

Modalità della prova di esame di CHIMICA INDUSTRIALE II

L'esame si svolgerà sulla piattaforma Teams nel Team Esami 660II-Chimica Industriale II in forma di colloquio durante il quale i candidati manterranno sempre attivo il collegamento audio/video.

Nel corso del colloquio, della durata di circa 45 minuti, sarà affrontata la struttura dell'industria chimica di processo a partire dalle materie prime sino a giungere ai prodotti finali; i candidati saranno chiamati a riconoscere i principi e i fondamenti di carattere termodinamico e cinetico nonché le strategie di integrazione e sintesi dei processi nella scelta delle condizioni operative, delle apparecchiature e delle configurazioni adottate nei principali processi della chimica industriale di produzione dei bulk di base e intermedi.

I candidati dovranno dotarsi di supporto cartaceo (fogli bianchi, quaderno, ecc.) su cui poter tracciare diagrammi e schemi di processo, libretto universitario/documento di identità.

Oltre alle date di esame degli appelli ufficiali presenti sulla piattaforma <https://esami.unipi.it/>, il docente è disponibile, come tradizione, a concordare con i candidati altre date di esame.