

CALENDARIO E COMMISSIONI ESAMI CORSI DI LAUREA IN SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE
Insegnamenti Disattivati
A.A. 2017/2018

	2018										2019			
	Febbraio	Marzo	Aprile	Giugno	Luglio		Settembre	Ottobre	Novembre (destinato agli studenti fuori corso ed agli studenti del III anno)	Dic.18/Gen.19	Febbraio	Marzo	Aprile	
Diritto dell'ambiente ed Economia e Contabilità dell'ambiente				21 ore 9.30	5 ore 9.30	18 ore 9.30	7 ore 9.30	2 ore 9.30	16 ore 9.30	19/12 ore 9.30				
Informatica					6 ore 9.00	20 ore 9.00	17 ore 9.00	2 ore 9.00	13 ore 9.00	8/01 ore 9.00	14 ore 9.00	21 ore 9.00	12 ore 9.00	23 ore 9.00
Matematica applicata e metodi statistici				30 ore 10.00	9 ore 10.00	25 ore 10.00	18 ore 10.00	1 ore 10.00	7 ore 10.00	19/12 ore 10.00	11 ore 10.00	25 ore 10.00	1 ore 10.00	23 ore 10.00

Commissioni esami di profitto

Diritto dell'ambiente ed Economia e Contabilità dell'ambiente	Paolo Leoci , Marco Brocca, Alessandra Tafuro, Barbara Accettura, Roberto Gubello, Francesca D'Agostino, Gianfranco Caputo (Fabio De Matteis)
Informatica	Rosella Cataldo , Angela Fiore, Daniele Montanino, Giovanni Buccolieri (Giorgio De Nunzio, Maurizio Quarta)
Matematica applicata e metodi statistici	Raffaele Vitolo , Gaetano Napoli, Adriano Barra.

Nella tabella sottostante lo studente trova la corrispondenza, ai fini degli esami, tra gli altri insegnamenti di anni precedenti non più erogati (insegnamenti disattivati, colonne AD cod figlio e AD figlio) e insegnamenti che continuano ad essere erogati (insegnamenti attivi, colonne AD cod padre e AD padre). Le date d'appello (<http://www.scienzefn.unisalento.it/536>) e le commissioni (<http://www.scienzefn.unisalento.it/536>) sono in comune.

credito

AD cod Figlio	AD Figlio	Cod CDS Figlio	CDS Figlio	Normativa Figlio	AD cod Padre	AD Padre
05741	BIOTECNOLOGIE E PRODUTTIVITA NEL SISTEMA AGRO-ALIMENTARE	LB03	SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE	DM270	A002144	FISIOLOGIA VEGETALE
A002679	BOTANICA	LB03	SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE	DM270	A003923	BOTANICA
00103	BOTANICA	LB03	SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE	DM270	A003923	BOTANICA
11656	BOTANICA	L028	SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE	DM509	A003923	BOTANICA
A002134	BOTANICA	LB03	SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE	DM270	A003923	BOTANICA
00103	BOTANICA	L334	SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE	DM509	A003923	BOTANICA
A003232	BOTANICA	LB03	SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE	DM270	A003923	BOTANICA
12061	CHIMICA AMBIENTALE	L028	SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE	DM509	A003955	CHIMICA AMBIENTALE
01701	CHIMICA ANALITICA	LB03	SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE	DM270	A004250	CHIMICA ANALITICA E LABORATORIO DI INTEGRAZIONE
A000532	CHIMICA ANALITICA	L334	SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE	DM509	A004250	CHIMICA ANALITICA E LABORATORIO DI INTEGRAZIONE
A002143	CHIMICA ANALITICA	LB03	SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE	DM270	A004250	CHIMICA ANALITICA E LABORATORIO DI INTEGRAZIONE
01701	CHIMICA ANALITICA	L028	SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE	DM509	A004250	CHIMICA ANALITICA E LABORATORIO DI INTEGRAZIONE
00127	CHIMICA FISICA	LB03	SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE	DM270	A002683	CHIMICA FISICA
00127	CHIMICA FISICA	L334	SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE	DM509	A002683	CHIMICA FISICA
00127	CHIMICA FISICA	L028	SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE	DM509	A002683	CHIMICA FISICA
00129	CHIMICA GENERALE ED INORGANICA	L028	SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE	DM509	A001777	CHIMICA GENERALE ED INORGANICA
00129	CHIMICA GENERALE ED INORGANICA	L334	SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE	DM509	A001777	CHIMICA GENERALE ED INORGANICA
A002577	CHIMICA GENERALE ED INORGANICA	LB03	SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE	DM270	A001777	CHIMICA GENERALE ED INORGANICA
00130	CHIMICA ORGANICA	LB03	SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE	DM270	A002684	CHIMICA ORGANICA
00130	CHIMICA ORGANICA	L334	SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE	DM509	A002684	CHIMICA ORGANICA
00130	CHIMICA ORGANICA	L028	SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE	DM509	A002684	CHIMICA ORGANICA
A002687	CLIMATOLOGIA E METEOROLOGIA	LB03	SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE	DM270	A004249	FONDAMENTI DI METEOROLOGIA E OCEANOGRAFIA FISICA
A000486	CLIMATOLOGIA E METEOROLOGIA	LB03	SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE	DM270	A004249	FONDAMENTI DI METEOROLOGIA E OCEANOGRAFIA FISICA
06107	CONSERVAZIONE E GESTIONE DELL'AMBIENTE MARINO	L334	SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE	DM509	A002692	BIODIVERSITA' E FUNZIONAMENTO DEI SISTEMI ECOLOGICI
06107	CONSERVAZIONE E GESTIONE DELL'AMBIENTE MARINO	L028	SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE	DM509	A002692	BIODIVERSITA' E FUNZIONAMENTO DEI SISTEMI ECOLOGICI

