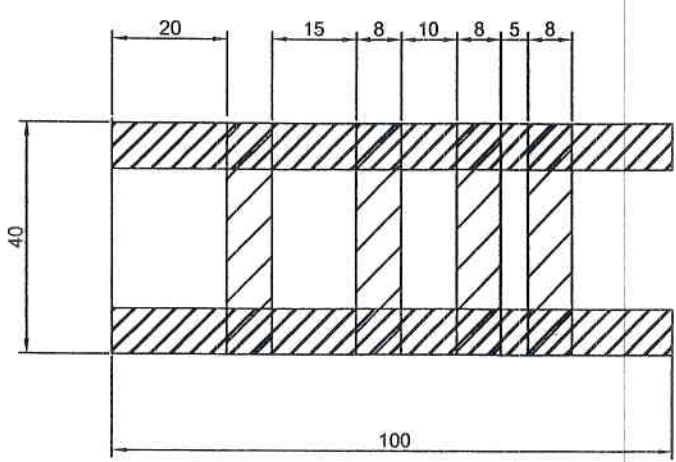
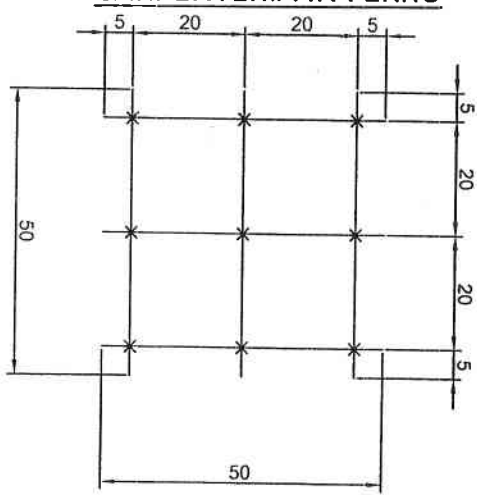
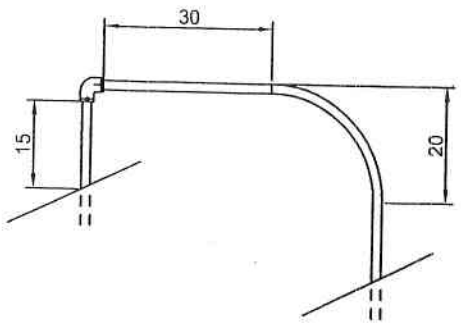




PROVA 2

Il candidato, nel tempo massimo di 20 minuti, dovrà realizzare i manufatti illustrati nelle figure sotto riportate secondo modalità affianco descritte, utilizzando l'attrezzatura fornita.

<p style="text-align: center;">CARPENTERIA IN LEGNO</p> 	<p style="text-align: center;">DESCRIZIONE</p> <p>Manufatto in legno da realizzarsi secondo le misure indicate in figura e con le attrezzature messe a disposizione</p> <p style="text-align: center;">MATERIALE FORNITO:</p> <p>n. 2 listelli da mt 2; -chiodi;</p>
<p style="text-align: center;">CARPENTERIA IN FERRO</p> 	<p style="text-align: center;">DESCRIZIONE</p> <p>Manufatto in ferro da realizzarsi secondo le misure indicate in figura e con le attrezzature messe a disposizione</p> <p style="text-align: center;">MATERIALE FORNITO:</p> <p>- n. 1 barra in acciaio ϕ 8 da mt 3; -bobina di fil di ferro ;</p>
<p style="text-align: center;">IDRAULICA</p> 	<p style="text-align: center;">DESCRIZIONE</p> <p>Porzione di tubazione in multistrato da realizzarsi secondo lo schema indicato in figura e con le attrezzature messe a disposizione</p> <p style="text-align: center;">MATERIALE FORNITO:</p> <p>- 1 mt di tubazione in multistrato -raccordo</p>