

Sezione 1 - IDENTIFICATIVI			
Data compilazione	15/12/2014	Codice ISTAT	
<sup>1</sup> Regione	Emilia Romagna	008	<input type="checkbox"/>
<sup>2</sup> Provincia	Ferrara	038	<input type="checkbox"/>
<sup>3</sup> Comune	Argenta	001	<input type="checkbox"/>
<sup>4</sup> Località abitata	Santa Maria Codifiume	10014	<input type="checkbox"/>
<sup>5</sup> Sezione censuaria		A393	<input type="checkbox"/>
<sup>6</sup> Identificativo Aggregato Strutturale	000000940300		<input type="checkbox"/>
<sup>7</sup> Identificativo Area di Emergenza	0000000023		<input type="checkbox"/>
<sup>8</sup> Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione	a <input type="checkbox"/>	b <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	c <input type="checkbox"/>	d <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<sup>9</sup> Mappa in allegato (vedi retro)			

Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI			
<sup>10</sup> NUMERO TOTALE UNITÀ STRUTTURALI (US)			3 <input type="checkbox"/>
<sup>11</sup> (di cui) NUMERO US CON FUNZIONI STRATEGICHE			0 <input type="checkbox"/>
<sup>12</sup> (di cui) NUMERO US CARATTERIZZATE DA GRANDI LUCI (chiese, teatri, palazzi storici,..)			1 <input type="checkbox"/>
NUMERO US	<sup>13</sup> Muratura	<sup>14</sup> C.a.	<sup>15</sup> Altre strutture
	0 <input type="checkbox"/>	3 <input type="checkbox"/>	0 <input type="checkbox"/>
<sup>16</sup> ALTEZZA MEDIA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA (m)	9 <input type="checkbox"/>	<sup>17</sup> SUPERFICIE COPERTA (mq)	2515 <input type="checkbox"/>
<sup>18</sup> NUMERO PIANI MINIMO	1 <input type="checkbox"/>	<sup>19</sup> NUMERO PIANI MASSIMO	2 <input type="checkbox"/>
<sup>20</sup> LUNGHEZZA FRONTE SU INFRASTRUTTURA DI ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (m)			76 <input type="checkbox"/>
<sup>21</sup> NUMERO US INTERFERENTI SU INFRASTRUTTURA DI ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (H>L)			2 <input type="checkbox"/>
<sup>22</sup> INTERAZIONI TRA US	Volte e archi di interconnessione		<input type="radio"/> sì <input checked="" type="radio"/> no
	Rifusioni o intasamenti		<input type="radio"/> sì <input checked="" type="radio"/> no
<sup>24</sup> REGOLARITÀ STRUTTURALE	Disallineamento tra quote di imposta della copertura		<input checked="" type="radio"/> sì <input type="radio"/> no
	Disallineamento tra quote orizzontamenti		<input checked="" type="radio"/> sì <input type="radio"/> no
	Disallineamento pareti di facciata		<input checked="" type="radio"/> sì <input type="radio"/> no
	Disallineamento negli spazi interni		<input checked="" type="radio"/> sì <input type="radio"/> no
	Testata snella		<input type="radio"/> sì <input checked="" type="radio"/> no
<sup>29</sup> ULTERIORI ELEMENTI DI VULNERABILITÀ	Elementi giustapposti o strutturalmente mal collegati (corpi scala, pensiline, balconi)		<input checked="" type="radio"/> sì <input type="radio"/> no
	Sistema di bucature incongruo		<input type="radio"/> sì <input checked="" type="radio"/> no
	Pilastrini isolati, portici, piani pilotati		<input type="radio"/> sì <input checked="" type="radio"/> no
	Sopraelevazioni, altane, torrioni		<input type="radio"/> sì <input checked="" type="radio"/> no
	Torri, campanili, ciminiere		<input type="radio"/> sì <input checked="" type="radio"/> no
	Unità Strutturali degradate o danneggiate		<input type="radio"/> sì <input checked="" type="radio"/> no
<sup>35</sup> RINFORZI E MIGLIORAMENTO (>70% US)	Diffuso sistema di tiranti e catene		<input type="radio"/> sì <input checked="" type="radio"/> no
<sup>36</sup>	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="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio	<sup>39</sup> <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta	
MICROZONAZIONE SISMICA	<sup>40</sup> Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile		
	Tipo instabilità <sup>41</sup> <input type="checkbox"/> Frana <sup>42</sup> <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <sup>43</sup> <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <sup>44</sup> <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <sup>45</sup> <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee		
GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA	Localizzazione frana <sup>46</sup> <input type="checkbox"/> Interferente con l'aggregato strutturale <sup>47</sup> <input type="checkbox"/> A monte <sup>48</sup> <input type="checkbox"/> A valle		
<sup>49</sup> Rischio PAI	<input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4	<sup>50</sup> Area alluvionabile	<input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No