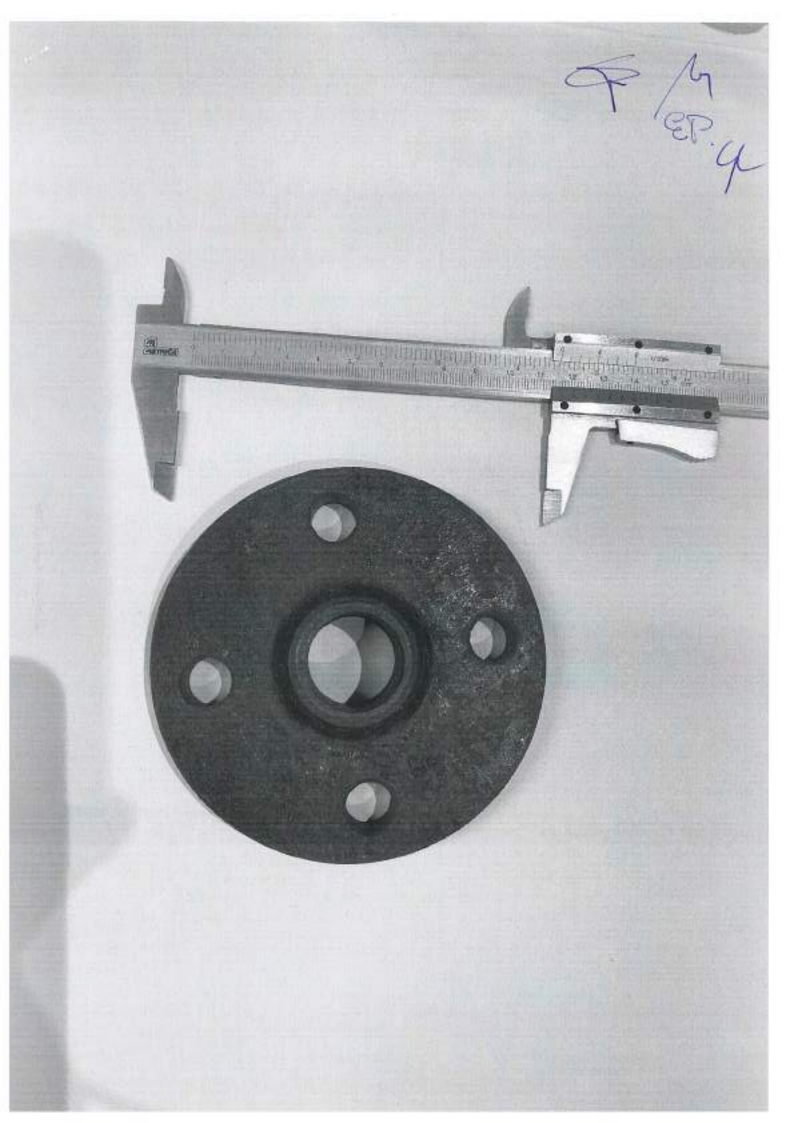




Tema 1

Dopo aver effettuato il rilievo del componente meccanico avente diametro massimo pari a 116 mm mediante la strumentazione di misura fornita, il candidato esegua:

- il disegno costruttivo con indicazione delle quote rilevate,
- la redazione del cartellino di lavorazione ipotizzando di realizzare il componente da una barra estrusa avente sezione circolare di opportuno diametro a scelta dal candidato.





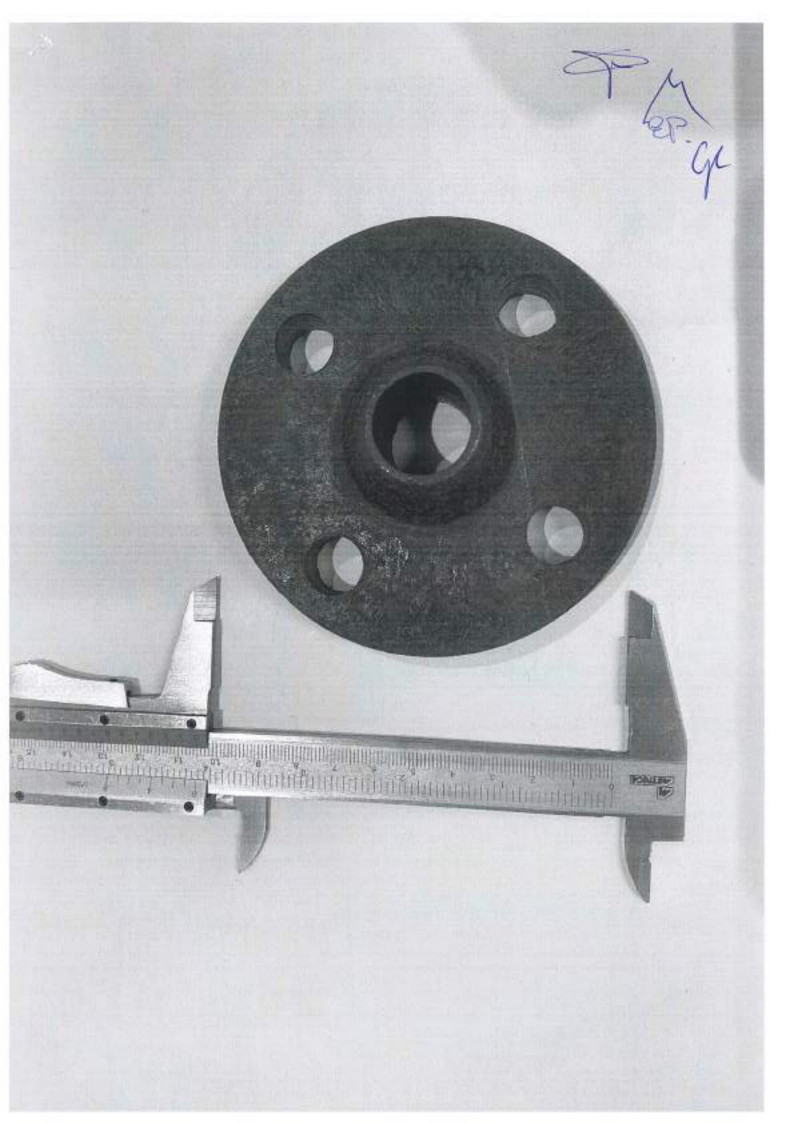




Tema 2

Dopo aver effettuato il rilievo del componente meccanico avente diametro massimo pari a 105 mm mediante la strumentazione di misura fornita, il candidato esegua:

- il disegno costruttivo con indicazione delle quote rilevate,
- la redazione del cartellino di lavorazione ipotizzando di realizzare il componente da una barra estrusa avente sezione circolare di opportuno diametro a scelta dal candidato.





Tema 3

Dopo aver effettuato il rilievo del componente meccanico avente diametro massimo pari a 140 mm mediante la strumentazione di misura fornita, il candidato esegua:

- il disegno costruttivo con indicazione delle quote rilevate,
- la redazione del cartellino di lavorazione ipotizzando di realizzare il componente da una barra estrusa avente sezione circolare di opportuno diametro a scelta dal candidato.

