



ISTITUTO COMPRENSIVO DI PREGANZIOL
Scuola dell'Infanzia, Primaria e Secondaria di 1° grado a Indirizzo
Musicale
Via A. Manzoni 39, 31022 Preganziol (Treviso)
Tel 0422 330645 - 0422 938584 - CF 80011500263
www.icpreganziol.edu.it
tvic81300t@istruzione.it - tvic81300t@pec.istruzione.it



Circolare IPS ATA N° 72

Preganziol, 8 ottobre 2025

Ai docenti e alle famiglie degli alunni delle classi terze
Ai collaboratori scolastici

Oggetto: Calendario test on line e autorizzazione test

Gli alunni delle classi terze, come indicato dalla circolare n°67, svolgeranno i test di auto percezione, organizzati dalla rete SIOR, secondo il seguente calendario:

Classe	Giorno	orario	Docente
3^ A	Mercoledì 5 novembre	10.50 - 12.50	Prof.ssa Pavan
3^ B	Mercoledì 12 novembre	08:00 - 9:50	Prof.ssa Masarin
3^ C	Giovedì 13 novembre	11:50 - 13:50	Prof.ssa Carraro
3^ D	Lunedì 10 novembre	9:50 - 11:50	Prof.ssa Lemesin
3^ E	Martedì 11 novembre	11:50 - 13:50	Prof.ssa Iacoviello
Data di recupero per gli alunni assenti	Martedì 18 novembre	9:50 - 11:50	Prof.ssa Pavan

Gli alunni impegnati nei test svolgeranno l'intervallo 5 minuti prima della somministrazione dei test.

Gli alunni dovranno consegnare l'autorizzazione, in calce alla presente circolare, per lo svolgimento dei test entro il 27 ottobre 2025.

Funzione Strumentale Orientamento
Prof.ssa Giovanna Pavan
Prof.ssa Anna Scalisi

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof. Giuseppe Vecchio
*Firma autografa sostituita a mezzo stampa
ai sensi dell'art. 3, comma 2, del D.Lgs 39/93*

TVIC81300T - AA4BF49 - CIRCOLARI - 0000072 - 08/10/2025 - Pubbliche - U

**STAMPARE E CONSEGNARE AL COORDINATORE DI CLASSE
ENTRO IL 27 OTTOBRE 2025**

Informativa ai sensi dell'articolo 13 del Regolamento Europeo sulla Protezione dei Dati n. 2016/679 (GDPR)

Ai sensi dell'articolo 13 del GDPR, **ENGIM VENETO** che agisce in qualità di Titolari del trattamento, La informa sulle finalità e modalità del trattamento dei Suoi dati personali nonché l'ambito di comunicazione e diffusione degli stessi.

I dati personali Suoi o del minore da Lei forniti saranno trattati, secondo principi di correttezza, trasparenza e di tutela della Sua riservatezza, per le seguenti finalità:

1. gestione del progetto o evento;
2. gestione dei dati contenuti nel test di orientamento che è parte del progetto, al fine della valutazione;
3. futuri contatti informativi su eventi o attività di **ENGIM VENETO**.

La base giuridica per i punti 1 e 2 è la partecipazione al progetto di orientamento, quella del punto 3 è il consenso dell'interessato o di chi esercita patria potestà.

Il trattamento dei dati avverrà mediante l'utilizzo di strumenti e procedure idonei a garantire la sicurezza e la riservatezza e potrà essere effettuato sia mediante supporti cartacei, sia con l'ausilio di mezzi informatici.

I dati per le finalità 1 e 2 saranno conservati secondo il criterio di necessità per la gestione del progetto, i dati per la finalità 3 saranno conservati fino a revoca del consenso al loro trattamento.

Il Titolare del trattamento dei dati è **ENGIM VENETO** con sede legale in Vicenza, Contra' Vittorio Veneto, 1, P. Iva 9507472044.

Il Responsabile della Protezione dei dati è EcoconsultRisk & Management Srl, contattabile all'indirizzo: dpo@engimvi.it.

*L'interessato potrà in ogni momento richiedere gratuitamente la rettifica o la cancellazione dal nostro archivio elettronico o manuale, così come previsto dagli articoli da 15 a 22 del GDPR comunicandolo via mail a **privacy@engimvi.it**.*

Può essere sporto reclamo in relazione al trattamento all'Autorità competente:

Garante sulla Protezione dei Dati personali

Piazza di MonteCitorio n. 121

00186 ROMA

Fax: (+39) 06.69677.3785

Centralino telefonico: (+39) 06.696771

E-mail: garante@gpdp.it

Per presa visione dell'informativa.

Firma (leggibile)

Padre

.....

Madre

.....

In relazione al trattamento dei dati per la finalità informative su eventi o attività di **ENGIM VENETO**.

Allievo/a _____

Classe _____

[] Si Acconsente (si esclusivo uso test)

[] Non si Acconsente

Firma (leggibile)

Padre

Madre
