



COGNOME: Miceli	CLASSE: 2D
NOME:	Liceo Scientifico <i>F. Vercelli</i>
Asti,	a.s. 2024-2025



Prova di laboratorio di Fisica
Esempio di verifica

$$\forall \varepsilon \in \mathbb{R} \; |f(x + \varepsilon) - f(x)| < \mathscr{S}$$

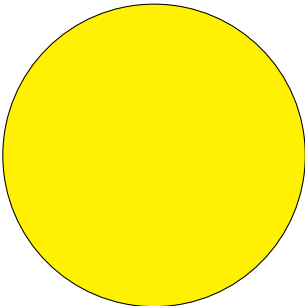
$$A\widehat{B}C = 120^\circ - \int_{x=0}^\infty \frac{1}{x^2} + \binom{5}{2} - \sum_{i=1}^N \frac{i(i+1)}{2} - \bar{x}$$

$$\square^\circ Ce$$

€



Figura 1: Logo della scuola 1



Logo della scuola 2

A1 A2 AB3
B12

Prova in verde

$$2x^2 - 6 = 0$$
$$2(x - \sqrt{3})(x + \sqrt{3}) = 0$$

prova prova
prova prova

4

Devo provare a scrivere un sacco di altre righe in modo da vedere cosa succede se mi avvicino al numero di pagina. Per farlo non devo porre un limite specifico a quello che sto cercando di scrivere. Devo provare a scrivere un sacco di altre righe in modo da vedere cosa succede se mi avvicino al numero di pagina. Per farlo non devo porre un limite specifico a quello che sto cercando di scrivere. Devo provare a scrivere un sacco di altre righe in modo da vedere cosa succede se mi avvicino al numero di pagina. Per farlo non devo porre un limite specifico a quello che sto cercando di scrivere. Devo provare a scrivere un sacco di altre righe in modo da vedere cosa succede se mi avvicino al numero di pagina. Per farlo non devo porre un limite specifico a quello che sto cercando di scrivere. Devo provare a scrivere un sacco di altre righe in modo da vedere cosa succede se mi avvicino al numero di pagina. Per farlo non devo porre un limite specifico a quello che sto cercando di scrivere. Devo provare a scrivere un sacco di altre righe in modo da vedere cosa succede

[illegible]

COGNOME: Miceli

CLASSE: 2D

NOME:

Liceo Scientifico *F. Vercelli*

Asti,

a.s. 2024-2025



Questa potrebbe essere la seconda pagina

e questa invece la terza pagina