



95039 - TRECASTAGNI (CT) - Via Machiavelli, 1 - Ambito n.6 - Tel. 095-6782434 – www.icercolepatti.edu.it - Cod.Fisc.: 81002350874

I.C.S. ERCOLE PATTI-TRECASTAGNI Prot. 0008613 del 18/10/2023 VII (Uscita)

Ai docenti della SCUOLA PRIMARIA dell'Istituto

LORO SEDI

Agli ATTI

OGGETTO: DECRETO DI ASSEGNAZIONE DOCENTI DI SCUOLA PRIMARIA AI PLESSI, ALLE CLASSI E AGLI AMBITI DISCIPLINARI - A. S. 2023/24

#### IL DIRIGENTE SCOLASTICO

- Vista la Lettera b) del comma 2 dell'art. 7 del D. Lgs. 297/94;
- Visti gli artt. 4 e 5 del DPR 275/99;
- Visto il D. Lgs. 165/2001, art. 25;
- Vista la L. 107/2015:
- Visti il CCNL vigenti, di cui l'ultimo Comparto Scuola 2016/2018 del 19/04/2018;
- Preso atto dell'organico d'Istituto per l'anno scolastico 2023/2024, comunicato dall'USR Sicilia Ufficio VII, Ambito Territoriale di Catania;
- Visto il Piano triennale dell'Offerta Formativa aa. ss. 2022/2025;
- Visti i provvedimenti relativi alla mobilità del personale docente a. s. 2023/2024;
- Sentite le proposte operative formulate dal Collegio Docenti e dei criteri deliberati durante la seduta del 02/09/2023;
- Visti i criteri di assegnazioni dei docenti alle sezioni/classi, deliberati dal Consiglio di Istituto;
- Considerata l'opportunità di assicurare a tutti gli studenti di raggiungere gli stessi livelli formativi, mediante le competenze professionali possedute dai docenti, utilizzando pienamente l'organico dell'autonomia e, allo stesso tempo, tenendo in debito conto le esigenze particolari degli alunni e le situazioni delle classi e adottando gli opportuni cambiamenti, al fine di assicurare le migliori condizioni per attuare i processi formativi previsti dal Pof Triennale aa. ss. 2022/25;
- VISTE le operazioni di trasferimento/assegnazioni provvisoria/immissioni in ruolo SCUOLA PRIMARIA, come da disposizioni USR Sicilia;
- CONSIDERATO CHE l'unità oraria di lezione, per la scuola primaria, è della durata di 55 minuti e che ogni docente, con orario completo interno, deve attuare 24 unità orarie settimanali, 22H + 2H dedicate alla programmazione settimanale

## **DECRETA**

per l'anno scolastico 2023/24, l'assegnazione dei docenti alle classi e agli ambiti disciplinari come dai seguenti prospetti:

## CLASSE 1<sup>^</sup> A

Docente	Discipline	Ore	Totale Ore
	Italiano	6	
	Storia	2	10
Cavallaro Maria	Geografia	2	n. 10
	T1	1	
	Tecnologia	1	
	Att. Espressiva	2	n. 9
Scuderi Valeria Lucia	Arte/Immagine	2	
	Ed. Fisica	2	
	Musica	2	
Trovato Rosella Gloria	Matematica	5	n. 7
	Scienze	2	
La Magna Elisa	Inglese	2	n. 2
Mangiagli Maria	Religione	2	n. 2

## PROSPETTO RIEPILOGATIVO

Cavallaro Maria = 10 + 10 (altre classi) + 4 compresenze;

Scuderi Valeria Lucia = 9 + 11 (altre classi) + 4 compresenze;

Trovato Rosella Gloria = 7 + 14 (altre classi) + 3 compresenze;

Mangiagli Maria = 2 + 20 (altre classi) + 2 compresenze;

La Magna Elisa = 2 + 20 (altre classi) + 2 compresenze;

