UNIVERSITA' TELEMATICA E-CAMPUS



MODULO DI DISSERTAZIONE TESI DI I	LAUREA		
Facolta' di INGEGNERIA			
Corso di Laurea INGEGNERIA INFORMA	TICA E DELL'AUT	OMAZIONE	
N. di Matricola 001447064			
Dissertazione di Laurea			
presentata da DOUNGALA NZOYEM LEO	N MARTIAL		
NATO A Douala - CAMERUN - IL 31/03/19	994		
Primo rela	Tesi: Techniques for Prediction of D	Artificial Intelligence and Machine Learning i: Techniques for the Characterization and Prediction of Diabetes e: VIZZA PATRIZIA i: Tesi di Ricerca	
Firma del Rela	itore:		
Firma degli eventuali Correla	atori:		
Firma dell'eventuale Controrela			
NOVEDRATE, li 29/01/2024		Firma del Candidato	
BANCA DATI ELETTRONICA ALMALA	UREA		
NOVEDRATE, li 29/01/2024		Firma del Candidato	
Riservato alla Segreteria:			
Data di Laurea:	Media voti:	Voto:	