



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITÀ E DELLA RICERCA
UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER IL LAZIO



**ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE
"MEDAGLIA D'ORO - CITTÀ DI CASSINO"**

C.F. 90041230609 – Distretto n° 59 - C.M. FRIS028005
Via Gari snc - 03043 CASSINO (FR) - tel. 0776.21327 - fax 0776.277953
email: fris028005@istruzione.it - pec: fris028005@pec.istruzione.it

STANDARD MINIMI DI CONOSCENZE/ABILITÀ/COMPETENZE

DISCIPLINA: **Produzioni vegetali** INDIRIZZO: **"Agraria, Agroalimentare e Agroindustria"**
ANNO DI CORSO: **quarto (4AA)**

PRIMO PERIODO

COMPETENZA:	
– Gestire attività produttive e trasformative, valorizzando gli aspetti qualitativi dei prodotti e assicurando tracciabilità e sicurezza.	
CONOSCENZE	ABILITA'
<ul style="list-style-type: none">Aspetti generali, tecniche di semina e raccolta, tecniche di controllo delle infestanti nelle colture erbacee;I cereali maggiori: caratteristiche generali e tecniche di coltivazione del frumento.	<ul style="list-style-type: none">Definire piani colturali nel rispetto dell'ambiente;Individuare specie e cultivar in relazione a situazioni ambientali e mercantili.

FINALI

COMPETENZE:	
<ul style="list-style-type: none">Gestire attività produttive e trasformative, valorizzando gli aspetti qualitativi dei prodotti e assicurando tracciabilità e sicurezza;Interpretare ed applicare le normative comunitarie, nazionali e regionali relative alle attività agricole integrate;Identificare e applicare le metodologie e le tecniche della gestione per progetti;Redigere relazioni tecniche e documentare le attività individuali e di gruppo relative a situazioni professionali.	
CONOSCENZE	ABILITA'
<ul style="list-style-type: none">Aspetti generali, tecniche di semina e raccolta, tecniche di controllo delle infestanti nelle colture erbacee;I cereali maggiori: caratteristiche generali e tecniche di coltivazione.Leguminose da granella: caratteristiche generali;Culture foraggere: erbai e prati (caratteristiche generali);Orticole: pomodoro.	<ul style="list-style-type: none">Definire piani colturali nel rispetto dell'ambiente;Individuare specie e cultivar in relazione a situazioni ambientali e mercantili;Prevedere interventi fitoiatrici in relazione ai vari momenti critici;Presentare in modo chiaro ed efficace i risultati dell'analisi di un sistema colturale.