

ISTITUTO "MAX PLANCK"

ISTITUTO TECNICO E LICEO SCIENTIFICO DELLE S.A.

VIA FRANCHINI, 1 31020 - LANCENIGO DI VILLORBA (TV) C.M. TVTF04000T - C.F: 94000960263 - TEL. 0422 6171 R.A.



Circolare n.23-157

Lancenigo, 25/10/2023

Agli studenti iscritti ai corsi

**d'inglese Trinity, classi: 1A, 1C, 1D
1F,1E, 1BL, 1CL, 3AL, 3AII, 3DAR,
3DIT, 3CEA, 3BEA, 4AII, 4BII 4DEA,
4DIT, 4CEA, 4AL, 4BL, 4CL, 5AL,5CL,
5DEA,5DIT**

Ai loro genitori

OGGETTO: TEST D'INGRESSO CORSI TRINITY

Il **test d'ingresso** per l'individuazione del livello di conoscenza della lingua inglese degli studenti che si sono iscritti ai corsi Trinity si svolgerà in presenza nei seguenti giorni:

MERCOLEDI' 8 NOVEMBRE dalle **14.00 alle 16.00** nei laboratori **INF. 4 e 5**

STUDENTI	CLASSE	LIVELLO	LABORATORIO
1. De Rosa Antonio	1E	ISE I	INF 4
2. Simon Luca	1BL	ISE I	INF 4
3De Zan Nicola	3 DIT	ISE II	INF 4
4. Fantin Davide	3BEA	ISE II	INF 4
5. Venturini Luca	4BL	ISE III	INF 4
6. Ciuffreda Pietro	4BL	ISE III	INF 4
7. Rossi Clotilde	4BL	ISE III	INF 4
8. Amadasi Ludovico	4BL	ISE II	INF 4
9. Cattelan Valentino	4BL	ISE II	INF 4
10. Baldan Romeo	4BL	ISE II	INF 4
11. Perin Francesco	4BL	ISE II	INF 4
12. Marangon Francesco	4BL	ISE II	INF 4

Istituto.Tecnico: Elettronica - Automazione

Informatica - Telecomunicazioni

Liceo scientifico Scienze Applicate



REGIONE DEL VENETO
ORGANISMO DI FORMAZIONE
ACCREDITATO: COD. N. 218



IDM LABORATORIO
DIGITALE DI
MARCA

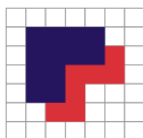


FUTURA
LA SCUOLA
PER L'ITALIA DI DOMANI



UNIONE EUROPEA
Fondo sociale europeo
Fondo europeo di sviluppo regionale

www.maxplanck.edu.it
tvtf04000t@istruzione.it
tvtf04000t@pec.istruzione.it
Fatturazione elettronica: UFPIXB



ISTITUTO "MAX PLANCK"

ISTITUTO TECNICO E LICEO SCIENTIFICO DELLE S.A.

VIA FRANCHINI, 1 31020 - LANCENIGO DI VILLORBA (TV) C.M. TVTF04000T - C.F: 94000960263 - TEL. 0422 6171 R.A.



13. Polesel Mattia	4 DEA	ISE II	INF 4
14. Casco Luca	4 BEA	ISE III	INF 4
15. Hossin yesmin akther	4BII	ISE I	INF 4
16. Bernardi Daria	4BII	ISE II	INF 5
17. Cappellazzo Simone	4DIT	ISE II	INF 5
18. Barbieri Tommaso	4DIT	ISE II	INF 5
19. Beraldo Francisco	4CL	ISE II	INF 5
20. Poggi Nicolò Carlo	4CL	ISE II	INF 5
21. Pellecchi Giada	4CL	ISE II	INF 5
22. Reditu Diana	4CL	ISE II	INF 5
23. Della Torre Leonardo	5AL	ISE III	INF 5
24. Mattiello Alberto	5CL	ISE II	INF 5
25. Mattiazzo Tommaso	5CL	ISE II	INF 5
26. Baldasso Martina	5CL	ISE II	INF 5
27. Paro Matteo	5DEA	ISE II	INF 5
28. Zanibellato Tommaso	5DEA	ISE II	INF 5
29. Toffoli Carlo	5DIT	ISE II	INF 5
30. Gallon Davide	5DIT	GESE 8	INF 5
31. Mantese Giovanni	Esterno	ISE II	INF 5
32. Fugolo Tommaso	Esterno	ISE I	INF 5
33. Borsato Valentina	Esterno	ISE I	INF 5

