

Conseguimento del titolo di dottore di ricerca.

Adempimenti dottorandi XXIX ciclo e relative scadenze.

MODALITA' DI AMMISSIONE

I dottorandi di seguito elencati, iscritti all'ultimo anno di corso del XXIX ciclo, dovranno:

- presentare le domande di ammissione all'esame finale in bollo da euro 16,00 all'Ufficio Dottorato dell'UOC Servizi Didattici e Formazione Post-Laurea e
- consegnare la tesi al Dipartimento proponente il proprio Corso di Dottorato

dal 9 gennaio 2017 al 22 febbraio 2017.

Elenco I gruppo Dottorandi XXIX ciclo

N.	CORSO	Cognome	Nome
1	INFORMATION AND COMMUNICATION ENGINEERING FOR PERVASIVE INTELLIGENT ENVIRONMENTS	BELCASTRO	LORIS
2	INFORMATION AND COMMUNICATION ENGINEERING FOR PERVASIVE INTELLIGENT ENVIRONMENTS	BLASI	GIUSEPPE MARIA
3	INFORMATION AND COMMUNICATION ENGINEERING FOR PERVASIVE INTELLIGENT ENVIRONMENTS	FALCONE	ALBERTO
4	INFORMATION AND COMMUNICATION ENGINEERING FOR PERVASIVE INTELLIGENT ENVIRONMENTS	GALLO	TERESA
5	INFORMATION AND COMMUNICATION ENGINEERING FOR PERVASIVE INTELLIGENT ENVIRONMENTS	GRECO	FRANCESCO
6	INFORMATION AND COMMUNICATION ENGINEERING FOR PERVASIVE INTELLIGENT ENVIRONMENTS	LUPIA	ANDREA
7	INFORMATION AND COMMUNICATION ENGINEERING FOR PERVASIVE INTELLIGENT ENVIRONMENTS	MENDICELLI	ANGELO
8	INFORMATION AND COMMUNICATION ENGINEERING FOR PERVASIVE INTELLIGENT ENVIRONMENTS	PARISI	FRANCESCA
9	INFORMATION AND COMMUNICATION ENGINEERING FOR PERVASIVE INTELLIGENT ENVIRONMENTS	PISANI	FRANCESCO SERGIO
10	INGEGNERIA CIVILE E INDUSTRIALE	BRUNETTI	GIUSEPPE
11	INGEGNERIA CIVILE E INDUSTRIALE	CARUSO	OLGA
12	INGEGNERIA CIVILE E INDUSTRIALE	FERRARO	DOMENICO
13	INGEGNERIA CIVILE E INDUSTRIALE	LAMUTA	CATERINA
14	INGEGNERIA CIVILE E INDUSTRIALE	LAPPANO	ETTORE
15	INGEGNERIA CIVILE E INDUSTRIALE	MAZZEO	DOMENICO
16	INGEGNERIA CIVILE E INDUSTRIALE	PEDACE	EMILIA
17	INGEGNERIA CIVILE E INDUSTRIALE	PERRONE	DIEGO
18	INGEGNERIA CIVILE E INDUSTRIALE	ROGANO	DANIELE
19	INGEGNERIA CIVILE E INDUSTRIALE	TASSITANI	ANTONIO
20	INTERNAZIONALE DI STUDI UMANISTICI. TEORIE, STORIE E TECNICHE DELL'INTERPRETAZIONE DEI TESTI	BOZZARELLO	LUCA

