

ESEMPIO 1 - una preferenza

DICHIARAZIONE DI INTERESSE PRIORITARIO PER CONCORRERE ALLE BORSE TEMATICHE

Io sottoscritt^o Aaa Bbb,
nat^o a Cccc il xx/xx/xx,
esprimo il mio interesse, a concorrere prioritariamente al/ai seguente/i posto/i riservato/i
(barrare l'apposita casella e riportare le borse in ordine di priorità per maggiore interesse):

Corso di Dottorato in “Agri-Food Science, Technology and Biotechnology”			
Tema vincolato	Interesse a candidarsi alla borsa tematica SI/NO		Se interessati a più di una borsa tematica, riportare le tematiche in ordine di priorità:
Microbes and microbial products impacting on health, environment, food, and sustainability.	<input checked="" type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO	1 _____
Polymicrobial fermentation by synthetic consortia to unravel microbe-to-microbe interactions in natural whey starter metacommunities for hard-cooked cheese production (MICROSOCIAL)	<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO	2 _____
Integrated phenomics and genomics for cereal predictive breeding	<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO	3 _____
Valutare il microclima e le condizioni di bagnatura delle chiome per migliorare crescita e condizioni fitosanitarie degli alberi da frutto verso produzioni agricole sostenibili	<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO	_____

Segue **ESEMPIO 2 - tre preferenze**
ESEMPIO 3 - quattro preferenze

DICHIARAZIONE DI INTERESSE PRIORITARIO PER CONCORRERE ALLE BORSE TEMATICHE

Io sottoscritt^o Aaa Bbb,
 nat^o a Cccc il xx/xx/xx,
 esprimo il mio interesse, a concorrere prioritariamente al/ai seguente/i posto/i riservato/i
 (barrare l'apposita casella e riportare le borse in ordine di priorità per maggiore interesse):

Corso di Dottorato in “ Agri-Food Science, Technology and Biotechnology ”		
Tema vincolato	Interesse a candidarsi alla borsa tematica SI/NO	Se interessati a più di una borsa tematica, riportare le tematiche in ordine di priorità:
Microbes and microbial products impacting on health, environment, food, and sustainability.	<input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	1 <u>Valutare il microclima e le condizioni di bagnatura delle chiome</u>
Polymicrobial fermentation by synthetic consortia to unravel microbe-to-microbe interactions in natural whey starter metacommunities for hard-cooked cheese production (MICROSOCIAL)	<input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO	2 <u>Microbes and microbial products impacting on health, environment....</u>
Integrated phenomics and genomics for cereal predictive breeding	<input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	3 <u>Integrated phenomics and genomics for cereal predictive breeding</u>
Valutare il microclima e le condizioni di bagnatura delle chiome per migliorare crescita e condizioni fitosanitarie degli alberi da frutto verso produzioni agricole sostenibili	<input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	

DICHIARAZIONE DI INTERESSE PRIORITARIO PER CONCORRERE ALLE BORSE TEMATICHE

Io sottoscritt^o Aaa Bbb,
 nat^o a Cccc il xx/xx/xx,
 esprimo il mio interesse, a concorrere prioritariamente al/ai seguente/i posto/i riservato/i
 (barrare l'apposita casella e riportare le borse in ordine di priorità per maggiore interesse):

Corso di Dottorato in “ Agri-Food Science, Technology and Biotechnology ”		
Tema vincolato	Interesse a candidarsi alla borsa tematica SI/NO	Se interessati a più di una borsa tematica, riportare le tematiche in ordine di priorità:
Microbes and microbial products impacting on health, environment, food, and sustainability.	<input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	1 Polymicrobial fermentation by synthetic...
Polymicrobial fermentation by synthetic consortia to unravel microbe-to-microbe interactions in natural whey starter metacommunities for hard-cooked cheese production (MICROSOCIAL)	<input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	2 Microbes and microbial products...
Integrated phenomics and genomics for cereal predictive breeding	<input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	3 Valutare il microclima e le condizioni....
Valutare il microclima e le condizioni di bagnatura delle chiome per migliorare crescita e condizioni fitosanitarie degli alberi da frutto verso produzioni agricole sostenibili	<input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	4 - Integrated phenomics <i>si prega di aggiungere manualmente all'elenco altre tematiche selezionate se necessario</i>