		0					
NUMERO US	<sup>13</sup> Muratura	1	<sup>14</sup> C.a.	0	<sup>15</sup> Altre strutture	5	
<sup>16</sup> ALTEZZA MEDIA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA (m)	11	<sup>17</sup> SUPERFICIE COPERTA (mq)		3354			
<sup>18</sup> NUMERO PIANI MINIMO	2	<sup>19</sup> NUMERO PIANI MASSIMO		6			
<sup>20</sup> LUNGHEZZA FRONTE SU INFRASTRUTTURA DI ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (m)				260			
<sup>21</sup> NUMERO US INTERFERENTI SU INFRASTRUTTURA DI ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (H>L)				6			
<sup>22</sup> INTERAZIONI TRA US	Volte e archi di interconnessione		<input type="radio"/> sì	<input checked="" type="radio"/> no			
<sup>23</sup>	Rifusioni o intasamenti		<input type="radio"/> sì	<input checked="" type="radio"/> no			
<sup>24</sup>	Disallineamento tra quote di imposta della copertura		<input checked="" type="radio"/> sì	<input type="radio"/> no			
<sup>25</sup>	Disallineamento tra quote orizzontamenti		<input checked="" type="radio"/> sì	<input type="radio"/> no			
<sup>26</sup> REGOLARITÀ STRUTTURALE	Disallineamento pareti di facciata		<input checked="" type="radio"/> sì	<input type="radio"/> no			
<sup>27</sup>	Disallineamento negli spazi interni		<input type="radio"/> sì	<input checked="" type="radio"/> no			
<sup>28</sup>	Testata snella		<input type="radio"/> sì	<input checked="" type="radio"/> no			
<sup>29</sup>	Elementi giustapposti o strutturalmente mal collegati (corpi scala, pensiline, balconi)		<input type="radio"/> sì	<input checked="" type="radio"/> no			
<sup>30</sup>	Sistema di bucatore incongruo		<input type="radio"/> sì	<input checked="" type="radio"/> no			
<sup>31</sup> ULTERIORI ELEMENTI DI VULNERABILITÀ	Pilastrini isolati, portici, piani pilotis		<input type="radio"/> sì	<input checked="" type="radio"/> no			
<sup>32</sup>	Sopraelevazioni, altane, torrioni		<input type="radio"/> sì	<input checked="" type="radio"/> no			
<sup>33</sup>	Torri, campanili, ciminiere		<input type="radio"/> sì	<input checked="" type="radio"/> no			
<sup>34</sup>	Unità Strutturali degradate o danneggiate		<input type="radio"/> sì	<input checked="" type="radio"/> no			
<sup>35</sup>	Diffuso sistema di tiranti e catene		<input type="radio"/> sì	<input checked="" type="radio"/> no			
<sup>36</sup> RINFORZI E MIGLIORAMENTO (>70% US)	Interventi strutturali di miglioramento o adeguamento sismico		<input type="radio"/> sì	<input checked="" type="radio"/> no			
<sup>37</sup> MORFOLOGIA	<input checked="" type="radio"/> Pianeggiante	<input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°)	<input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)				
UBICAZIONE	<sup>38</sup> <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio	<sup>39</sup> <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta					
MICROZONAZIONE SISMICA	<sup>40</sup> Zona MS (condizione peggiore)	<input type="radio"/> Stabile	<input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni	<input type="radio"/> Instabile			
	Tipo instabilità <sup>41</sup> <input type="radio"/> Frana	<sup>42</sup> <input type="radio"/> Liquefazione	<sup>43</sup> <input type="radio"/> Faglia attiva e capace	<sup>44</sup> <input type="radio"/> Cedimenti differenziali	<sup>45</sup> <input type="radio"/> Cavità sotterranee		
GEOLOGIA /	Localizzazione frana	<sup>46</sup> <input type="radio"/> Interferente con l'aggregato strutturale	<sup>47</sup> <input type="radio"/> A monte	<sup>48</sup> <input type="radio"/> A valle			
<sup>49</sup> IDROGEOLOGIA	Rischio PAI	<input type="radio"/> R1	<input checked="" type="radio"/> R2	<input type="radio"/> R3	<input type="radio"/> R4	<sup>50</sup> Area alluvionabile	
						<input type="radio"/> Sì	<input checked="" type="radio"/> No

## Mappa