21	INTERNAZIONALE DI STUDI UMANISTICI. TEORIE, STORIE E TECNICHE DELL'INTERPRETAZIONE DEI TESTI	GIUGNATICO	IDA
22	INTERNAZIONALE DI STUDI UMANISTICI. TEORIE, STORIE E TECNICHE DELL'INTERPRETAZIONE DEI TESTI	ALTOMARE	LUCIANO
23	INTERNAZIONALE DI STUDI UMANISTICI. TEORIE, STORIE E TECNICHE DELL'INTERPRETAZIONE DEI TESTI	NIZZA	ANGELO
24	INTERNAZIONALE DI STUDI UMANISTICI. TEORIE, STORIE E TECNICHE DELL'INTERPRETAZIONE DEI TESTI	PARLAVECCHIA	ROSA
25	INTERNAZIONALE DI STUDI UMANISTICI. TEORIE, STORIE E TECNICHE DELL'INTERPRETAZIONE DEI TESTI	SCAVELLO	ROSSELLA SCHIAVONEA
26	INTERNAZIONALE DI STUDI UMANISTICI. TEORIE, STORIE E TECNICHE DELL'INTERPRETAZIONE DEI TESTI	SIRANGELO	VALENTINA
27	INTERNAZIONALE DI STUDI UMANISTICI. TEORIE, STORIE E TECNICHE DELL'INTERPRETAZIONE DEI TESTI	SORRENTI	DOMENICO
28	MATEMATICA E INFORMATICA	ADRIAN	MAREK
29	MATEMATICA E INFORMATICA	FRASSIA	MARIA GIOVANNA
30	MATEMATICA E INFORMATICA	AMENDOLA	GIOVANNI
31	MATEMATICA E INFORMATICA	SANTORO	FRANCESCO
32	MEDICINA TRASLAZIONALE	DHANYALAYAM	DHANYA
33	MEDICINA TRASLAZIONALE	DALENA	FRANCESCO
34	MEDICINA TRASLAZIONALE	DOMANICO	FRANCESCO
35	MEDICINA TRASLAZIONALE	MUTO	LUIGINA
36	MEDICINA TRASLAZIONALE	PIRILLO	JENNY
37	MEDICINA TRASLAZIONALE	RITACCO	IDA
38	MEDICINA TRASLAZIONALE	SPATARO	TANIA
39	MEDICINA TRASLAZIONALE	AVINO	SILVIA
40	MEDICINA TRASLAZIONALE	VIRCILLO	VALENTINA
41	POLITICA, CULTURA E SVILUPPO	ABU SALEM	MIRIAM
42	POLITICA, CULTURA E SVILUPPO	COSTABILE	GIORGIA
43	POLITICA, CULTURA E SVILUPPO	FRONTERA	MANUELA
44	POLITICA, CULTURA E SVILUPPO	GIGLIOTTI	VALENTINA
45	POLITICA, CULTURA E SVILUPPO	OLIVIERI	ANDREA
46	POLITICA, CULTURA E SVILUPPO	MAROTTA	MARIANO
47	POLITICA, CULTURA E SVILUPPO	MAYERA'	GUSTAVO FRANCESCO D.M.
48	POLITICA, CULTURA E SVILUPPO	PAONE	EMANUELA
49	SCIENZE DELLA VITA	FORGIONE	IVANO
50	SCIENZE DELLA VITA	GROCCIA	MARIA CARMELA
51	SCIENZE DELLA VITA	GUARDIA	ANTONELLO
52	SCIENZE DELLA VITA	MACCHIONE	CLAUDIA
53	SCIENZE DELLA VITA	MACIRELLA	RACHELE
54	SCIENZE DELLA VITA	UMETON	DIANA
55	SCIENZE DELLA VITA	NAPOLITANO	LARA
56	SCIENZE DELLA VITA	SCAVELLO	FRANCESCO
57	SCIENZE E INGEGNERIA DELL'AMBIENTE, DELLE COSTRUZIONI E DELL'ENERGIA	BARONE	GIUSEPPE

