



Ministero dell'istruzione e del merito

Dipartimento per il sistema educativo di istruzione e formazione

*Direzione generale per gli ordinamenti scolastici, la valutazione e l'internazionalizzazione
del sistema nazionale di istruzione*

I.I.S.S. ITN IPAM DUCA ABRUZZI
Prot. 0002073 del 07/03/2024
IV (Entrata)

Direttori generali e Dirigenti preposti
degli Uffici scolastici regionali
LORO SEDI

Regione autonoma Valle d'Aosta
Dipartimento sovrintendenza agli studi
AOSTA

Provincia autonoma di Bolzano
Direzione istruzione e formazione italiana
BOLZANO

Provincia autonoma di Bolzano
Direzione istruzione e formazione tedesca
BOLZANO

Provincia autonoma di Bolzano
Direzione istruzione, formazione e
cultura ladina
BOLZANO

Dipartimento istruzione e cultura
della Provincia di
TRENTO

Dirigenti Scolastici delle istituzioni
scolastiche secondarie di secondo grado
LORO SEDI

Coordinatori delle attività educative e
didattiche degli istituti di istruzione secondaria
di secondo grado paritari
LORO SEDI

Oggetto: Utilizzo delle calcolatrici elettroniche nelle prove scritte dell'esame di Stato del secondo ciclo di istruzione – a.s. 2023/2024.

Si invia, in allegato alla presente, l'elenco aggiornato delle calcolatrici ammesse all'uso in occasione dell'esame di Stato conclusivo del secondo ciclo di istruzione per l'anno 2023/2024.

Si prega di voler diffondere, secondo le modalità ritenute più adeguate, le informazioni contenute nella presente nota presso gli studenti e le famiglie.
Ringraziando per la consueta e fattiva collaborazione, si inviano migliori saluti.

IL DIRETTORE GENERALE
Fabrizio Manca

Allegato 1

CASIO

| | |
|---|-----------------------------|
| <i>Calcolatrici scientifiche</i> | |
| FX-82 SOLAR | |
| FX-82 SOLAR II | |
| FX-220 PLUS | <i>non più in commercio</i> |
| FX-220 PLUS-2 | |
| FX-82MS | <i>non più in commercio</i> |
| FX-82ES PLUS | <i>non più in commercio</i> |
| FX-350ES PLUS | <i>non più in commercio</i> |
| FX-570ES PLUS | |
| FX-570ES PLUS-2 | |
| FX-991ES PLUS | |
| FX-991ES PLUS-2 | |
| FX-350EX | |
| FX-350CW | |
| FX-82EX | |
| FX-82CW | |
| FX-85EX | |
| FX-991EX | |
| FX-991CW | |
| FX-55 PLUS | |
| FC-100V | |
| <i>Calcolatrici grafiche (senza CAS)</i> | |
| FX-7400 | <i>non più in commercio</i> |
| FX-9750GII | |
| FX-9860GIII | |
| FX-9860GII | <i>non più in commercio</i> |
| FX-9860GII SD | <i>non più in commercio</i> |
| FX-CG20 | <i>non più in commercio</i> |
| FX-CG50 | |

BUFFETTI

| | |
|--|--|
| <i>Calcolatrici scientifiche</i> | |
| BSC401 - 401 BSC240 - 240 | |

OSAMA

| | |
|----------------------------------|--|
| <i>Calcolatrici scientifiche</i> | |
| OS 134/10 | |

HP

| | |
|---|--|
| <i>Calcolatrici scientifiche</i> | |
| HP 10s HP 10s+ HP 300s+ HP 35S HP SmartCalc 300s | |

| | |
|--|--|
| <i>Calcolatrici grafiche (senza CAS)</i> | |
| HP 39gII | |

NUMWORKS

| | |
|--|--|
| <i>Calcolatrici grafiche (senza CAS)</i> | |
| NUMWORKS Graphing Calculator | |

