



Unione Europea

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



MIUR

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE)



IV ISTITUTO COMPRENSIVO "G. AURISPA"

96017 NOTO (SR) - Via O. Bacci, 1 - Tel./Fax 0931/896173 - 836740

e-mail: src859001@istruzione.it; src859001@pec.istruzione.it; www.aurispanoto.gov.it

C.F. 83000710893 - C.M. SRIC859001

Determina Dirigenziale

IV ISTITUTO COMPRENSIVO - "G. AURISPA"-NOTO
Prot. 0005788 del 30/11/2018
C-14 (Uscita)

Agli atti
All'Albo pretorio online della Scuola
Amministrazione trasparente
www.aurispanoto.gov.it

Determina del Dirigente scolastico per

Modifica n°36 al Programma Annuale 2018 alla data del 30-Nov-2018

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO

il programma annuale per l'esercizio finanziario 2018, approvato dal Consiglio di Istituto nella seduta del 07/02/2018;

VISTO

il D.I. n.129 del 28-08-2018;

ACCERTATA

la seguente maggiore Entrate :

- 1) Contributi alunni e personale per assicurazione A.S.2018-2019:
 - a) n.690 quote, Euro 4 pro capite, Alunni della Scuola per complessivi Euro 2.760,00;
 - b) n.90 quote, Euro 4 pro capite versate dal personale della Scuola per complessivi Euro 360,00;

DECRETA

di apportare le seguenti **VARIAZIONI** al programma annuale 2018

ENTRATE Aggr./Voce/Sottovoce		PREVISIONE INIZIALE	MODIFICHE PRECEDENTI	MODIFICA ATTUALE	PREVISIONE DEFINITIVA
05 02 02	Contributi degli alunni e personale per assicurazione	0,00	0,00	3.120,00	3.120,00
				3.120,00	

SPESE Aggr./Voce/Sottovoce		PREVISIONE INIZIALE	MODIFICHE PRECEDENTI	MODIFICA ATTUALE	PREVISIONE DEFINITIVA
A01 05	Assicurazione alunni e personale	0,00	0,00	3.120,00	3.120,00
				3.120,00	

La Modifica n°36 al Programma annuale 2018 sarà portata per conoscenza al Consiglio di istituto.

L'assistente amm.vo addetto alla gestione del protocollo è autorizzato alla pubblicazione del presente provvedimento all'Albo web della Scuola www.aurispanoto.gov.it nelle sezioni: [Albo Pretorio](#) e [Amministrazione trasparente](#).

Il Dirigente scolastico
Prof. Enzo Michelangeli