58	SCIENZE E INGEGNERIA DELL'AMBIENTE, DELLE COSTRUZIONI E DELL'ENERGIA	BARONE	VINCENZO
59	SCIENZE E INGEGNERIA DELL'AMBIENTE, DELLE COSTRUZIONI E DELL'ENERGIA	CIOCCI	EMANUELE
60	SCIENZE E INGEGNERIA DELL'AMBIENTE, DELLE COSTRUZIONI E DELL'ENERGIA	CONDELLO	ANTONIO
61	SCIENZE E INGEGNERIA DELL'AMBIENTE, DELLE COSTRUZIONI E DELL'ENERGIA	CONTESSA	STEFANIA
62	SCIENZE E INGEGNERIA DELL'AMBIENTE, DELLE COSTRUZIONI E DELL'ENERGIA	CAPARELLI	SABINA
63	SCIENZE E INGEGNERIA DELL'AMBIENTE, DELLE COSTRUZIONI E DELL'ENERGIA	CAIRO	VALENTINA
64	SCIENZE E INGEGNERIA DELL'AMBIENTE, DELLE COSTRUZIONI E DELL'ENERGIA	CATIZZONE	ENRICO
65	SCIENZE E INGEGNERIA DELL'AMBIENTE, DELLE COSTRUZIONI E DELL'ENERGIA	D'AQUILA	GAETANO
66	SCIENZE E INGEGNERIA DELL'AMBIENTE, DELLE COSTRUZIONI E DELL'ENERGIA	FILOMENA	LUCIANA
67	SCIENZE E INGEGNERIA DELL'AMBIENTE, DELLE COSTRUZIONI E DELL'ENERGIA	FORESTIERI	GIULIA
68	SCIENZE E INGEGNERIA DELL'AMBIENTE, DELLE COSTRUZIONI E DELL'ENERGIA	GROSSO	VALENTINA
69	SCIENZE E INGEGNERIA DELL'AMBIENTE, DELLE COSTRUZIONI E DELL'ENERGIA	AHMED	HAYSAM MOHAMED MAGDY
70	SCIENZE E INGEGNERIA DELL'AMBIENTE, DELLE COSTRUZIONI E DELL'ENERGIA	KHAKPOUR	SHERVIN
71	SCIENZE E INGEGNERIA DELL'AMBIENTE, DELLE COSTRUZIONI E DELL'ENERGIA	IMBROGNO	ALESSANDRA
72	SCIENZE E INGEGNERIA DELL'AMBIENTE, DELLE COSTRUZIONI E DELL'ENERGIA	MAJIDI SALEHI	SHABNAM
73	SCIENZE E INGEGNERIA DELL'AMBIENTE, DELLE COSTRUZIONI E DELL'ENERGIA	NAGHIB	SEYED DANIAL
74	SCIENZE E INGEGNERIA DELL'AMBIENTE, DELLE COSTRUZIONI E DELL'ENERGIA	NOTARO	PATRIZIA
75	SCIENZE E INGEGNERIA DELL'AMBIENTE, DELLE COSTRUZIONI E DELL'ENERGIA	ARIAS ARIAS	FABIAN ERNESTO
76	SCIENZE E INGEGNERIA DELL'AMBIENTE, DELLE COSTRUZIONI E DELL'ENERGIA	SCHMIDT	STEFAN ANDRE'
77	SCIENZE E INGEGNERIA DELL'AMBIENTE, DELLE COSTRUZIONI E DELL'ENERGIA	SCURO	CARMELO
78	SCIENZE E INGEGNERIA DELL'AMBIENTE, DELLE COSTRUZIONI E DELL'ENERGIA	SERAFINI	SARA MARIA
79	SCIENZE E INGEGNERIA DELL'AMBIENTE, DELLE COSTRUZIONI E DELL'ENERGIA	SWAID	BASHAR
80	SCIENZE E INGEGNERIA DELL'AMBIENTE, DELLE COSTRUZIONI E DELL'ENERGIA	TEDESCO	ALESSANDRO
81	SCIENZE E INGEGNERIA DELL'AMBIENTE, DELLE COSTRUZIONI E DELL'ENERGIA	VACCA	CARMINE
82	SCIENZE E INGEGNERIA DELL'AMBIENTE, DELLE COSTRUZIONI E DELL'ENERGIA	VIGNA	MARA
83	SCIENZE E INGEGNERIA DELL'AMBIENTE, DELLE COSTRUZIONI E DELL'ENERGIA	VELTRI	SIMONA
84	SCIENZE E INGEGNERIA DELL'AMBIENTE, DELLE COSTRUZIONI E DELL'ENERGIA	VERRE	SALVATORE
85	SCIENZE E TECNOLOGIE FISICHE, CHIMICHE E DEI MATERIALI	BAZZARELLI	FABIO
86	SCIENZE E TECNOLOGIE FISICHE, CHIMICHE E DEI MATERIALI	CELIBERTO	FRANCESCO
87	SCIENZE E TECNOLOGIE FISICHE, CHIMICHE E DEI MATERIALI	CALIGIURI	VINCENZO
88	SCIENZE E TECNOLOGIE FISICHE, CHIMICHE E DEI MATERIALI	D'AGOSTINO	NAPOLEONE
89	SCIENZE E TECNOLOGIE FISICHE, CHIMICHE E DEI MATERIALI	FRANCICA	GIANLUCA
90	SCIENZE E TECNOLOGIE FISICHE, CHIMICHE E DEI MATERIALI	FERRARO	ANTONIO