SHARP

| <i>Calcolatrici scientifiche</i> | |
|----------------------------------|-----------------------------|
| EL501XBWH | |
| EL501XBVL | |
| EL501XBGR | |
| EL506TSBWH | |
| EL509TSBGY | |
| EL509TSBYR | |
| EL510RNB | |
| EL520XBWH | |
| EL520XBYR | |
| EL520XBVL | |
| EL520TSBGR | |
| ELW506TBSL | |
| ELW531TGBWH | |
| ELW531TGBRD | |
| ELW531TGBBL | |
| EL506XBWH | <i>non più in commercio</i> |
| EL506XBVL | <i>non più in commercio</i> |
| EL506XBYR | <i>non più in commercio</i> |
| ELW506XBSL | <i>non più in commercio</i> |
| ELW506XBYR | <i>non più in commercio</i> |
| ELW506XBVL | <i>non più in commercio</i> |
| EL506WBBK | <i>non più in commercio</i> |
| EL509XBWH | <i>non più in commercio</i> |
| EL509XBYR | <i>non più in commercio</i> |
| EL509XBVL | <i>non più in commercio</i> |
| EL509WBBK | <i>non più in commercio</i> |
| ELW531XGBSL | <i>non più in commercio</i> |
| ELW531XGBYR | <i>non più in commercio</i> |
| ELW531XGBVL | <i>non più in commercio</i> |
| EL520WBBK | <i>non più in commercio</i> |
| EL501WBWH | <i>non più in commercio</i> |
| ELW531GB | <i>non più in commercio</i> |
| ELW506B | <i>non più in commercio</i> |
| EL501VB | <i>non più in commercio</i> |

| | |
|----------------|-----------------------------|
| EL506VB | <i>non più in commercio</i> |
| EL509VB | <i>non più in commercio</i> |
| EL520VB | <i>non più in commercio</i> |
| EL5250 | <i>non più in commercio</i> |
| EL5020 | <i>non più in commercio</i> |
| EL5120N | <i>non più in commercio</i> |
| EL506R | <i>non più in commercio</i> |
| EL506RB | <i>non più in commercio</i> |
| EL509RB | <i>non più in commercio</i> |
| EL510R | <i>non più in commercio</i> |
| EL510RB | <i>non più in commercio</i> |
| EL520R | <i>non più in commercio</i> |
| EL520RB | <i>non più in commercio</i> |

| | |
|---|--|
| <i>Calcolatrici grafiche (senza CAS)</i> | |
| EL9900 | |
| EL9650N | |
| EL9600N | |
| EL9450 | |

TEXAS INSTRUMENTS

| | |
|---|-----------------------------|
| <i>Calcolatrici scientifiche</i> | |
| TI-30 XA | |
| TI-30 X Pro | |
| TI-30 X Pro MathPrint | |
| TI-34 Multiview™ | |
| BA II Plus™ | |
| TI-30 X Plus | <i>non più in commercio</i> |
| TI-30 X Plus MathPrint | |
| TI-30 XB Multiview™ | <i>non più in commercio</i> |
| TI-30 XS Multiview™ | <i>non più in commercio</i> |

| | |
|---|--|
| <i>Calcolatrici grafiche (senza CAS)</i> | |
|---|--|

| | |
|---|-----------------------------|
| TI-82 Stats TI-84 Plus TI-84 Plus CE-T TI-Nspire CX™ TI-Nspire™ CX II-T TI-84 Silver Edition | <i>non più in commercio</i> |
|---|-----------------------------|

MAUL

| | |
|----------------------------------|--|
| <i>Calcolatrici scientifiche</i> | |
| MSC 240 | |

CITIZEN

| | |
|----------------------------------|-----------------------------|
| <i>Calcolatrici scientifiche</i> | |
| SR-135N | <i>non più in commercio</i> |
| SR-260N | <i>non più in commercio</i> |
| SR-270N | <i>non più in commercio</i> |
| SR-270X | <i>non più in commercio</i> |
| SR-281N | <i>non più in commercio</i> |

HUIZHOU DELCHAM INDUSTRIAL CORPORATION LIMITED

| | |
|----------------------------------|--|
| <i>Calcolatrici scientifiche</i> | |
| CS-183D | |
| CS-103 | |
| CS-220 | |