



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

12638 - MACCHINE E IMPIANTI PER L'AGRICOLTURA

<p>VALUTAZIONE DELL'APPRENDIMENTO</p>	<p>L'esaminando dovrà rispondere a quattro domande poste oralmente, con riferimento ai testi consigliati, su tutte le parti oggetto del programma: 1) esercizio sulle grandezze fisiche fondamentali e sugli aspetti pratici delle misure; 2) macchine o approvvigionamento energetico per l'azionamento delle macchine e degli impianti o sistemi, tecniche, servizi, sensori, metodi e software per l'applicazione dell'agricoltura di precisione; 3) tipologie e criteri di scelta dei motori elettrici o delle pompe; 4) macchine ed impianti dell'industria lattiero-casearia o dei molini e dei pastifici o dei birrifici o degli oleifici o dell'industria agrumaria.</p> <p>La verifica finale mira a valutare se lo studente abbia conoscenza e comprensione degli argomenti, nonché abbia acquisito competenza interpretativa ed autonomia di giudizio di casi concreti.</p> <p>La soglia della sufficienza sarà raggiunta quando lo studente mostrerà conoscenza e comprensione degli argomenti almeno nelle linee generali e competenze applicative minime (grandezze fisiche fondamentali ed aspetti pratici delle misure, macchine, impianti agro-alimentari) in ordine alla risoluzione di casi concreti; dovrà inoltre possedere capacità espositive ed argomentative tali da consentire la trasmissione delle sue conoscenze all'esaminatore. Al di sotto di tale soglia l'esame risulterà insufficiente. Quanto più invece l'esaminando con le sue capacità espositive ed argomentative riuscirà ad interagire con l'esaminatore e quanto più le sue conoscenze e capacità applicative riguarderanno nel dettaglio la disciplina oggetto di verifica, tanto più la valutazione sarà positiva.</p> <p>La valutazione è effettuata in trentesimi, con un voto compreso tra 18 e 30 e lode.</p>
---	--