



**MINISTERO DELL'ISTRUZIONE E DEL MERITO**  
UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER IL LAZIO  
**LICEO STATALE "DEMOCRITO"**  
**CLASSICO e SCIENTIFICO**

Viale Prassilla, 79 - 00124 Roma ☎ 06/121123822 – Distretto XXI  
e-mail istituzionale: [rmps65000q@istruzione.it](mailto:rmps65000q@istruzione.it) - PEC: [rmps65000q@pec.istruzione.it](mailto:rmps65000q@pec.istruzione.it)  
indirizzo internet: [www.liceodemocrito.edu.it](http://www.liceodemocrito.edu.it)  
Cod. Fisc. 97040180586 - Cod. Mecc. RMPS65000Q  
Succursale: Largo Theodor Herzl, 51 - 00124 Roma tel. 06/121125065

Al personale Docente  
Al DSGA  
Al personale ATA  
Albo di Istituto  
Sito web sez. circolari

**Circolare n.580**

**OGGETTO: Sesta scuola estiva di Statistica per la formazione docenti**

Si trasmette per opportuna conoscenza.

Allegato: m\_pi.AOODGOSV.REGISTRO\_UFFICIALE(U).0125831.27-05-2026.pdf

Programma\_scuola\_estiva\_2026.pdf

Roma, 28/05/2026

**IL DIRIGENTE SCOLASTICO**  
**Giuseppe Desideri**



*Ministero dell'Istruzione e del Merito*  
*Dipartimento per il sistema educativo di istruzione e formazione*  
*Direzione generale per gli ordinamenti scolastici, la formazione del personale scolastico e la valutazione del sistema nazionale di istruzione*

Ai Direttori Generali  
degli Uffici Scolastici Regionali  
LORO SEDI

Al Sovrintendente  
agli Studi della Valle d'Aosta  
AOSTA

Al Dirigente  
del Dipartimento Istruzione  
per la Provincia Autonoma di TRENTO

All'Intendente Scolastico  
per le scuole delle località ladine di BOLZANO

All'Intendente Scolastico  
per la scuola in lingua tedesca di BOLZANO

Al Sovrintendente Scolastico  
della Provincia di BOLZANO

Ai Dirigenti Scolastici  
Delle scuole dell'infanzia, primarie  
e degli istituti di istruzione secondaria di I e II grado,  
statali e paritari  
LORO SEDI

e p.c. Al Capo Dipartimento  
per il sistema educativo di istruzione e formazione  
SEDE

**OGGETTO:** Sesta scuola estiva di Statistica per la formazione docenti. Anno scolastico 2025/26.

La Mathesis Nazionale e l'ISTAT - Istituto nazionale di statistica, nell'ambito dei rispettivi Protocolli d'intesa con il Ministero dell'Istruzione e del Merito, promuovono la sesta edizione della Scuola estiva di statistica dal titolo "Tra dati e grafici: scoprire la realtà con la statistica a scuola".

L'iniziativa è finalizzata a sostenere lo sviluppo della cultura statistica e della consapevolezza nell'uso dei dati nei percorsi scolastici attraverso proposte didattiche innovative e strumenti operativi destinati ai docenti.

Il percorso formativo si terrà dall'8 al 10 luglio a Pescara. Sono previste sessioni laboratoriali parallele, approfondimenti sui dati della statistica ufficiale ed esperienze interdisciplinari orientate alla



*Ministero dell'Istruzione e del Merito*

*Dipartimento per il sistema educativo di istruzione e formazione*

*Direzione generale per gli ordinamenti scolastici, la formazione del personale scolastico e la valutazione del sistema nazionale di istruzione*

pratica didattica.

Il corso è rivolto ai docenti delle istituzioni scolastiche del primo ciclo e del biennio della scuola secondaria di secondo grado, con percorsi differenziati per i diversi ordini di scuola, dalla scuola dell'infanzia alla scuola secondaria superiore.

L'impostazione didattica del corso, coerente con le Linee guida per le discipline STEM di cui al DM 184/2023, integra narrazione, laboratori e attività interdisciplinari, offrendo ai docenti strategie e strumenti immediatamente trasferibili nella pratica educativa. La statistica viene proposta quale disciplina trasversale e strumento privilegiato per lo sviluppo del pensiero critico, della capacità di interpretazione dei fenomeni e della cittadinanza consapevole, contribuendo al consolidamento delle competenze matematiche, linguistiche e scientifiche attraverso l'analisi, la rappresentazione e l'interpretazione dei dati.

