



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca

M919 – ESAME DI STATO DI ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE

Indirizzi: IPIM – PRODUZIONI INDUSTRIALI E ARTIGIANALI

ARTICOLAZIONE INDUSTRIA

CURVATURA TECNICO DEL MARE

Tema di: TECNICHE DI PRODUZIONE E DI ORGANIZZAZIONE

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

PRIMA PARTE

In riferimento al contesto territoriale, il candidato sviluppi, anche graficamente, lo schema di un impianto di allevamento a circuito chiuso, indicando le varie parti dell'impianto e la loro funzione.

SECONDA PARTE

1. Quali sono le caratteristiche nutrizionali che conferiscono al prodotto ittico descritto nella prima parte la sua importanza nella dieta umana?
2. Quali aspetti curare per garantire qualità e corretta informazione al consumatore nella filiera ittica per il prodotto prescelto?
3. Quali sono le principali azioni da compiere per uno sfruttamento sostenibile delle risorse della pesca, vista la necessità di proteggere e conservare le risorse acquatiche vive e tutelare gli ecosistemi marini?
4. Con riferimento al settore produttivo pesca e acquacultura, basandosi su situazioni professionali ed esperienze effettuate in laboratorio, in stage o in alternanza scuola-lavoro, pianificare una attività pratica attraverso una sequenza di istruzioni.

Durata massima della prova: 6 ore.

È consentito l'uso del dizionario di italiano.

È consentito l'uso del dizionario bilingue (italiano-lingua del paese di provenienza) per i candidati di madrelingua non italiana.

Non è consentito lasciare l'istituto prima che siano trascorsi 3 ore dalla dettatura del tema.