## CLASSE 1<sup>^</sup> B

Docente	Discipline	Ore	Totale Ore
	Italiano	8	
Mursia Annarita	Matematica	8	n. 18
With Sia Almanta	Arte/Immagine	2	п. 10
	Storia	2	
Tuccio Francesca	Geografia	2	
Tuccio Francesca	Ed. Fisica	2	n. 13
	Att. Espressiva	2	
	Scienze	2	
	Tecnologia	1	
	Musica	2	
Scuderi Valeria Lucia	Inglese	2	n. 2
Leonardi Vincenzo	Religione	2	n. 2

# PROSPETTO RIEPILOGATIVO

Mursia Annarita = 18 + 6 ore compresenze

Tuccio Francesca = 13 + 11 compresenze

Scuderi Valeria Lucia = 2 + 18 (altre classi) + 4 compresenze

Leonardi Vincenzo= 2 + 18 (altre classi) + 4 compresenze

## CLASSE 1<sup>^</sup> C

Docente	Discipline	Ore	Totale Ore
	Italiano	6	
Cavallaro Maria	Storia	2	n. 10
Cavanaro Maria	Geografia	2	
	Tecnologia	1	
	Att. Espressiva	2	
Scuderi Valeria Lucia	Arte/Immagine	2	n. 9
	Ed. Fisica	2	
	Musica	2	
Trovato Rosella Gloria	Matematica	5	n. 7
	Scienze	2	
La Magna Elisa	Inglese	2	n. 2
Mangiagli Maria	Religione	2	n. 2

# PROSPETTO RIEPILOGATIVO

Cavallaro Maria = 10 + 10 (altre classi) + 4 compresenze

Scuderi Valeria Lucia = 9 + 11 (altre classi) + 4 compresenze

Trovato Rosella Gloria = 7 + 14 (altre classi) + 3 compresenze

Mangiagli Maria = 2 + 20 (altre classi) + 2 compresenze

La Magna Elisa = 2 + 20 (altre classi) + 2 compresenze

# CLASSE 1<sup>^</sup> G

Docente	Discipline	Ore	Totale Ore
	Italiano	6	
	Storia	2	
	Geografia	2	
Costa Carmela	Arte/Immagine	2	n. 19
	Att. Espressiva	2	
	Musica	2	
	Tecnologia	1	
	Ed. Fisica	2	
	Matematica	5	
Bonaccorso Daniela	Scienze	2	n. 9
	Inglese	2	
Leonardi Vincenzo	Religione	2	n. 2

## PROSPETTO RIEPILOGATIVO

Costa Carmela = 19 + 5 compresenze

Bonaccorso Daniela = 9 + 13(altre classi) + 2 compresenze

Leonardi Vincenzo = 2 + 18 (altre classi) + 4 compresenze

## CLASSE 2<sup>^</sup> A

Docente	Discipline	Ore	Totale Ore
	Italiano	6	
Aragona Domenica	Storia	2	n. 11
	Geografia	2	11. 11
	Arte/Immagine	1	
	Musica	2	
Migliazzo Domenica	Ed. Fisica	2	n. 7
Maria	Att. Espressiva	2	
	Tecnologia	1	
	Matematica	5	
Trovato Rosella Gloria	Scienze	2	n. 7
La Magna Elisa	Inglese	3	n. 3
Mangiagli Maria	Religione	2	n. 2

## PROSPETTO RIEPILOGATIVO

Aragona Domenica = 11 + 1 compresenza (docente in part-time)

Migliazzo Domenica Maria = 7 + 11 (altre classi) + 6 compresenze

Trovato Rosella Gloria = 7 + 14 (altre classi) + 3 compresenze

La Magna Elisa = 2 + 20 (altre classi) + 2 compresenze

Mangiagli = 2 + 20 (altre classi) + 2 compresenze

## CLASSE 2<sup>^</sup> B

Docente	Discipline	Ore	Totale Ore
	Italiano	8	
	Storia	2	
Coffa Concetta	Geografia	2	n. 18
	Arte/Immagine	1	
	Att. Espressiva	2	
	Inglese	3	
Migliazzo Domenica	Ed. Fisica	2	n. 3
Maria	Tecnologia	1	
	Matematica	8	
Pitronaci Lina	Scienze	2	n. 10
Mangiagli Maria	Religione	2	n. 2
Monterosso Giovanna	Musica	2	n. 2

