



LICEO SCIENTIFICO STATALE

"Pasquale Stanislao Mancini"



FUTURA

**LA SCUOLA
PER L'ITALIA DI DOMANI**



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione
e del Merito



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

*Al Personale Docente, Tecnico ed Amministrativo
Al Dsga - Al Sito - All'albo - Agli atti*

AVVISO

Oggetto: CORSI SETTEMBRE 2024_ DM 66 PER IL PERSONALE DOCENTE, TECNICO ED AMMINISTRATIVO - CRONOPROGRAMMI

*Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza Missione 4 Istruzione e Ricerca - Componente 1 –
Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università - Investimento
2.1: Didattica digitale integrata e formazione alla transizione digitale per il personale scolastico.
Formazione del personale scolastico per la transizione digitale (D.M. 66/2023)"*

Codice Progetto: M4C1I2.1-2023-1222-P-33585

CUP: B34D23005790006

Titolo progetto: "MANCINI_CHALLENGE"

Con la presente, facendo seguito all'avviso n. 295 del 29/08/2024, prot n.6075 si rendono noti i cronoprogrammi dei corsi di cui all'oggetto.

- 1) Percorsi pomeridiani di formazione sulla transizione digitale
CORSO DI PREPARAZIONE EIPASS 7 MODULI USER -Per assistenti amministrativi e tecnici
ESPERTO: MINICHIELLO MASSIMO TUTOR: CARMELA CARULLO



LICEO SCIENTIFICO STATALE

“Pasquale Stanislao Mancini”



FUTURA

LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Finanziato dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione
e del Merito



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

n. lezione	giorno	data	orario	durata	argomento	aula
1	martedì	03/09/2024	8:30 -12:30	4 h	Questionario iniziale-correzione e discussione. Presentazione del corso	laboratorio mobile informatica
2	giovedì	05/09/2024	8:00 -11:00	3 h	I fondamenti dell'ICT. Navigare e cercare informazioni sul Web	laboratorio mobile informatica
3	venerdì	06/09/2024	15:00 -19:00	4 h	Comunicare e collaborare in Rete. Sicurezza informatica.	online
4	martedì	10/09/2024	15:00 -19:00	4 h	Creare documenti elettronici con Microsoft Word.	online
5	lunedì	16/09/2024	14:30 -17:30	3 h	Creare cartelle di lavoro con Microsoft Excel.	laboratorio mobile informatica
6	mercoledì	18/09/2024	15:00 -19:00	4 h	Creare presentazioni multimediali con Microsoft PowerPoint	online
7	lunedì	23/09/2024	14:30 -17:30	3 h	Questionario finale - correzione e discussione	laboratorio mobile informatica

2) Percorsi pomeridiani di formazione sulla transizione digitale

CORSO DI PREPARAZIONE EIPASS 7 MODULI USER - Per personale docente

ESPERTO: ESPOSITO GINA

TUTOR: RICCIARDELLI GAETANO

n. lezione	giorno	data	orario	durata	argomento	Lab
1	Martedì	3/9/24	8,30/12,30	4 h	Modulo 2: Navigare e cercare informazioni sul Web Modulo 1: I fondamenti dell'ICT (prima parte)	Aula e Lab
2	Giovedì	5/9/24	14,00/16,00	2 h	Modulo 1: I fondamenti dell'ICT (seconda parte)	ONLINE



LICEO SCIENTIFICO STATALE

“Pasquale Stanislao Mancini”



FUTURA

LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Finanziato dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione e del Merito



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

3	Venerdì	6/9/24	10,00/13,00	3 h	Modulo 5: Creare documenti elettronici con Microsoft Word	Lab
4	Martedì	17/09/24	14,15/18,15	4 h	Modulo7: (prima parte) Creare presentazioni multimediali con Microsoft PowePoint	ONLINE
5	venerdì	20/09/24	14,15/17,15	3 h	Modulo 4: Sicurezza informatica	ONLINE
6	mercoledì	25/09/24	13,30/16,30	3 h	Modulo 6: (prima parte) Creare cartelle di lavoro con Microsoft Excel	Lab
7	Giovedì	26/09/24	13,30/16,30	3 h	Modulo 6: (seconda parte) Creare cartelle di lavoro con Microsoft Excel	Lab
8	lunedì	30/09/24	15,00/18,00	3 h	Modulo 3: Comunicare e collaborare in Rete	ONLINE

3) Laboratori di formazione sul campo - UTILIZZO EFFICACE MICROSCOPI

per il personale docente / tecnico e amministrativo

ESPERTO: **PENON DANILA**

TUTOR: **CANNEVALE ANNA MARIA**

n. lezione	giorno	data	orario	durata	argomento	aula
1	Lunedì	02/09/2024	9:00 – 13:00	4h	Il microscopio ottico: com'è e come funziona.	Laboratorio di scienze
2	Martedì	03/09/ 2024	9:00 – 13:00	4h	Esperimenti di microscopia 1: preparazione e visualizzazione di vetrini di cellule animali e vegetali: cellule della mucosa boccale, l'osmosi nelle cellule vegetali; il muschio; i cloroplasti e gli amiloplasti	Laboratorio di scienze
3	Giovedì	05/09/ 2024	8:30– 9:30	1h	Esperimenti di microscopia 2: preparazione e visualizzazione di vetrini di cellule animali e vegetali: i lieviti, cellule epiteliali di cipolla.	Laboratorio di scienze



LICEO SCIENTIFICO STATALE

“Pasquale Stanislao Mancini”



FUTURA

LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Finanziato dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione e del Merito



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

4	Giovedì	05/09/2024	12:30 – 13:30	1h	Confronto sulle esperienze fatte	Laboratorio di scienze
---	---------	------------	---------------	----	----------------------------------	------------------------

4) Laboratori di formazione sul campo

GESTIONE DIDATTICA E TECNOLOGICA DEGLI AMBIENTI DI APPRENDIMENTO INNOVATIVI E DEI RELATIVI STRUMENTI TECNOLOGICI E DEI LABORATORI_ “SCUOLA 4.0”

per il personale docente / tecnico e amministrativo

ESPERTO: ROBERTO DONATELLA

TUTOR: LIMONE ELVIRA

n. lezione	giorno	data	orario	durata	argomento	Aula
1	Lunedì	09/09/2024	9:00 - 12:00	3h	Digital Board , tutto quello che c'è da sapere	Aula con digital board
2	Martedì	10/09/2024	14:00 -17:00	3h	Veyon: gestione dei laboratori informatici	Lab informatica
3	martedì	17/09/2024	14:00 -16:00	2h	Laboratorio mobile e sistema di prenotazione	Lab mobile
4	Mercoledì	18/09/2024	14:00 -16:00	2h	Dispositivi personali (one time password, configurazione, etc)	Lab informatica o mobile

Eventuali variazioni saranno tempestivamente comunicate dai tutor ai partecipanti.

Con successive note saranno comunicati i cronogrammi e l'avvio degli altri corsi.

Avellino, 06/09/2024

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof.ssa Paola Anna Gianfelice

f.to digitalmente ai sensi del CAD (Dlgs 82/2005 e ss.mm.ii.)