

<p>Realizza una delle seguenti costruzioni nel riquadro sinistro della tavola:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ASSE DI UN SEGMENTO</li> <li>• BISETTRICE ANGOLO A SCELTA</li> </ul>	<p>Realizza una delle seguenti costruzioni nel riquadro sinistro della tavola::</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• DIVISIONE ANGOLO RETTO IN TRE PARTI UGUALI</li> <li>• QUADRATO</li> <li>• DUE QUADRATI CON UN LATO IN COMUNE</li> </ul>
<p>Realizza una delle seguenti costruzioni nel riquadro sinistro della tavola:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• PERPENDICOLARE AD UN ESTREMO</li> <li>• BISETTRICE ANGOLO RETTO</li> </ul>	<p>Realizza una delle seguenti costruzioni nel riquadro sinistro della tavola::</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• TRIANGOLO EQUILATERO</li> <li>• QUADRATO</li> <li>• DUE QUADRATI CON UN LATO IN COMUNE</li> </ul>
<p>Realizza una delle seguenti costruzioni nel riquadro sinistro della tavola:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ASSE DEL SEGMENTO</li> <li>• BISETTRICE ANGOLO RETTO</li> </ul>	<p>Realizza una delle seguenti costruzioni nel riquadro sinistro della tavola:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• DIVISIONE ANGOLO PIATTO IN TRE PARTI UGUALI</li> <li>• TRIANGOLO ISOSCELE</li> <li>• DUE QUADRATI CON UN LATO IN COMUNE</li> </ul>

<p>Realizza una delle seguenti costruzioni nel riquadro sinistro della tavola:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ASSE DI UN SEGMENTO</li> <li>• BISETTRICE ANGOLO A SCELTA</li> </ul>	<p>Realizza una delle seguenti costruzioni nel riquadro sinistro della tavola:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• DIVISIONE ANGOLO RETTO IN TRE PARTI UGUALI</li> <li>• QUADRATO</li> <li>• DUE QUADRATI CON UN LATO IN COMUNE</li> </ul>
<p>Realizza una delle seguenti costruzioni nel riquadro sinistro della tavola:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• PERPENDICOLARE AD UN ESTREMO</li> <li>• BISETTRICE ANGOLO RETTO</li> </ul>	<p>Realizza una delle seguenti costruzioni nel riquadro sinistro della tavola::</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• TRIANGOLO EQUILATERO</li> <li>• QUADRATO</li> <li>• DUE QUADRATI CON UN LATO IN COMUNE</li> </ul>
<p>Realizza una delle seguenti costruzioni nel riquadro sinistro della tavola:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ASSE DEL SEGMENTO</li> <li>• BISETTRICE ANGOLO RETTO</li> </ul>	<p>Realizza una delle seguenti costruzioni nel riquadro sinistro della tavola::</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• DIVISIONE ANGOLO PIATTO IN TRE PARTI UGUALI</li> <li>• TRIANGOLO ISOSCELE</li> <li>• DUE QUADRATI CON UN LATO IN COMUNE</li> </ul>