





PERCORSO DI EDUCAZIONE CIVICA																																
TURISMO																																
TEMATICA	I classe		II classe		III classe		IV classe		V classe																							
	I	II	I	II	I	II	I	II	I	II																						
<b>Competenze</b> • Risultati di apprendimento Disciplina-Argomento																																
<b>CITTADINANZA DIGITALE</b>																																
<i>E in grado di distinguere i diversi device e di utilizzarli correttamente, di rispettare i comportamenti nella rete e navigare in modo sicuro.</i>																																
• Esercitare i principi della cittadinanza digitale, con competenza e coerenza rispetto al sistema integrato di valori che regolano la vita democratica.																																
Informatica: Cittadinanza digitale																																
<i>E in grado di comprendere il concetto di dato e di individuare le informazioni corrette o errate, anche nel confronto con altre fonti.</i>																																
• Esercitare i principi della cittadinanza digitale, con competenza e coerenza rispetto al sistema integrato di valori che regolano la vita democratica.																																
Matematica: Analisi di un fenomeno utilizzando dati e ricercando informazioni																																
<b>Totale</b>																																
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%;">13</td> <td style="width: 10%;">20</td> <td style="width: 10%;">6</td> <td style="width: 10%;">27</td> <td style="width: 10%;">8</td> <td style="width: 10%;">25</td> <td style="width: 10%;">15</td> <td style="width: 10%;">18</td> <td style="width: 10%;">14</td> <td style="width: 10%;">19</td> <td style="width: 10%;"></td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;">33</td> <td colspan="2" style="text-align: center;">33</td> <td colspan="2" style="text-align: center;">33</td> <td colspan="2" style="text-align: center;">33</td> <td colspan="2" style="text-align: center;">33</td> <td></td> </tr> </table>											13	20	6	27	8	25	15	18	14	19		33		33		33		33		33		
13	20	6	27	8	25	15	18	14	19																							
33		33		33		33		33																								