Il programma della manifestazione è allegato alla presente nota, all'interno della quale sono altresì riportate le modalità di iscrizione e partecipazione al corso.

IL DIRETTORE GENERALE  
Antonella Tozza

*Firmato Digitalmente da/Signed by:*

**ANTONELLA TOZZA**

*In Data/On Date:*

lunedì 25 maggio 2026 14:13:54

## 6<sup>a</sup> SCUOLA ESTIVA di STATISTICA per la FORMAZIONE DOCENTI

Tra dati e grafici:  
scoprire la realtà con la statistica a scuola

• **8-10 luglio 2026** •

Sala Consiliare Comune di Pescara - Piazza Italia 1, Pescara  
I.C. Pescara 8 Sede Tinozzi - Via Torino 19, Pescara  
I.C. Pescara 10 Sede Montale - Str. Vicinale Bosco 43, Pescara

[ISCRIVITI QUI](#)

### Mercoledì 8 luglio 2026 | Alla scoperta della Scuola estiva

Sala Consiliare Comune di Pescara - Piazza Italia 1, Pescara

**8.45**

**Registrazione dei partecipanti**

**9.00**

**Benvenuto e apertura dei lavori**

Giovanni Santilli | Vicesindaco Comune di Pescara con delega all'Istruzione

Patrizia Collesi | Direzione Centrale per la comunicazione, informazione e servizi ai cittadini e agli utenti | Istat

Domenica Di Sorbo | Presidente Mathesis

Massimiliano Nardocci | Direttore Generale Ufficio scolastico Regione Abruzzo

Antonella Tozza | Direzione generale per gli ordinamenti scolastici, la formazione del personale scolastico e la valutazione del sistema nazionale di istruzione

