



I.I.S.S. "LUIGI EINAUDI"

ISTITUTO TECNICO STATALE COMMERCIALE, TURISTICO E PER GEOMETRI

Viale Paolo Borsellino, 20 – 74024 Manduria (TA) Centralino: Tel./Fax 099/9711152

ISTITUTO PROFESSIONALE STATALE SERVIZI PER L'AGRICOLTURA E LO SVILUPPO RURALE

Via per Maruggio Km. 2 – 74024 Manduria (TA) Tel.Fax 099/9712679

C.F.90214640733

www.einaudimanduria.edu.it

TAIS02600R@ISTRUZIONE.IT

PIANO ANNUALE DELLE ATTIVITÀ DOCENTI A.S. 2020/21 (PRIMA DELL'INIZIO DELLE LEZIONI)

AGOSTO 2019				
	dal 21 al 24		Esami di stato	Invio privatisti traccia per elaborato di esame
	26	9:00	Task force	Ipotesi allocazione classi e protocollo sicurezza

SETTEMBRE 2020				
	1	10:00	Collegio (in presenza)	Circolare o.d.g.
	1-2-3-4-8-9-10	15:30-18:30 (ultimo incontro 15:30-19:30)	Formazione classe digitale	Acquisizione competenze classe digitale
	4	8.30-10.30	Task force	Protocollo sicurezza e aspetti organizzativi
	4	10.30-12.30	Commissione PTOF	Revisione/integrazione Regolamento di Istituto e Patto educativo di corresponsabilità
	7	8:30	Esami di Stato	Riunione preliminare
	9	Come da calendario della Commissione	Esami di Stato	Colloquio
	dal 2 al 23	Max 2 ore a incontro	PAI	Corsi di recupero, circolare

	10	10:30-12:30	Dipartimenti GLHI	Programmazione di inizio anno/Assegnazione alunni, esame documentazione e livelli di partenza.
	11	10:30-12:30	Dipartimenti GLHI	Programmazione di inizio anno/Assegnazione alunni, esame documentazione e livelli di partenza.
	12	8.30-10.30	Task force	Definizione ultima Protocollo sicurezza e aspetti organizzativi
	12	10.30-12.30	Commissione PTOF	Revisione/integrazione Regolamento di Istituto e Patto educativo di corresponsabilità
	16	8.30-10.30	Team dell'innovazione	Ricerca e innovazione del curricolo
	17	10:30-12:30	Team dell'innovazione	Ricerca e innovazione del curricolo
	22	17:00	Collegio (a distanza)	Circolare o.d.g.

TEAM INNOVAZIONE

INDIRIZZO	DOCENTI COORDINATORI	DOCENTI
IPA	Proff. Dimagli A.e Friolo D.	Bruno M. G. Di Palma G. Friolo D. Erario R. Dimagli A.

INDIRIZZO	DOCENTI COORDINATORI	DOCENTI
AFM	Proff. Di Maglie V. e Montesardo G.	DiMaglie V. Nigro C. Capogrosso M. Dinoi G. Mele G. De Luca L. Fabbiano C. Montesardo G.

INDIRIZZO	DOCENTE COORDINATORE	DOCENTI
SIA	Proff. D'Ippolito P. – DeSantis D.	DeSantis D. D'Ippolito P. Esposito F. Marino R

INDIRIZZO	DOCENTI COORDINATORI	DOCENTI
CAT	Proff. Simili C., Cuocci L.	Cuocci L. Simili C. Marcucci A.M. Sansonetti A. Modeo M.A. D'Uggento Luisa

INDIRIZZO	DOCENTE COORDINATORE	DOCENTI
TUR	Proff. Calò M.J., Marotta	Calò M.J. Dinoi G. Modeo A.S. Marotta (turistico sportivo)

PROGETTO DI ISTITUTO “ORIENTIAMOCI CON LA MATEMATICA”



DOCENTI
Coordinatori: Corvaglia L. - Marino R.
Corvaglia L.
De Santis D.
D'Ippolito P.
Marino R.

COMMISSIONE AGGIORNAMENTO PTOF E RAV

DOCENTI	Calò M. J.
	D'Uggento L.
	Montesardo G.
	Di Palma G.

TASK FORCE

RSPP	Ing. Dilorenzo A.
DOCENTI	Simili C.
	Cuocci L.
	Erario R.
	Friolo D.
	Esposito F.
	Calò M.J.
	D'Uggento L.
	Dinoi G.
	Di Palma G.
	Di Maglie V.

DIRETTORI DIPARTIMENTO: CONFERMATI

DIPARTIMENTO	DOCENTE
Geografia, scienze, chimica, fisica, sc. motorie	G. MONTANARO
Informatica	R. MARINO
Materie letterarie, religione e storia dell'arte	F. MARINARO
Matematica e matematica applicata	L. DE LUCA
Lingue straniere	L. D'UGGENTO
Discipline economico-aziendali	G. MONTESARDO
Discipline giuridiche ed economiche	I. D'ALOJA
Discipline tecniche per geometri	A. SANSONETTI
Discipline tecniche IPA	V. MASSARO

I SOTTOINDICATI DOCENTI SONO INVITATI A PARTECIPARE AL CORSO DI FORMAZIONE PER LA CLASSE DIGITALE*.

1. Italiano: Di Palma Gabriella
2. Storia: A. S. Modeo
3. Matematica: L. De Luca
4. Geografia: G. Montanaro
5. Informatica: R. Marino
6. Economia aziendale: G. Montesardo
7. Diritto: C. Nigro
8. Francese: C. Fabbiano
9. Inglese: L. D'Uggento
10. Fisica: A. Castelluzzo
11. Biologia: R. Russo
12. Religione: A. E. D'Oria
13. Sostegno: G. Giuri
14. Scienze motorie: P. D'Adamo

* Poiché il gruppo in formazione può essere costituito da un massimo di 18 partecipanti, sono ammesse ulteriori 4 adesioni, su base volontaria.

Tutti i docenti potranno iscriversi al corso tramite la piattaforma MIUR SOFIA utilizzando il seguente codice di accesso **47638**.

L'iscrizione al corso, tramite la piattaforma SOFIA, consentirà ai partecipanti di acquisire la certificazione delle competenze sviluppate.