



RIEPILOGO LEARNING AGREEMENT

DATI STUDENTE

Studente:	
Corso:	MATEMATICA - DMIF - DIPARTIMENTO DI SCIENZE MATEMATICHE, INFORMATICHE E FISICHE - PERCORSO COMUNE
Anno:	Laurea Magistrale 2° - in corso

DATI GENERALI

Bando di riferimento:	CONCORSO N. 2 ERASMUS+ STUDIO 2023/2024: SCIENZE MATEM., INFORM. E MULTIMED.
Destinazione:	(N TRONDHE01) NTNU NORWEGIAN UNIVERSITY OF SCIENCES AND TECHNOLOGY
Area Disciplinare:	Mathematics
Stato Graduatoria:	Rientrato da destinazione
Periodo di mobilità:	
Data inizio compilazione Learning Agreement:	05/07/2023 13:58:32
Data ultima modifica Learning Agreement:	16/01/2024 16:50:53
Stato Learning Agreement:	Questo learning agreement è definitivo. Non è possibile apportare ulteriori modifiche
Docente Responsabile Learning Agreement	GIOVANNA D'AGOSTINO

LEARNING AGREEMENT

Attività da sostenere all'estero

Codice	Descrizione	SSD	Periodo	CFU	AD Ass.	TAF D	Virt.
MA3403	Algebraic Topology I https://www.ntnu.edu/studies/courses/MA3403/2023/1#tab=omEmnet		Primo Semestre	7.5	Si	No	No
MA3204	Homological Algebra https://www.ntnu.edu/studies/courses/MA3204/2023/1#tab=omEmnet		Primo Semestre	7.5	Si	No	No
TMA4215	Numerical Mathematics https://www.ntnu.edu/studies/courses/TMA4215/2023/1#tab=omEmnet		Primo Semestre	7.5	Si	No	No
TMA4160	Cryptography https://www.ntnu.edu/studies/courses/TMA4160#tab=omEmnet		Primo Semestre	7.5	Si	No	No

Totale CFU No TAF D: 30
Totale CFU TAF D: 0

Attività da riconoscere

Codice	Descrizione	CFU	Condiz. Riconoscimento
MA0627	ALGEBRA SUPERIORE I	6	
MA0414	ALGEBRA SUPERIORE II	6	
MA0003	ALGORITMI AVANZATI	6	
MA0428	LABORATORIO DI MATEMATICA COMPUTAZIONALE	6	
MA0632	TOPOLOGIA ALGEBRICA	6	

Associazione 1

Codice	Descrizione	CFU	>	Descrizione	CFU	Info
--------	-------------	-----	---	-------------	-----	------

MA3403	Algebraic Topology I	7.5
MA3204	Homological Algebra	7.5
TMA4215	Numerical Mathematics	7.5
TMA4160	Cryptography	7.5

MA0003 - ALGORITMI AVANZATI	6	AD da Libretto
MA0414 - ALGEBRA SUPERIORE II	6	AD da Libretto
MA0428 - LABORATORIO DI MATEMATICA COMPUTAZIONALE	6	AD da Libretto
MA0627 - ALGEBRA SUPERIORE I	6	AD da Libretto
MA0632 - TOPOLOGIA ALGEBRICA	6	AD da Libretto

Totale CFU: 30

Totale CFU: 30

Allegati

Titolo	Tipo
Attestato di frequenza	Obbligatorio
Learning Agreement approvato ultima versione	Obbligatorio
Transcript of records	Obbligatorio

Lingue Conosciute

Dati Lingua Dich.			Dati Test Partenza			Dati Test Rientro		
Lingua	Lingua Dom.	Livello Dich.	Livello	Data	Fallito	Livello	Data	Fallito
INGLESE	No	B2			No			No

Note:

Note Studente:	
Note Docente:	Tenendo conto che, non appena possibile, lo studente si impegna ad aggiungere all'elenco delle attività da riconoscere anche il corso di Algebra Superiore 2 per un totale di 30 CFU, approvo il LA.