VENERDI' 10 NOVEMBRE dalle **14.00 alle 16.00** nel laboratorio **INF. 2**

STUDENTI	CLASSE	Livello	LABORATORIO
1. Lorenzetto Giacomo	1A	ISE II	INF 2
2. Anghel Daniel	1A	ISE III	INF 2
3. Cattarin Tommaso	1CL	ISE I	INF 2
4. Artamonov Genrikh	1 D	ISE II	INF 2
5. Fadoras Simon	1F	ISE II	INF 2
6. Della Puppa Davide	1C	ISE I	INF 2
7. Grespan Lorenzo	3AII	ISE III	INF 2

Istituto Tecnico: *Electronica - Automazione*
Informatica - Telecomunicazioni
 Liceo scientifico Scienze Applicate

Scuole amiche
 della
MEDIAZIONE

REGIONE DEL VENETO
 ORGANISMO DI FORMAZIONE
 ACCREDITATO: COD. N. 218

Erasmus+

LABORATORIO DIGITALE DI MARCA

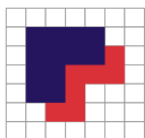
pon Per la scuola
 2014-2020

FUTURA
 LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI

Ministero dell'Istruzione e del Merito

UNIONE EUROPEA
 Fondo sociale europeo
 Fondo europeo di sviluppo regionale

www.maxplanck.edu.it
 tvtf04000t@istruzione.it
 tvtf04000t@pec.istruzione.it
 Fatturazione elettronica: UFPIXB



ISTITUTO "MAX PLANCK"

ISTITUTO TECNICO E LICEO SCIENTIFICO DELLE S.A.

VIA FRANCHINI, 1 31020 - LANCENIGO DI VILLORBA (TV) C.M. TVTF04000T - C.F: 94000960263 - TEL. 0422 6171 R.A.



8. Lettere Paolo	3AII	ISE I	INF 2
9. Callegaro Marco	3CEA	ISE III	INF 2
10. Tormena Francesco	3AL	ISE II	INF 2
11. Pasin Samuele	3AL	GESE 7	INF 2
12. Mondin Marco Leone	3AL	ISE II	INF 2
13. Gasparin Matteo	3AL	ISE II	INF 2
14. Cenedese Manuel	3DAR	ISE II	INF 2
15. Cescon Diego	3DAR	ISE II	INF 2
16. Silvestri Lorenzo	3DAR	ISE II	INF 2
17. Bortoluzzi Filippo	4AII	ISE I	INF 2
18. De Luca Matteo	4 AII	ISE II	INF 2
19. Capraro Aron	4AII	ISE II	INF 2
20. Bardin Gabriele	4AII	ISE II	INF 2
21. Cunial Andrea	4AII	ISE III	INF 2
22. Tomas Matteo Maceira Maurino	4 AII	ISE II	INF2
23. Barbon Leonardo	4CEA	ISE II	INF 2
24. Visentin Pietro	4 CEA	ISE II	INF 2
25. Scattolin Martina	4AL	ISE II	INF 2
26. Oglialoro Federico	4AL	ISE II	INF 2
27. Tiveron Alberto	4AL	ISE II	INF 2
28. Fakhri Imane	4AL	ISE II	INF 2

La referente
Prof.ssa Manuela Restivo

Il Dirigente Scolastico
Prof.ssa Emanuela POL
Firma autografa sostituita a mezzo stampa
ai sensi dell'art.3, comma 2, del D.lgs. 39/93

Pubblicato da: (sigla A.M.)

Istituto Tecnico: *Elettronica - Automazione*
Informatica - Telecomunicazioni
Liceo scientifico Scienze Applicate



REGIONE DEL VENETO
ORGANISMO DI FORMAZIONE
ACCREDITATO: COD. N. 218



IDM LABORATORIO
DIGITALE DI
MARCA



FUTURA
LA SCUOLA
PER L'ITALIA DI DOMANI



UNIONE EUROPEA
Fondo sociale europeo
Fondo europeo di sviluppo regionale

www.maxplanck.edu.it
tvtf04000t@istruzione.it
tvtf04000t@pec.istruzione.it
Fatturazione elettronica: UFPIXB