## PROSPETTO RIEPILOGATIVO

Coffa Concetta = 18 + 6 compresenze

Migliazzo Domenica Maria = 3 ore + 15 (altre classi) + 6 compresenze

Pitronaci Lina =  $10 + 7(2^{\circ}C) + 7$  compresenze

Mangiagli Maria = 2 + 20 (altre classi) + 2 compresenze

## CLASSE 2<sup>^</sup> C

Docente	Discipline	Ore	Totale Ore
	Italiano	6	
Di Salvo Maria	Storia	2	n. 10
	Geografia	2	
	Musica	2	
Migliazzo Domenica	Ed. Fisica	2	
Maria	Att. Espressiva	2	n. 8
	Arte/Immagine	1	
	Tecnologia	1	
	Matematica	5	
Pitronaci Lina	Scienze	2	n. 7
La Magna Elisa	Inglese	3	n. 3
Mangiagli Maria	Religione	2	n. 2

## PROSPETTO RIEPILOGATIVO

Di Salvo Maria = 10 + 11 (altre classi) + 3 compresenze

Migliazzo Domenica Maria = 7 + 11 (altre classi) + 6 compresenze

Pitronaci Lina =  $7 + 10(2^{\circ}B) + 7$  compresenze

La Magna Elisa = 2 + 20 (altre classi) + 2 compresenze

Mangiagli Maria = 2 + 20 (altre classi) + 2 compresenze

# CLASSE 2<sup>^</sup> G

Docente	Discipline	Ore	Totale Ore
	Italiano	6	
	Storia	2	
Colonna Letizia	Geografia	2	
	Arte/Immagine	1	n. 18
	Musica	2	
	Ed. Fisica	2	
	Att. Espressiva	2	
	Tecnologia	1	
Bonaccorso Daniela	Matematica	5	n. 7
	Scienze	2	
Visichella Rosaria	Inglese	3	n. 3
Leonardi Vincenzo	Religione	2	n. 2

## PROSPETTO RIEPILOGATIVO

Colonna Letizia = 18 + 6 compresenze

Bonaccorso Daniela = 7 + 15 (altre classi) + 2 compresenze

Visichella Rosaria = 3 + 21 (altre classi)

Leonardi Vincenzo = 2 + 18 (altre classi) + 4 compresenze

## CLASSE 3<sup>^</sup> A

Docente	Discipline	Ore	Totale Ore
	Italiano	6	
Strano Orazia	Storia	2	n. 11
Strano Orazia	Geografia	2	11. 11
	Arte/Immagine	1	
Comisi Giovanna	Ed. Fisica	2	
	Att. Espressiva	2	n. 5
Maria	Tecnologia	1	
	Matematica	5	
Andronico Agata Pina Maria	Scienze	2	n. 7
La Magna Elisa	Inglese	3	n. 3
Mangiagli Maria	Religione	2	n. 2
Monterosso Giovanna	Musica	2	n. 2

## PROSPETTO RIEPILOGATIVO

Strano Orazia =  $11 + 11 (3^{\circ} B) + 2$  compresenze

Comisi Giovanna Maria = 5 + 14 (altre classi) + 5 compresenze

Andronico Agata Pina Maria = 7 + 15 (altre classi) + 2 compresenze

La Magna Elisa = 2 + (20 altre classi) + 2 compresenze

Mangiagli Maria = 2 +20 (altre classi) + 2 compresenze

## CLASSE 3<sup>^</sup> B

Docente	Discipline	Ore	Totale Ore
	Italiano	6	
Strano Orazia	Storia	2	n. 11
Strano Orazia	Geografia	2	11. 11
	Arte/Immagine	1	
G G.	Ed. Fisica	2	_
Comisi Giovanna Maria	Att. Espressiva	2	n. 5
	Tecnologia	1	
	Matematica	5	
Andronico Agata Pina Maria	Scienze	2	n. 10
	Inglese	3	
Mangiagli Maria	Religione	2	n. 2
Monterosso Giovanna	Musica	2	n. 2

