



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca IPA2 – ESAME DI STATO DI ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE

Indirizzo: IPA2 – PRODUZIONI INDUSTRIALI E ARTIGIANALI ARTICOLAZIONE ARTIGIANATO CURVATURA TRASFORMAZIONI ALIMENTARI ARTIGIANALI

Tema di: PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE DEL PRODOTTO

Il candidato svolga la prima parte della prova e due tra i quesiti proposti nella seconda parte.

PRIMA PARTE

Descrivere il diagramma di flusso del processo di produzione della pasta.

Definire un impianto per la produzione della pasta, indicare i principali macchinari da utilizzare, descriverne la funzione ed individuare un possibile layout.

Giustificare e commentare le scelte adottate sotto gli aspetti tecnico ed economico, considerando anche le problematiche di ubicazione ed accessibilità.

In riferimento al D.lgs. 81/08 (Testo Unico sulla Sicurezza) indicare i principali rischi all'interno dell'impianto le corrispondenti misure di tutela da adottare.

SECONDA PARTE

- 1. Illustrare il tema del controllo di qualità facendo riferimento ad un impianto di produzione del pane.
- 2. Illustrare le principali voci del conto economico dell'azienda di produzione considerata nella prima parte.
- 3. Descrivere le macchine e gli impianti utilizzati in un Mulino, illustrando nei dettagli (con l'aiuto di schemi e disegni) le caratteristiche tecniche e le modalità di funzionamento di almeno due di esse.
- 4. Dopo avere illustrato le diverse tipologie di Impastatrici, descrivere in dettaglio (con l'aiuto di schemi e disegni) i componenti e le modalità di funzionamento di una di esse.