C. Caliterna

A000488	ECOLOGIA APPLICATA ALLA PIANIFICAZIONE	L334	SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE	DM509	A002693	ECOLOGIA APPLICATA ALLA PIANIFICAZIONE
A000488	ECOLOGIA APPLICATA ALLA PIANIFICAZIONE	LB03	SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE	DM270	A002693	ECOLOGIA APPLICATA ALLA PIANIFICAZIONE
A000488	ECOLOGIA APPLICATA ALLA PIANIFICAZIONE	L028	SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE	DM509	A002693	ECOLOGIA APPLICATA ALLA PIANIFICAZIONE
06011	ECOLOGIA DEL PAESAGGIO E FONDAMENTI E ANALISI DEI SISTEMI ECOLOGICI	L028	SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE	DM509	A002689	ECOLOGIA E FONDAMENTI DEI SISTEMI ECOLOGICI
07507	ECOLOGIA E FONDAMENTI DEI SISTEMI ECOLOGICI	LB03	SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE	DM270	A002689	ECOLOGIA E FONDAMENTI DEI SISTEMI ECOLOGICI
07507	ECOLOGIA E FONDAMENTI DEI SISTEMI ECOLOGICI	L334	SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE	DM509	A002689	ECOLOGIA E FONDAMENTI DEI SISTEMI ECOLOGICI
A002674	FISICA	LB03	SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE	DM270	A004531	FISICA
00503	FISICA	LB03	SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE	DM270	A004531	FISICA
00503	FISICA	L334	SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE	DM509	A004531	FISICA
A004245	FISICA	LB03	SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE	DM270	A004531	FISICA
A003236	FISICA	LB03	SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE	DM270	A004531	FISICA
00509	FISICA GENERALE I	L028	SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE	DM509	A004531	FISICA
00511	FISICA I	L028	SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE	DM509	A004531	FISICA
00512	FISICA II	L028	SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE	DM509	A004531	FISICA
00517	FISICA TERRESTRE	L334	SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE	DM509	A002691	GEOFISICA APPLICATA
00517	FISICA TERRESTRE	L028	SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE	DM509	A002691	GEOFISICA APPLICATA
03833	FISIOLOGIA	L028	SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE	DM509	A003257	FISIOLOGIA GENERALE E MICROBIOLOGIA AMBIENTALE
04082	FISIOLOGIA AMBIENTALE	L028	SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE	DM509	A003946	FISIOLOGIA AMBIENTALE E IGIENE AMBIENTALE
A002141	FISIOLOGIA GENERALE	LB03	SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE	DM270	A003257	FISIOLOGIA GENERALE E MICROBIOLOGIA AMBIENTALE
A002140	FISIOLOGIA GENERALE E MICROBIOLOGIA AMBIENTALE	LB03	SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE	DM270	A003257	FISIOLOGIA GENERALE E MICROBIOLOGIA AMBIENTALE
A003513	FISIOLOGIA GENERALE E MICROBIOLOGIA AMBIENTALE	LB03	SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE	DM270	A003257	FISIOLOGIA GENERALE E MICROBIOLOGIA AMBIENTALE
A003926	FONDAMENTI DI METEOROLOGIA E OCEANOGRAFIA FISICA	LB03	SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE	DM270	A004249	FONDAMENTI DI METEOROLOGIA E OCEANOGRAFIA FISICA
04010	FONDAMENTI ED ANALISI DEI SISTEMI ECOLOGICI	L028	SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE	DM509	A002689	ECOLOGIA E FONDAMENTI DEI SISTEMI ECOLOGICI
11000	GEOFISICA AMBIENTALE	L028	SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE	DM509	A003950	IDROGEOFISICA
01995	GEOFISICA APPLICATA	LB03	SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE	DM270	A002691	GEOFISICA APPLICATA
14495	GEOGRAFIA FISICA E GEOMORFOLOGIA	L334	SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE	DM509	A002685	GEOGRAFIA FISICA E GEOMORFOLOGIA