**9.30**

**Ice-breaking "100 anni e non sentirli con una piramide"**

Susi Osti | Istat

**9.45**

**Pinne, fucile ed occhiali: tuffiamoci nella scuola estiva con le istruzioni per l'uso**

Valentina Fusco | Istat

**10.00**

**I grafici: dalla percezione alla decodifica delle informazioni**

Silio Rigatti Luchini | Università di Padova

Maria Pia Perelli | Centro Ricerche Didattiche Ugo Morin

**11.00**

**Pausa**

**11.15**

**100 anni di Istat, 100 anni di storia d'Italia: le storie di dati che ci raccontano**

Patrizia Collesi | Istat

Roberto Costa | Istat

**12.00**

**Demografia in cannuccia**

Monica Bailot | Istat

Susi Osti | Istat

**13.00** Pausa pranzo

## **Ripresa dei lavori | Statistica per tutti**

I.C. Pescara 8 Sede Tinozzi - Via Torino 19, Pescara

**14.00**

**Il benvenuto di Mathesis**

Domenica Di Sorbo | Mathesis

## **Laboratori paralleli**

**14.30**

**Alla ricerca del gatto perduto tra gelati e variabilità - Scuola infanzia e biennio primaria**

Graziella Ceron | Centro Ricerche Didattiche Ugo Morin

Valentina Fusco | Istat

**14.30**

**La maestra Dorina e la filastrocca dei grafici - Scuola primaria**

Andreina Cifelli | Istat

Emanuela Plescia | Istat

**14.30**

**Grafico ramo foglia - Scuola secondaria I e II grado**

Roberto Costa | Istat

Maria Pia Perelli | Centro Ricerche Didattiche Ugo Morin

Susi Osti | Istat

**15.30**

**Il pirata barbaverde e il pittogramma delle pietre preziose - Scuola infanzia e biennio primaria**

Andreina Cifelli | Istat

Emanuela Plescia | Istat

**15.30**

**Disegni di indagine - Scuola primaria triennio**

Nadia Caporrella | Istat

Luigi Carli | Istat

Paola Francesca Cortese | Istat

**15.30**

**Istat-data, a caccia di dati per un'infografica con i fiocchi - Scuola secondaria I e II grado**

Valentina Fusco | Istat

Roberto Costa | Istat

**16.30**

**Pausa**

**16.45**

**Condivisione esperienze**

**17.45** Conclusione

# Giovedì 9 luglio 2026 | Tutti campioni di grafici

I.C. Pescara 10 Sede Montale - Strada Vicinale Bosco 43, Pescara

**9.00**

**Ice-breaking “Un grafico a torta con goniometro”**

Susi Osti | Istat

**9.15**

**I grafici sono sempre informativi?**

Silio Rigatti Luchini | Università di Padova

Maria Pia Perelli | Centro Ricerche Didattiche Ugo Morin

**10.15**

**Sito Istat: come orientarsi tra dati, dashboard, progetti, attività per docenti e studenti**

Lorena Carmen Maria Viviano | Istat

Paola Francesca Cortese | Istat

**11.00**

**Pausa**

## Laboratori Paralleli

**11.15**

**L'alligatore ponte - Scuola infanzia e biennio primaria**

Graziella Ceron | Centro Ricerche Didattiche Ugo Morin

Susi Osti | Istat

**11.15**

**C'era una volta un dato: storie statistiche con il kamishibai - Scuola primaria**

Nadia Caporrella | Istat

Monica Bailot | Istat

**11.15**

**Il mio territorio attraverso un'infografica - Scuola secondaria di I grado**

Luigi Carli | Istat

Enrico Caleprico | Istat

**11.15**

**Il duro lavoro del titolista: dai grafici al titolo - Scuola secondaria II grado**

Roberto Costa | Istat

Lorena Carmen Maria Viviano | Istat

**12.30**

**Geogebra: uno strumento, mille possibilità**

Marcello Pedone | Mathesis

**13.30** Pausa pranzo

## Ripresa dei lavori | Laboratori Paralleli

**14.30**

**La corsa al pascolo - Scuola infanzia**

Maria Pia Perelli | Centro Ricerche Didattiche Ugo Morin

Graziella Ceron | Centro Ricerche Didattiche Ugo Morin

**14.30**

**Settembre, andiamo è tempo di mappe! - Scuola primaria e secondaria I grado**

Luigi Carli | Istat

Valentina Fusco | Istat

Susi Osti | Istat

**14.30**

**“Ascolta. Piove dalle nuvole sparse...” Dalla poesia al dataset - Scuola secondaria I grado**

Nadia Caporrella | Istat

Monica Bailot | Istat

**14.30**

**Le olimpiadi di statistica - Scuola secondaria II grado**

Francesco Michele Mortati | Istat

**15.30**

**Il pizzaiolo - Scuola infanzia**

Graziella Ceron | Centro Ricerche Didattiche Ugo Morin

Luigi Carli | Istat

**15.30**

**Il pizzaiolo pazzo: alla ricerca del prezzo anomalo - Scuola primaria**

Enrico Caleprico | Istat

Paola Francesca Cortese | Istat

**15.30**

**C'è un tempo per ogni cosa: Educazione finanziaria? – Scuola secondaria II grado**

Susi Osti | Istat

Roberto Costa | Istat

**16.30** Numeri, pensieri e parole

**17.45**

**Musica e Statistica: l'interpretazione tra dati e scelte**

Ingrid Carbone | Pianista, Matematica e Artist Researcher

**19.00** Arrivederci a domani

# Venerdì 10 luglio 2026 | Finiamo in bellezza

I.C. Pescara 10 Sede Montale - Strada Vicinale Bosco 43, Pescara

**9.00**

**Ice-breaking “Dal grafico alle misure statistiche”**

Susi Osti | Istat

**9.00**

**I grafici nelle prove Invalsi**

Maria Pia Perelli | Centro Ricerche Didattiche Ugo Morin

Monica Bailot | Istat

## Laboratori Paralleli

**10.00**

**Meteo in collana - Scuola infanzia e biennio primaria**

Maria Pia Perelli | Centro Ricerche Didattiche Ugo Morin

Susi Osti | Istat

**10.00**

**Italia da 0 a 100 - Scuola primaria triennio**

Roberto Costa | Istat

Paola Francesca Cortese | Istat

**10.00**

**Pi Greco ti stimo! - Scuola secondaria I grado**

Valentina Fusco | Istat

Luigi Carli | Istat

**10.00**

**Tourism data-lab, alla scoperta del Turismo con Noi Italia - Scuola secondaria II grado**

Monica Bailot | Istat

Enrico Caleprico | Istat

Lorena Carmen Maria Viviano | Istat

**11:00** Pausa

**11.15** Visualizzazioni non convenzionali della Scuola estiva

**12.30** **Conclusioni**

## Per informazioni

[segreteria@mathesisnazionale.it](mailto:segreteria@mathesisnazionale.it)

[culturastat.abruzzo@istat.it](mailto:culturastat.abruzzo@istat.it)

I materiali saranno caricati, entro la fine della scuola, sul sito Mathesis.

## Per Iscrizioni (entro il 30 GIUGNO)

Clicca al link: <https://bit.ly/scuolaestivamathesis26>

Oppure scansiona il Qr-code



Si ringraziano per la preziosa collaborazione:

