



**Concorsi, per titoli ed esami, finalizzati al reclutamento del personale docente per posti comuni e per posti di sostegno nelle scuole dell'infanzia, primarie e secondarie di primo e secondo grado della Regione autonoma Valle d'Aosta.**

**PROVA PRATICA**  
**CLASSE DI CONCORSO B17**  
*Laboratori di scienze e tecnologie meccaniche*

**Traccia estratta**

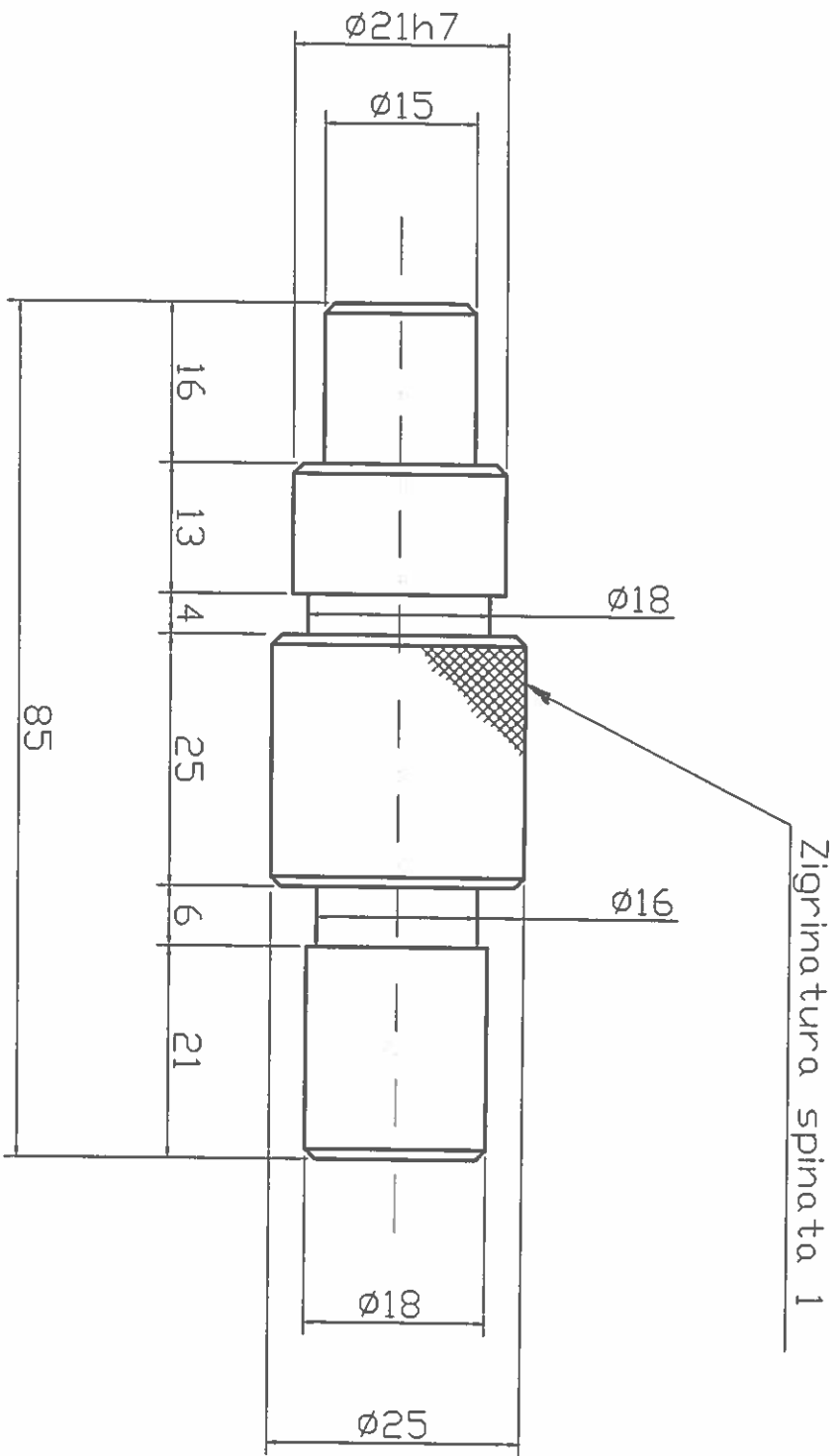
Lavorazione alle macchine utensili tradizionali.

Il candidato, presa visione dei disegni allegati, imposti il ciclo di lavorazione e la successiva lavorazione al tornio parallelo considerando che avrà a disposizione utensili in acciaio super rapido e lavorerà uno spezzone di acciaio al piombo (AVP). Ciò premesso, attrezzi in modo adeguato la suddetta macchina utensile alla lavorazione prevista.

A conclusione dell'esercitazione il candidato rediga una sintetica relazione che indichi i criteri seguiti, i mezzi impiegati e i risultati ottenuti.

Indichi inoltre la classe cui tale attività è rivolta e le metodologie utilizzate.

**I candidati dovranno presentarsi muniti dei dispositivi di protezione individuali di seguito elencati: scarpe antinfortunistiche, camice o tuta.**



Materiale AVP (acc. al piombo)  
 Gli smussi non quotati =  $1X45^\circ$