



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca

Istituto Istruzione Superiore "N. Miraglia"

Istituti Associati

Liceo Classico "N. Carlomagno" - Lauria

Istituto Tecnico settore Tecnologico "E. Ferrari" - Lauria

Liceo Scientifico Via Pietro Nenni - Rotonda

Via Cerse dello speciale - 85044 LAURIA (PZ)

Tel. 0973823966 - 0973823678

Cod. MIUR: PZIS00600A – Cod. Fiscale 92000130762 - Codice Univoco Fatturazione Elettronica UF7YWT
Sito internet: www.isislauria.gov.it e-mail: pzis00600a@istruzione.it – Pec: pzis00600a@pec.istruzione.it

Prot. n. 3923

Lauria, li 25/10/2016

**ELEZIONI SCOLASTICHE ANNUALI DEL 22 OTTOBRE 2016 -
RAPPRESENTANZA STUDENTESCA NEL CONSIGLIO D'ISTITUTO CON PROCEDURA
ELETTORALE SEMPLIFICATA.**

anno scolastico 2016/2017

IL PRESIDENTE DELLA COMMISSIONE ELETTORALE D'ISTITUTO

VISTI gli Artt. 21 - 22 - 44 dell' O.M. n. 215 del 15.07.1991;

VISTA la Circolare n. 7 n. prot. 10629 del 21/09/2016 del Miur;

VISTO il Verbale degli scrutini elettorali dell'I.T.S. di LAURIA (PZ), LICEO CLASSICO STATALE di LAURIA (PZ), e del LICEO SCIENTIFICO STATALE di ROTONDA (PZ);

DETERMINATA la cifra elettorale di ciascuna Lista, i quozienti per l'assegnazione dei posti a ciascuna Lista e la cifra individuale di ciascun candidato per ogni Lista;

PROCLAMA ELETTI

i seguenti **ALUNNI** rappresentanti nel **CONSIGLIO D'ISTITUTO** per l'anno scol. **2016/2017**;

COGNOME E NOME	Cl. Sez.	ISTITUTO	VOTI VALIDI
OBERTO Alfonso	5^A	ITS	145
PITTELLA Pierdomenico	4^A	LICEO Classico	108
FIORE Antonio Gabriele	5^A	LICEO Scientifico	53
MARTINO Alessandro	5^A	ITS	131

I primi tre eletti con maggiori preferenze per rappresentatività dei tre istituti, il quarto eletto con quoziente maggiore alla lista n. III.

Degli eletti proclamati è data comunicazione mediante affissione del relativo elenco **all 'Albo dell' I.T.S. , del LICEO CLASSICO e del LICEO SCIENTIFICO.**

IL PRESIDENTE della Commissione Elettorale

Angelo CRECCA

Firma autografa sostituita a mezzo stampa
ai sensi dell'art. 3, c.2, D.Lgs n. 39/1993