



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca

**Centro Provinciale per l'Istruzione degli Adulti – Provincia di Savona**

“CPIA Albenga - Finale Ligure - Savona - Valbormida”

SEDE AMMINISTRATIVA: Via Caboto, 2 - 17100 Savona - CF 92104610099

e-mail: svmm062003@istruzione.it; segreteria@cpiasavona.org

pec svmm062003@pec.istruzione.it

telefono 019 820730 - sito www.cpiasavona.org



SEDI OPERATIVE: Albenga, Cairo Montenotte, Finale Ligure, Loano, Savona

circ. N° [vedi segnatura]

Savona, 10 dicembre 2019

al personale del CPIA Savona  
agli studenti  
all'albo

**Oggetto: Decreto proclamazione degli eletti nel Consiglio di Istituto per il triennio 2019-22**

Il dirigente scolastico

**VISTO** l'atto di proclamazione degli eletti risultante dai verbali del Seggio Elettorale n. 3, sintesi delle elezioni nei vari plessi

**PROCEDE** all'attribuzione dei posti e alla proclamazione degli Eletti dopo le votazioni effettuate per il rinnovo del Consiglio di Istituto

**COMUNICA** che sono stati proclamati eletti per il Consiglio di Istituto del triennio 2019/2022 i seguenti consiglieri:

Componente docenti	Componente ATA	Componente alunni
<b>Lista 1</b>	<b>Lista 1</b>	<b>Lista 1</b>
Bina Nicola	Giovannini Monica	Galdima Ibrahim
Ghiglia Sara	Trovabene Mario	<b>Lista 2</b>
La Grotteria Carmelina		Conceicao Maria da Natividade
Formisano Marcella		<b>Lista 3</b>
Gasparini Marco		Borbor Solis Maria Isabel
		Naji Bodr
		<b>Lista 4</b>
		Burlacu Sanda Stefania
		Gjoka Aurelio
		Berisha Astrit
		Sylla Marifere

**RICORDA** che i rappresentanti delle liste dei candidati ed i singoli candidati che ne abbiano interesse possono presentare ricorso avverso i risultati delle elezioni, entro 5 giorni dalla data di pubblicazione degli elenchi, alla commissione elettorale di Istituto.  
I ricorsi sono decisi entro 5 giorni dalla scadenza del termine indicato.

f.to il dirigente scolastico  
Domenico Buscaglia

Documento firmato digitalmente ai sensi del c.d. Codice  
dell'Amministrazione digitale e norme ad esso connesse