## PROSPETTO RIEPILOGATIVO

Strano Orazia =  $11 + 11 (3^A) + 2$  compresenze

Comisi Giovanna Maria = 5 + 14 (altre classi) + 5 compresenze

Andronico Agata Pina Maria = 10 + 12 (altre classi) + 2 compresenze

Mangiagli Maria = 2 +20 (altre classi) + 2 compresenze

# CLASSE 3<sup>^</sup> C

Docente	Discipline	Ore	Totale Ore
	Italiano	6	
	Storia	2	
	Geografia	2	
	Arte/Immagine	1	
Aprile Maria Luisa	Ed. Fisica	2	n. 21
	Att. Espressiva	2	21
	Tecnologia	1	
	Inglese	3	
	Scienze	2	
Andronico Agata Pina Maria	Matematica	5	n. 5
Mangiagli Maria	Religione	2	n. 2
Monterosso Giovanna	Musica	2	n. 2

# PROSPETTO RIEPILOGATIVO

Aprile Maria Luisa = 21 + 3 ore compresenze

Andronico Agata Pina Maria = 5 + 17 (altre classi) + 2 compresenze

Mangiagli Maria = 2 +20 (altre classi) + 2 compresenze

## CLASSE 3<sup>^</sup> G

Docente	Discipline	Ore	Totale Ore
	Italiano	6	
	Storia	2	
	Geografia	2	
Guglielmino Francesca	Arte/Immagine	1	10
Rita	Ed. Fisica	2	n. 18
	Att. Espressiva	2	
	Tecnologia	1	
	Scienze	2	
Messina Daniela	Matematica	5	n. 5
Leonardi Vincenzo	Religione	2	n. 2
Monterosso Giovanna	Musica	2	n. 2
Visichella Rosaria	Inglese	3	n. 3

## PROSPETTO RIEPILOGATIVO

Guglielmino Francesca Rita = 18 + 6 compresenze

Messina Daniela = 5 + 16 (altre classi) + 3 ore compresenze

Visichella Rosaria = 3 + 21 (altre classi)

Leonardi Vincenzo = 2 +18 (altre classi) + 4 compresenze

#### CLASSE 4<sup>^</sup> A

Docente	Discipline	Ore	Totale Ore
	Italiano	7	n. 11
Cucè Graziella	Storia	2	
	Geografia	2	
	Att. Espressiva	1	
Cannavò Giuseppa Assunta	Tecnologia	2	n. 3
	Matematica	6	
Torrisi Carmela	Scienze	2	n. 8
La Magna Elisa	Inglese	3	n. 2
Mangiagli Maria	Religione	2	n. 2
Comisi Giovanna	Musica	2	
Maria	Arte/Immagine	1	n. 3
Saitta Raffaele	Ed. Fisica	2	n. 2

## PROSPETTO RIEPILOGATIVO

Cucè Graziella =  $11 + 11 (4^{\circ} B) + 2$  compresenze

Cannavò Giuseppa Assunta = 3 + 17 (altre classi) + 4 compresenze

Torrisi Carmela = 8 + 16 (altre classi)

Comisi Giovanna Maria = 3 + 16 (altre classi) + 5 compresenze

La Magna Elisa = 3 + 19 (altre classi) + 2 compresenze

Mangiagli Maria = 2 + 20 (altre classi) + 2 compresenze

## CLASSE 4<sup>^</sup> B

Docente	Discipline	Ore	Totale Ore
	Italiano	7	
Cucè Graziella	Storia	2	n. 11
Cuce Graziena	Geografia	2	
	Att. Espressiva	1	
Cannavò Giuseppa Assunta	Tecnologia	2	n. 3
	Matematica	6	
Torrisi Carmela	Scienze	2	n. 8
La Magna Elisa	Inglese	3	n. 3
Mangiagli Maria	Religione	2	n. 2
Comisi Giovanna	Musica	2	
Maria	Arte/Immagine	1	n. 3
Saitta Raffaele	Ed. Fisica	2	n. 2

## PROSPETTO RIEPILOGATIVO

Cucè Graziella =  $11 + 11 (4^A) + 2$  compresenze

Cannavò Giuseppa Assunta = 3 + 17 (altre classi) + 4 compresenze

Torrisi Carmela = 8 + 16 (altre classi)

