

TESI DI DOTTORATO

N.	IN	AUTORE	TITOLO	RELATORE	A.A.
1	SCIENZE DEL LEGNO	MARCHI ENRICO	CARATTERISTICHE DELL'ATTREZZATURA, SISTEMI D'IMPIEGO E PRODUTTIVITA' DI UNA GRU A CAVO DI TIPO ECONOMICO PER L' ESBOSCO SU BREVI DISTANZE		1993
	<input type="checkbox"/>	<i>Cd-rom</i>			
2	SCIENZE DEL LEGNO	CIELO PAOLO	CONFRONTO FRA DUE SISTEMI DI LAVORO NEI DIRADAMENTI DELLE PINETE DI PINO STROBO (PINUS STROBUS L.)		1994
	<input type="checkbox"/>	<i>Cd-rom</i>			
3	SCIENZE DEL LEGNO	FABIANO FABIO	LE GRU A CAVO A STAZIONE MOTRICE MOBILE NELLE UTILIZZAZIONI DEI CEDUI		1994
	<input type="checkbox"/>	<i>Cd-rom</i>			
4	SCIENZE DEL LEGNO	FANARI FRANCESCO	IMPIEGO DELLE GRU A CAVO IN SOPRASSUOLI COLPITI DA SCHIANTE: SISTEMI DI LAVORO E PRODUTTIVITÀ	PIEGAI FRANCO	2003
	<input type="checkbox"/>	<i>Cd-rom</i>			
5					
	<input type="checkbox"/>	<i>Cd-rom</i>			

N.	IN	AUTORE	TITOLO	RELATORE	A.A.
11	<i>ECONOMIA, PIANIFICAZIO</i>	TALLURI FRANCESCO	CONFRONTO TRA LA PRODUTTIVITÀ E RISCHI CONNESSI NELLE FASI LAVORATIVE TRA METODO TRADIZIONALE E METODO CON GABBIA AFFASTELLATRICE NELL'ESBOSCO E CARICO DI LEGNA DA ARDERE SU MEZZI DI TRASPORTO	PIEGAI FRANCO	2011
	<input type="checkbox"/> <i>Cd-rom</i>				
12	<i>ECONOMIA, PIANIFICAZIO</i>	GALIPÒ GIOVANNI	INTERVENTI DI UTILIZZAZIONE FORESTALE NELLA RISERVA NATURALE BIOGENETICA DI VALLOMBROSA: INDAGINE SUL RECUPERO INTEGRALE DELLE BIOMASSE	FRANCO PIEGAI	2011/20
	<input type="checkbox"/> <i>Cd-rom</i>				
13	<i>GESTIONE SOSTENIBILE</i>	CAMBI MARTINA	IMPATTO DELLE UTILIZZAZIONI FORESTALI SUL SUOLO. STATO DELL'ARTE E DEFINIZIONE DI UN NUOVO APPROCCIO METODOLOGICO CON APPLICAZIONE A DUE CASI DI STUDIO IN TOSCANA (ITALIA)	MARCHI ENRICO	2012/20
	<input type="checkbox"/> <i>Cd-rom</i>				