91	SCIENZE E TECNOLOGIE FISICHE, CHIMICHE E DEI MATERIALI	FRESCA	GIULIA
92	SCIENZE E TECNOLOGIE FISICHE, CHIMICHE E DEI MATERIALI	GRAMACCIONI	CHIARA
93	SCIENZE E TECNOLOGIE FISICHE, CHIMICHE E DEI MATERIALI	ALBERTI	TOMMASO
94	SCIENZE E TECNOLOGIE FISICHE, CHIMICHE E DEI MATERIALI	ALJ	DOMENICO
95	SCIENZE E TECNOLOGIE FISICHE, CHIMICHE E DEI MATERIALI	LENTO	RAFFAELLA
96	SCIENZE E TECNOLOGIE FISICHE, CHIMICHE E DEI MATERIALI	MAGARO'	FLORIANA
97	SCIENZE E TECNOLOGIE FISICHE, CHIMICHE E DEI MATERIALI	MILITANO	FRANCESCA
98	SCIENZE E TECNOLOGIE FISICHE, CHIMICHE E DEI MATERIALI	APRILE	ARIANNA
99	SCIENZE E TECNOLOGIE FISICHE, CHIMICHE E DEI MATERIALI	PERRI	VIVIANA
100	SCIENZE E TECNOLOGIE FISICHE, CHIMICHE E DEI MATERIALI	PEZZI	ORESTE
101	SCIENZE E TECNOLOGIE FISICHE, CHIMICHE E DEI MATERIALI	RANIERI	GIUSEPPE
102	SCIENZE ECONOMICHE ED AZIENDALI	DI TOMMASO	CATERINA
103	SCIENZE ECONOMICHE ED AZIENDALI	MINERVINI	MARIA TERESA
104	SCIENZE ECONOMICHE ED AZIENDALI	MAROZZO	VERONICA
105	SCIENZE ECONOMICHE ED AZIENDALI	NEHA	NEHA
106	SCIENZE ECONOMICHE ED AZIENDALI	VECELLIO	PINO

I dottorandi, vincitori del secondo bando di concorso emanato il 31 gennaio 2014 per coprire i posti rimasti vacanti del primo concorso, di seguito elencati, iscritti all'ultimo anno di corso del XXIX ciclo, dovranno:

- presentare le domande di ammissione all'esame finale in bollo da euro 16,00 all'Ufficio Dottorato dell'UOC Servizi Didattici e Formazione Post-Laurea e
- consegnare la tesi al Dipartimento proponente il proprio Corso di Dottorato

dal 31 marzo 2017 al 28 aprile 2017.

Elenco II gruppo Dottorandi XXIX ciclo

N.	CORSO	Cognome	Nome
1	INFORMATION AND COMMUNICATION ENGINEERING FOR PERVASIVE INTELLIGENT ENVIRONMENTS	GUEVARA GRANIZO	MARCO VINICIO
2	INFORMATION AND COMMUNICATION ENGINEERING FOR PERVASIVE INTELLIGENT ENVIRONMENTS	NARVAEZ VILEMA	MIRYAN ESTELA
3	INFORMATION AND COMMUNICATION ENGINEERING FOR PERVASIVE INTELLIGENT ENVIRONMENTS	QUINTANA LOPEZ	XIMENA ALEXANDRA
4	INGEGNERIA CIVILE E INDUSTRIALE	DELLA GALA	MARCO
5	INGEGNERIA CIVILE E INDUSTRIALE	MORA GUERRA	DAFNI YENIVETH
6	INGEGNERIA CIVILE E INDUSTRIALE	NICCOLI	FABRIZIO
7	POLITICA, CULTURA E SVILUPPO	SANCHEZ CHAVEZ	ERIC EDUARDO
8	SCIENZE E TECNOLOGIE FISICHE, CHIMICHE E DEI MATERIALI	DI MARE	FRANCESCA
9	SCIENZE E TECNOLOGIE FISICHE, CHIMICHE E DEI MATERIALI	AL TAIE	AMER ABDULHAKIM

10	SCIENZE E TECNOLOGIE FISICHE, CHIMICHE E DEI MATERIALI	MANER	ASIF
11	SCIENZE E TECNOLOGIE FISICHE, CHIMICHE E DEI MATERIALI	URSINO	CLAUDIA
12	SCIENZE ECONOMICHE ED AZIENDALI	AURA	CATERINA

Tutti gli altri casi che hanno portato ad un inizio ritardato delle attività formative (es. scorrimento graduatorie) o ad una sospensione delle stesse (es. maternità, malattia, frequenza TFA) saranno trattati tenendo in considerazione detto ritardo, garantendo il rispetto della durata minima di tre anni del corso per ogni dottorando.