Comisi Giovanna Maria = 3 + 16 (altre classi) + 5 compresenze

La Magna Elisa = 3 + 19 (altre classi) + 2 compresenze

Mangiagli Maria = 2 + 20 (altre classi) + 2 compresenze

## CLASSE 4<sup>^</sup> C

Docente	Discipline	Ore	Totale Ore
	Italiano	7	
Cannavò Giuseppa	Storia	2	n. 14
Assunta	Geografia	2	11. 14
	Att. Espressiva	1	
	Tecnologia	2	
Torrisi Carmela	Matematica	6	
	Scienze	2	n. 8
La Magna Elisa	Inglese	3	n. 3
Mangiagli Maria	Religione	2	n. 2
Comisi Giovanna Maria	Musica	2	
	Arte/Immagine	1	n. 3
Saitta Raffaele	Ed. Fisica	2	n. 2

## PROSPETTO RIEPILOGATIVO

Cannavò Giuseppa Assunta = 14 + 6 (altre classi) + 4 compresenze

Torrisi Carmela = 8 + 16 (altre classi)

Comisi Giovanna Maria = 3 + 16 (altre classi) + 5 compresenze

La Magna Elisa = 3 + (19 altre classi) + 2 compresenze

Mangiagli Maria = 2 +20 (altre classi) + 2 compresenze

## CLASSE 4<sup>^</sup> G

Docente	Discipline	Ore	Totale Ore
	Italiano	7	
	Storia	2	
	Geografia	2	
Musumeci Rita	Arte/Immagine	1	1.7
	Musica	2	n. 17
	Att. Espressiva	1	
	Tecnologia	2	
Visichella Rosaria	Inglese	3	n. 3
Messina Daniela	Matematica	6	
	Scienze	2	n. 8
Leonardi Vincenzo	Religione	2	n. 2
Saitta Raffaele	Ed. Fisica	2	n. 2

## PROSPETTO RIEPILOGATIVO

Musumeci Rita = 17 + 7 compresenze

Messina Daniela = 8 + 13 (altre classi) + 3 compresenze

Visichella Rosaria = 3 + 21 (altre classi)

Leonardi Vincenzo = 2 +18 (altre classi) + 4 compresenze

## CLASSE 5<sup>^</sup> A

Docente	Discipline	Ore	Totale Ore
	Italiano	7	
Pappalardo Carmela	Storia	2	n. 11
	Geografia	2	11. 11
	Arte/Immagine	1	
Patti Marina	Att. Espressiva	1	n. 6
Patti Marina	Musica	2	n. o
	Scienze	2	
Caudullo Agata	Matematica	6	n. 6
Renda Giuseppe	Tecnologia	2	n. 2
Visichella Rosaria	Inglese	3	n. 3
Leonardi Vincenzo	Religione	2	n. 2
Saitta Raffaele	Ed. Fisica	2	n. 2

## PROSPETTO RIEPILOGATIVO

Pappalardo Carmela =  $11 + 11 (5^{A} B) + 2 compresenze$ 

Caudullo Agata = 6 + 17 (altre classi) + 1 compresenza

Patti Marina = 6 + 14 (altre classi) + 4 compresenze

Renda Giuseppe =  $2 + 2 (5^{\circ} B) + 20$  compresenze

Visichella Rosaria = 3 + 21 (altre classi)

Leonardi = 2 + 18 (altre classi) + 4 compresenze

## CLASSE 5<sup>^</sup> B

Docente	Discipline	Ore	Totale Ore
	Italiano	7	
Pappalardo Carmela	Storia	2	n. 11
	Geografia	2	11. 11
	Arte/Immagine	1	
Patti Marina	Att. Espressiva	1	n. 6
Patti Marina	Musica	2	n. o
	Scienze	2	
Caudullo Agata	Matematica	6	n. 6
Renda Giuseppe	Tecnologia	2	n. 2
Visichella Rosaria	Inglese	3	n. 3
Leonardi Vincenzo	Religione	2	n. 2
Saitta Raffaele	Ed. Fisica	2	n. 2

