



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

SELEZIONE PUBBLICA, PER ESAMI, A N. 1 POSTO DI CATEGORIA C - AREA TECNICA, TECNICO-SCIENTIFICA ED ELABORAZIONE DATI, CON RAPPORTO DI LAVORO SUBORDINATO A TEMPO DETERMINATO PRESSO L'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO - DIPARTIMENTO DI SCIENZE E POLITICHE AMBIENTALI - CODICE 22436

La Commissione giudicatrice della selezione, nominata con Determina Direttoriale n. 5616 del 15/04/2024, composta da:

| | |
|--|------------|
| Prof.ssa Marcella Patrizia Maria Guarino | Presidente |
| Prof. Jacopo Bacenetti | Componente |
| Dott.ssa Daniela Lovarelli | Componente |
| Dott.ssa Alessia Di Mola | Segretaria |

comunica le tracce relative alla prima prova.

TRACCIA n. 1

Impostare la pagina con margine superiore a 5 cm e l'inferiore a 3 cm

- 1: Descrivere brevemente la tecnica di coltivazione del riso e le sue principali problematiche di carattere ambientale
- 2: Alla luce del crescente interesse da parte del consumatore per produzioni sostenibili, descrivere brevemente le possibili strategie di riduzione dell'impatto ambientale legato alla coltivazione del riso.
- 3: Descrivere schematicamente le modalità di monitoraggio e quantificazione dell'impatto ambientale legato alla coltivazione del riso in clima temperati

TRACCIA n. 2

Impostare la pagina con margine superiore a 5 cm e l'inferiore a 3 cm

- 1: Dopo aver schematicamente descritto la coltivazione del riso in Pianura Padana il candidato descriva le principali preoccupazioni di carattere ambientale legate alla coltivazione di questo cereale
- 2: Il candidato descriva sinteticamente una o più strategie in grado di aumentare la sostenibilità ambientale della risicoltura.
- 3: Considerando l'impatto ambientale delle coltivazioni di pieno campo e con particolare riferimento alla coltivazione del riso, il candidato descriva una o più soluzioni di mitigazione di questo impatto

TRACCIA n. 3

Impostare la pagina con margine superiore a 5 cm e l'inferiore a 3 cm

- 1: Alla luce delle recenti preoccupazioni riguardo al cambiamento climatico e alla quota di emissioni di gas ad effetto serra legate al settore agricolo, il candidato descriva brevemente quali strategie possono essere adottate per migliorare. Dopo aver schematicamente descritto la coltivazione del riso in Pianura Padana il candidato descriva le principali preoccupazioni di carattere ambientale legate alla coltivazione di questo cereale
- 2: Il candidato descriva sinteticamente una o più strategie di mitigazione dell'impatto ambientale della risicoltura.



3: Considerando l'impatto ambientale della coltivazione del riso, il candidato descriva una o più soluzioni di mitigazione di questo impatto.

Milano, 9 maggio 2024

La Commissione

Prof.ssa Marcella Patrizia Maria Guarino Presidente

Prof. Jacopo Bacenetti Componente

Dott.ssa Daniela Lovarelli Componente

Dott.ssa Alessia Di Mola Segretaria