

## TABELLE CONVERSIONE E ATTRIBUZIONE CREDITI PER LE CLASSI QUINTE

<i><b>TABELLA A - Conversione del credito assegnato al termine della classe terza</b></i>	
<b>Credito conseguito</b>	<b>Nuovo credito attribuito per la classe terza</b>
<b>3</b>	<b>11</b>
<b>4</b>	<b>12</b>
<b>5</b>	<b>14</b>
<b>6</b>	<b>15</b>
<b>7</b>	<b>17</b>
<b>8</b>	<b>18</b>

<i><b>TABELLA B - Conversione del credito assegnato al termine della classe quarta</b></i>	
<b>Credito conseguito</b>	<b>Nuovo credito attribuito per la classe terza</b>
<b>8</b>	<b>12</b>
<b>9</b>	<b>14</b>
<b>10</b>	<b>15</b>
<b>11</b>	<b>17</b>
<b>12</b>	<b>18</b>
<b>13</b>	<b>20</b>

<i><b>TABELLA C- Attribuzione credito scolastico per la classe quinta in sede di ammissione all'Esame di Stato</b></i>	
<b>Credito conseguito</b>	<b>Nuovo credito attribuito per la classe terza</b>
<b><math>M &lt; 5</math></b>	<b>9-10</b>
<b><math>5 \leq M &lt; 6</math></b>	<b>11-12</b>
<b><math>M = 6</math></b>	<b>13-14</b>
<b><math>6 &lt; M \leq 7</math></b>	<b>15-16</b>
<b><math>7 &lt; M \leq 8</math></b>	<b>17-18</b>
<b><math>8 &lt; M \leq 9</math></b>	<b>19-20</b>
<b><math>9 &lt; M \leq 10</math></b>	<b>21-22</b>