## PROSPETTO RIEPILOGATIVO

Pappalardo Carmela =  $11 + 11 (5^A) + 2$  compresenze

Caudullo Agata = 6 + 17 (altre classi) + 1 compresenza

Patti Marina = 6 + 14 (altre classi) + 4 compresenze

Renda Giuseppe =  $2 + 2 (5^A) + 20$  compresenze

Visichella Rosaria = 3 + 21 (altre classi)

Leonardi = 2 + 18 (altre classi) + 4 compresenze

## CLASSE 5<sup>^</sup> C

Docente	Discipline	Ore	<b>Totale Ore</b>
	Italiano	7	
Caudullo Agata	Storia	2	n. 11
Cauduno Agata	Geografia	2	
	Arte/Immagine	1	
Patti Marina	Musica	2	4
	Att. Espressiva	1	
	Matematica	6	
Russo Lucia	Scienze	2	n. 10
	Tecnologia	2	
Visichella Rosaria	Inglese	3	n. 3
Leonardi Vincenzo	Religione	2	n. 2
Saitta Raffaele	Ed. Fisica	2	n. 2

## PROSPETTO RIEPILOGATIVO

Caudullo Agata = 11 + 12 (altre classi) + 1 compresenza

Russo Lucia =  $10 + 10 (5^{D}) + 4 compresenze$ 

Visichella Rosaria = 3 + 21 (altre classi)

Leonardi Vincenzo = 2 + 18 (altre classi) + 4 compresenze

Patti Marina = 4 + 16 (altre classi) + 4 compresenze

## CLASSE 5<sup>^</sup> D

Docente	Discipline	Ore	Totale Ore
	Italiano	7	
Di Salvo Maria	Storia	2	n. 11
Di Saivo iviaria	Geografia	2	11. 11
	Matematica	6	
Russo Lucia	Scienze	2	n. 10
	Tecnologia	2	
Visichella Rosaria	Inglese	3	n. 3
Leonardi Vincenzo	Religione	2	n. 2
Saitta Raffaele	Ed. Fisica	2	n. 2
Patti Marina	Musica	2	
	Att. Espressiva	1	n. 4
	Arte/Immagine	1	

## PROSPETTO RIEPILOGATIVO

Di Salvo Maria = 11 + 10 (altre classi) + 3 compresenze

Russo Lucia =  $10 + 10 (5^{\circ} C) + 4$  compresenze

Visichella Rosaria = 3 + 21 (altre classi)

Leonardi Vincenzo = 2 + 18 (altre classi) + 4 compresenze

Patti Marina = 4 + 16 (altre classi) + 4 compresenze

# CLASSE 5<sup>^</sup> G

Docente	Discipline	Ore	<b>Totale Ore</b>
	Italiano	7	
Costanzo Venera Maria	Storia	2	n. 11
Costanzo venera maria	Geografia	2	
	Arte/Immagine	1	
Bonaccorso Daniela	Musica	2	n. 6
Bollaccorso Dameia	Att. Espressiva	1	11. 0
	Tecnologia	2	
	Matematica	6	
Messina Daniela	Scienze	2	n. 8
Visichella Rosaria	Inglese	3	n. 3
Leonardi Vincenzo	Religione	2	n. 2
Saitta Raffaele	Ed. Fisica	2	n. 2

#### PROSPETTO RIEPILOGATIVO

Costanzo Venera Maria = 11 + 12 (H) + 1 compresenza

Bonaccorso Daniela = 6 + 16 (altre classi) + 2 compresenze

Messina Daniela = 8 + 13 (altre classi) + 3 compresenze

Visichella Rosaria = 3 + 21 (altre classi)

Leonardi Vincenzo = 2 + 18 (altre classi) + 4 compresenze

Saitta Raffaele = 2 + 16 (altre classi) – (docente in servizio per 18H settimanali)

Il Dirigente Scolastico (dott.ssa Francesca Amore) Documento firmato digitalmente ai sensi del c.d. Codice dell'Amministrazione Digitale e normativa connessa