14495	GEOGRAFIA FISICA E GEOMORFOLOGIA	LB03	SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE	DM270	A002685	GEOGRAFIA FISICA E GEOMORFOLOGIA
A001961	GEOLOGIA	L334	SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE	DM509	A004248	GEOLOGIA STRATIGRAFICA AMBIENTALE
A000480	GEOLOGIA E PALEONTOLOGIA	LB03	SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE	DM270	A004248	GEOLOGIA STRATIGRAFICA AMBIENTALE
A002133	GEOLOGIA STRATIGRAFICA E SEDIMENTOLOGICA	LB03	SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE	DM270	A004248	GEOLOGIA STRATIGRAFICA AMBIENTALE
05729	GEOLOGIA, PALEONTOLOGIA E LITOLOGIA	L028	SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE	DM509	A004248	GEOLOGIA STRATIGRAFICA AMBIENTALE
12064	INTRODUZIONE ALL' OCEANOGRAFIA FISICA	L028	SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE	DM509	A004249	FONDAMENTI DI METEOROLOGIA E OCEANOGRAFIA FISICA
13954	INTRODUZIONE ALL' OCEANOGRAFIA FISICA E GEOMORFOLOGIA COSTIERA	L028	SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE	DM509	A002685	GEOGRAFIA FISICA E GEOMORFOLOGIA
02789	ISTITUZIONI DI MATEMATICA	LB03	SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE	DM270	A002677	ISTITUZIONI DI MATEMATICA
02789	ISTITUZIONI DI MATEMATICA	L334	SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE	DM509	A002677	ISTITUZIONI DI MATEMATICA
04009	ISTITUZIONI DI MATEMATICA II	L028	SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE	DM509	A002677	ISTITUZIONI DI MATEMATICA
A002746	LINGUA INGLESE	LB03	SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE	DM270	A004948	LINGUA INGLESE
A002694	LINGUA INGLESE	LB03	SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE	DM270	A004948	LINGUA INGLESE
A002145	LINGUA INGLESE	LB03	SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE	DM270	A004948	LINGUA INGLESE
A000353	LINGUA STRANIERA	LB03	SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE	DM270	A004948	LINGUA INGLESE
A001075	MICROBIOLOGIA AMBIENTALE	LB03	SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE	DM270	A003257	FISIOLOGIA GENERALE E MICROBIOLOGIA AMBIENTALE
A002142	MICROBIOLOGIA AMBIENTALE	LB03	SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE	DM270	A003257	FISIOLOGIA GENERALE E MICROBIOLOGIA AMBIENTALE
13953	SISTEMATICA MARINA E BIOLOGIA MARINA	L028	SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE	DM509	A002692	BIODIVERSITA' E FUNZIONAMENTO DEI SISTEMI ECOLOGICI
12895	SISTEMI INFORMATIVI PER L' AMBIENTE	L334	SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE	DM509	A002693	ECOLOGIA APPLICATA ALLA PIANIFICAZIONE
12895	SISTEMI INFORMATIVI PER L' AMBIENTE	L028	SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE	DM509	A002693	ECOLOGIA APPLICATA ALLA PIANIFICAZIONE
01600	ZOOLOGIA	LB03	SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE	DM270	A002678	ZOOLOGIA

Per gli insegnamenti non indicati nel presente documento le commissioni saranno nominate e gli appelli fissati a seguito di richiesta da parte di studenti.

Lecce, 03/07/2018

Costantino Nobile et al