



**Istituto Superiore "Francesco Morano"**

Via Circumvallazione Ovest – 80023 – L. tà P.co Verde

Caivano (NA) Tel. 0818343113 - Sito web: [www.ismorano.edu.it](http://www.ismorano.edu.it)

PEC: [nais119003@pec.istruzione.it](mailto:nais119003@pec.istruzione.it) - C.F.:93056780633 – Codice Univoco: UFJV84

Al Personale tutto

Ai Genitori e alle studentesse e  
agli studenti interessati

Oggetto: A.S. 2022/2023. ESITI

- 1. Esami per le studentesse e gli studenti destinatari di sospensione del giudizio ITI e IPSEOA;**
- 2. Verifica per le studentesse e gli studenti destinatari di revisione del PFI (classi I)**

**IL DIRIGENTE SCOLASTICO**

**Vista** la propria nota prot. n. 3097/I del 30 giugno 2023;

**Realizzati** i corsi di recupero per le discipline di matematica, inglese e chimica e il supporto anche a distanza per le altre discipline coinvolte, con conclusione in data 21 luglio 2023;

**Realizzati** gli esami e la verifica di cui in oggetto in data **24, 25 e 26 luglio** u.s.;

**Realizzata** la ratifica degli esiti di tutte le operazioni nel C.D. n.10 del 27 luglio 2023,

**DISPONE**

L'affissione degli esiti degli esami, sul registro elettronico in Bacheca Web.

**Quadri sinottici dei dati quantitativi ITI:**

<b>N. Studenti esaminati</b>	<b>N.</b>	<b>N. discipline esaminate</b>	<b>N. ammessi</b>	<b>N. Non ammessi</b>
I classi	35	70	35	0
II classi	16	27	16	0
III classi	11	18	9	2
IV classi	12	15	12	0
<b>Totali</b>	<b>74</b>	<b>130</b>	<b>72</b>	<b>2</b>

**Dati quantitativi IPSEOA:**

<b>N. Studenti esaminati</b>	<b>N.</b>	<b>N. discipline esaminate</b>	<b>N. ammessi</b>	<b>N. Non ammessi</b>
II classi	6	8	6	0
III classi	12	28	11	1
IV classi	6	13	4	2
<b>Totali</b>	<b>24</b>	<b>49</b>	<b>21</b>	<b>3</b>

**Rinvio PFI: dati quantitativi IPSEOA PRIME CLASSI:**

<b>N. Studenti esaminati</b>	<b>N.</b>	<b>N. discipline Verificate</b>	<b>N. Verifiche realizzate</b>	<b>N. verifiche non realizzate</b>
<b>Classi I</b>	<b>14</b>	<b>30</b>	<b>13</b>	<b>1</b>

Il Dirigente Scolastico  
prof.ssa Eugenia Carfora