DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONI

(Art.46 D.P.R. 28 dicembre 2000, n.445)

Matricola 187752

Il sottoscritto RIAZ HAFIZ ZEESHAN nato a GUJRANWALA (PAKISTAN) il 16/11/1989, ai sensi dell'articolo 46 del D.P.R. n.445/2000, consapevole che in caso di non veridicità del contenuto della dichiarazione decade, ai sensi dell'articolo 75 del D.P.R. n. 445/2000, dai benefici eventualmente conseguiti, e a conoscenza di quanto prescritto dall'art. 76 sulle sanzioni penali previste nel caso di dichiarazioni non veritiere e falsità negli atti, sotto la propria responsabilità

DICHIARA

Di essere iscritto a Tempo pieno per l'a.a. 2016/2017 al seguente corso di studi:

Laurea in

INGEGNERIA ELETTRONICA (ELECTRONIC ENGINEERING)

Classe delle lauree in INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE (L-8)

Di aver conseguito nei singoli esami sottoelencati le votazioni a fianco di ciascuno riportate:

| Codice | Descrizione | Voto | Data | CFU | SSD |
|---------|----------------------------|----------|------------|-----|--------------|
| 01OXHLL | Italian language 1st level | superato | 30/03/2012 | 6 | L-FIL-LET/12 |
| 02MCCLL | English Language 1st level | superato | 23/03/2013 | 3 | L-LIN/12 |
| 04KWQLL | Mathematical analysis I | 18/30 | 25/06/2013 | 10 | MAT/05 |
| 06KWRLL | Chemistry | 18/30 | 20/06/2014 | 8 | CHIM/07 |
| 03KWYLL | Geometry | 21/30 | 18/09/2014 | 10 | MAT/03 |
| 04JCJLL | Computer sciences | 18/30 | 01/09/2015 | 8 | ING-INF/05 |
| 02KTMLL | Computer architecture | 18/30 | 17/02/2016 | 8 | ING-INF/05 |

Transcodifica ECTS: [A]30-30L, [B]26-29, [C]22-25, [D]19-21, [E]18, [FX]15-17.

La dichiarazione è esente dell'imposta di bollo ai sensi dell'articolo 37 D.P.R. n.445/2000.

Il sottoscritto, ai sensi e per gli effetti dell'art. 13 del D.Lgs. 196/2003 dichiara di essere informato che i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale le presenti dichiarazioni vengono rese.

| 24-04-2017 | IL DICHIARANTE |
|------------|----------------|
| | |
| (data) | |

