DOMANDE PER ESERCITAZIONE I TEST COSTRUZIONI RURALI E TOPOGRAFIA A.A. 2021-2022

Quali sono i principali fattori che concorrono alla definizione del problema localizzativo di un insediamento produttivo agricolo?
A tuo giudizio, quali sono i fattori che più di altri possono condizionare la scelta localizzativa di un insediamento produttivo agricolo? (commenta la risposta)
Quali metodologie di analisi e di valutazione dei fattori è possibile adottare per la scelta della localizzazione ottimale ?

Cosa si intende per "ambiente favorevole" alla produzione ?				
Quali sono le principali condizioni che occorre garantire all'interno dell'edificio per favorire il processo produttivo?				
Quali sono i fattori che determinano il "microclima" all'interno di un edificio agroindustriale e come, spiega brevemente, questi possono essere controllati ?				
Quali "aspetti" di un edificio produttivo devono essere attentamente analizzati per realizzare una corretta progettazione?				

In che modo l'edificio può influenzare i parametri microclimatici e come questi possono essere controllati?
In che modo i parametri climatici interni all'edificio produttivo influenzano il rendimento degli operatori?
In caso di climatizzazione e soleggiamento naturale quali sono le misure di difesa che è possibile adottare nella costruzione dell'edificio per mitigare le situazioni di caldo e/o di freddo ?

Quali sono le principali fasi che compongono il processo progettuale di un edificio per l'agroindustria? Prova a darne una descrizione sintetica di ciascuna di essa.
Come una non corretta illuminazione interna di un edificio per l'agroindustria può condizionare la produzione ?
Quale tipologia di aperture trasparenti si dimostra più efficiente nella illuminazione interna degli edifici agroindustriali e perché ?

Indica i vantaggi e gli svantaggi della illuminazione naturale realizzata mediante aperture sulle pareti verticali degli edifici agroindustriali

quali semplici accorgimenti è possibile adottare per limitare il rischio dell'intrusione di animali affestanti all'interno di un edificio agroalimentare ?
uali semplici accorgimenti è possibile adottare per limitare il rischio dell'intrusione di animali ifestanti all'interno di un edificio agroalimentare ?
uali semplici accorgimenti è possibile adottare per limitare il rischio dell'intrusione di animali ifestanti all'interno di un edificio agroalimentare ?
uali semplici accorgimenti è possibile adottare per limitare il rischio dell'intrusione di animali ifestanti all'interno di un edificio agroalimentare ?
Puali semplici accorgimenti è possibile adottare per limitare il rischio dell'intrusione di animali afestanti all'interno di un edificio agroalimentare ?
quali semplici accorgimenti è possibile adottare per limitare il rischio dell'intrusione di animali ifestanti all'interno di un edificio agroalimentare ?
ruali semplici accorgimenti è possibile adottare per limitare il rischio dell'intrusione di animali affestanti all'interno di un edificio agroalimentare ?
quali semplici accorgimenti è possibile adottare per limitare il rischio dell'intrusione di animali afestanti all'interno di un edificio agroalimentare ?
quali semplici accorgimenti è possibile adottare per limitare il rischio dell'intrusione di animali afestanti all'interno di un edificio agroalimentare ?
quali semplici accorgimenti è possibile adottare per limitare il rischio dell'intrusione di animali afestanti all'interno di un edificio agroalimentare ?
quali semplici accorgimenti è possibile adottare per limitare il rischio dell'intrusione di animali afestanti all'interno di un edificio agroalimentare ?
uali sono i principali carichi che insistono sulle strutture di un edificio ?
ome possono essere classificate e secondo quali principi, le strutture di fondazione?
ome possono essere classificate e secondo quali principi, le strutture di fondazione?
ome possono essere classificate e secondo quali principi, le strutture di fondazione?
ome possono essere classificate e secondo quali principi, le strutture di fondazione?
ome possono essere classificate e secondo quali principi, le strutture di fondazione?
ome possono essere classificate e secondo quali principi, le strutture di fondazione?
ome possono essere classificate e secondo quali principi, le strutture di fondazione?

Ovali sana i principali sistami asstruttivi dalla struttura portanti di un adificio?
Quali sono i principali sistemi costruttivi delle strutture portanti di un edificio?
Cosa si intende per processo edilizio nell'industria agroalimentare? (commenta la risposta con la interpretazione)
Quali sono i fattori "locali" del sito che condizionano l'edificio?

Come la vegetazione può influire sull'edificio e quali sono gli accorgimenti da adottare?