Di seguito l'elenco dei dottorandi che si ritrovano in questi casi particolari con indicato accanto ad ognuno di essi le date di presentazione delle domande di ammissione all'esame finale in bollo da euro 16,00 all'Ufficio Dottorato dell'UOC Servizi Didattici e Formazione Post-Laurea e di consegna tesi al Dipartimento proponente il proprio Corso di Dottorato.

Elenco gruppo Dottorandi "casi particolari" XXIX ciclo

N.	CORSO	Cognome	Nome	Periodo di consegna domanda e tesi
1	MEDICINA TRASLAZIONALE	DONA'	ADA ALICE	dal 27 febbraio al 31 marzo 2017
2	SCIENZE E TECNOLOGIE FISICHE, CHIMICHE E DEI MATERIALI	BRITO DEL PINO	JOSE FRANCISCO	dal 27 febbraio al 31 marzo 2017
3	INFORMATION AND COMMUNICATION ENGINEERING FOR PERVASIVE INTELLIGENT ENVIRONMENTS	PALMIERI	NUNZIA	dal 28 aprile al 31 maggio 2017
4	INFORMATION AND COMMUNICATION ENGINEERING FOR PERVASIVE INTELLIGENT ENVIRONMENTS	GUERRA GONZALES	NOEMI LISETTE	dal 28 aprile al 31 maggio 2017
5	SCIENZE E INGEGNERIA DELL'AMBIENTE, DELLE COSTRUZIONI E DELL'ENERGIA	OSMAN	SALIH MOHAMED	dal 30 giugno al 31 luglio 2017
6	MATEMATICA E INFORMATICA	ADRIAN	WERONIKA TERESA	dal 30 giugno al 31 luglio 2017
7	SCIENZE DELLA VITA	ALBO	LAURA	dal 30 giugno al 31 luglio 2017
8	INTERNAZIONALE DI STUDI UMANISTICI. TEORIE, STORIE E TECNICHE DELL'INTERPRETAZIONE DEI TESTI	D'ONOFRIO	ANNALISA	dal 29 settembre al 31 ottobre 2017
9	INTERNAZIONALE DI STUDI UMANISTICI. TEORIE, STORIE E TECNICHE DELL'INTERPRETAZIONE DEI TESTI	TALARICO	VINCENZO	dal 29 settembre al 31 ottobre 2017
10	MEDICINA TRASLAZIONALE	SANTORO	ILARIA	dal 29 settembre al 31 ottobre 2017
11	SCIENZE E TECNOLOGIE FISICHE, CHIMICHE E DEI MATERIALI	VECCHIONE	LUCIA	dal 29 settembre al 31 ottobre 2017
12	SCIENZE E INGEGNERIA DELL'AMBIENTE, DELLE COSTRUZIONI E DELL'ENERGIA	SALKINI	HADYA	con le scadenze del XXX ciclo
13	INGEGNERIA CIVILE E INDUSTRIALE	MAYACELA ROJAS	CELIA MARGARITA	con le scadenze del XXX ciclo

[**Fac-simile Domanda di ammissione esame finale XXIX ciclo**](#)

Si ricorda che la sezione del **Regolamento vigente in materia di Dottorato di Ricerca** (D. R. n. 1330 del 03/07/2013 e ss.mm.ii.) di interesse per il **CONSEGUIMENTO DEL TITOLO** è quella ricompresa nel TITOLO IX e consta degli articoli dal n. 45 al n. 54.

Brevemente si riporta l'iter:

La tesi finale di dottorato, corredata da una sintesi in lingua italiana o inglese, è redatta in lingua italiana ovvero, previa autorizzazione del Collegio dei docenti, in inglese o in altra lingua. La tesi così redatta deve essere consegnata dal dottorando al Dipartimento interessato.

La tesi, alla quale è allegata una relazione del dottorando sulle attività svolte nel corso del dottorato e sulle eventuali pubblicazioni, è trasmessa dal Dipartimento ad almeno due valutatori esterni, italiani o stranieri, proposti dal Collegio dei docenti, e nominati dal Rettore sulla base dell'elevata qualificazione.

