StudentID = Identificativo student

Status = variabile binaria (D = dropout, L = laureato)

YearStartCareer = anno di inizio carriera

YearendCareer = anno di fine carrier

DateEndCareer = data esatta di fine carrier

ChangeDegree = dummy per indicare se lo studente ha cambiato corso di studi dopo essersi immatricolati ad ingegneria matematica

Mobility = dummy per indicare se lo studente è andato in Erasmus o no

WeiAvgEval = media peseta dei voti degli esami

ExamsPassed = numero di esami superati

AvgAttempts = numero di tentativi medio per esame

WeiAvgEval1.1 = media peseta dei voti degli esami del primo semestre del primo anno

AvgAttempts1.1 = numero di tentativi medio per esami dei primo semestre del primo anno

TotalCredits1.1 = crediti superati al primo semestre primo anno

WeiAvgEval1tot = media peseta dei voti degli esami del primo semestre del primo anno

AvgAttempts1tot = numero di tentativi medio per esami dei primo semestre del primo anno

TotalCredits1tot = crediti superati al primo semestre primo anno

YearOfBirth = anno di nascita

PlaceOfBirth\_state = Nazione di nascita

PlaceOfBirth\_prov = Provincia di nascita

Sex = genere dello student

ReseidenceCity = città di residenza

AccessToStudiesAge = età dello student al momento dell’immatricolazione

Nationality = nazionalità dello student

PreviousStudies = tipo di studi precedenti (tipo di liceo)

PreviousStudiesCenter\_state = Nazione dove lo student ha fatto il liceo

PreviousStudiesCenter\_prov = Provincia dove lo student ha fatto il liceo

AdmissionScore = voto del test d’ammissione al Poli

DegreeProgramme.in = corso a cui lo student è iscritto (qui tutti ing mate)