I valutatori esprimono un giudizio analitico scritto sulla tesi entro e non oltre un mese dalla nomina e ne propongono l'ammissione alla discussione pubblica o il rinvio per un periodo non superiore a sei mesi, se ritengono necessarie significative integrazioni o correzioni. Trascorso tale periodo, la tesi è in ogni caso ammessa alla discussione pubblica, corredata da un nuovo parere scritto dei medesimi valutatori, reso alla luce delle correzioni o integrazioni eventualmente apportate.

Acquisito il parere definitivo dei valutatori, il Collegio dei docenti provvede all'ammissione dei dottorandi, all'esame finale inviando al Rettore copia dei verbali corredatai dai giudizi formulati dai valutatori.

Le Commissioni sono nominate dal Rettore, su designazione del Collegio dei docenti, dopo l'acquisizione del parere dei valutatori e sono notificate ai Dipartimenti.

Il Dipartimento, conosciuta la composizione della Commissione giudicatrice, provvede a trasmettere a ogni singolo componente copia della tesi firmata, il relativo file in formato PDF su supporto magnetico, nonché il giudizio analitico dei valutatori.

I lavori delle Commissioni devono concludersi obbligatoriamente nei 60 giorni successivi alla notifica della nomina.

Le tesi, debitamente firmate dal Supervisore scientifico, devono essere corredate da una relazione sulle attività svolte nel corso del dottorato e sulle eventuali pubblicazioni. Tesi e relazione devono essere presentate, su supporto ottico, magnetico o elettronico e in formato PDF, al Dipartimento interessato per il successivo invio ai valutatori. Qualora i valutatori ritengano necessarie significative integrazioni o correzioni, i candidati provvedono a effettuare le opportune modifiche e consegnare la nuova versione secondo il medesimo iter procedurale, per ottenere il successivo e ultimo parere formulato dai valutatori.

Il candidato, previa delibera del Collegio dei docenti, consegna al predetto Dipartimento tre copie della tesi su supporto ottico, magnetico o elettronico e in formato PDF, debitamente firmate da Coordinatore e supervisore scientifico e corredate dalla relazione del Collegio dei docenti sulla attività svolta durante il corso di dottorato. Le tesi e i relativi giudizi e valutazioni vengono trasmessi, a cura del Dipartimento interessato, ai componenti della commissione giudicatrice dell'esame finale.

Il Dipartimento interessato, conosciuta la composizione della commissione giudicatrice, provvede a trasmettere a ogni singolo componente copia della tesi firmata con il relativo file in formato PDF su supporto magnetico, nonché il giudizio analitico dei valutatori.

CONSEGNA TESI DEFINITIVA

Oltre alle copie della tesi finale da consegnare al Dipartimento interessato, dovranno essere consegnate all'Ufficio Dottorato di Ricerca (UOC Servizi Didattici e Formazione Post-Laurea - Via Savinio 1 - Università della Calabria Arcavacata di Rende - CS) **quattro copie della tesi, su supporto ottico (CD o DVD)**, complete di:

- **frontespizio** (scannerizzato), firmato dal Coordinatore del Corso di Dottorato, dal Supervisore scientifico e dal dottorando stesso;
- copia della **relazione del Collegio dei Docenti** sull'attività svolta durante il Corso dal dottorando.

E' necessario consegnare, altresì, la **liberatoria**, in formato cartaceo, per la pubblicazione della tesi nell'archivio istituzionale dell'Università della Calabria, debitamente sottoscritta in originale.

N.B. I frontespizi scannerizzati delle tesi dovranno perentoriamente riportare anche la sigla del Settore Scientifico Disciplinare di afferenza, come richiesto dal MIUR, Prot. n. 1581 del 26/07/2007. In caso di più settori disciplinari interessati, deve essere indicato quello preminente nella trattazione della tesi. L'elenco completo è reperibile al seguente indirizzo: http://www.murst.it/atti/2000/alladm001004_01.htm.

N.B. In caso di **tesi in co-tutela** al frontespizio devono essere effettuate le seguenti aggiunte:
1) in co-tutela di tesi con _____ subito dopo l'indicazione del Corso;
2) Supervisore/Tutor e firma assegnato in fase di stipula della co-tutela.