

 DIVINI	 <p>Istituto Tecnico Tecnologico Statale</p> <p>Indirizzi: Meccanica, Meccatronica ed Energia - Elettronica ed Elettrotecnica - Informatica e Telecomunicazioni - Chimica, Materiali e Biotecnologie - Grafica e Comunicazione – Corso Serale Informatica Viale Mazzini n. 31/32 San Severino Marche (MC) 62027 C.F.: 83003910433 - C.M.: MCTF010005 - Tel. 0733 645777 - Fax 0733 645304 Peo: info@divini.net; mctf010005@istruzione.it Pec: mctf010005@pec.istruzione.it Web. http://divini.edu.it/</p>
---	---

Ai docenti

Ai componenti del Consiglio d'Istituto

Al personale Ata

Oggetto : COMPOSIZIONE COMPLESSIVA DEL GRUPPO DI LAVORO PER IL CONTRASTO ALLA DISPERSIONE SCOLASTICA E PER L'ATTUAZIONE DEL PNRR

Visto il "Punto n. 4. Aggiornamenti progetti PNRR e organigramma gruppo di lavoro" del Verbale n. 4 del 13 dicembre 2022 del Collegio Docenti;

Visto il "Punto n. 4 Aggiornamenti progetti PNRR e organigramma gruppo di lavoro" e la delibera n. 22 del Verbale n. 3 del 16 dicembre 2022 del Consiglio d' Istituto;

Visto il "Punto n.2 Delibera adesione PNRR Piano "Scuola 4.0" Azione 1 – Trasformazione delle aule in ambienti innovativi di apprendimento: Next Generation Classrooms" e la delibera n.46 del Verbale n. 5 del 10 gennaio 2023 del Collegio Docenti;

Visto il "Punto n.3 Delibera adesione PNRR Piano "Scuola 4.0" Azione 2 – Realizzazione di laboratori per le professioni digitali del futuro: Next Generation Labs" e la delibera n.47 del Verbale n. 5 del 10 gennaio 2023 del Collegio Docenti;

Visto il "Punto n.4 Delibera adesione PNRR Linea di investimento 1.4. "Intervento straordinario finalizzato alla riduzione dei divari territoriali nel I e II ciclo della scuola secondaria e alla lotta alla dispersione scolastica" e la delibera n.48 del Verbale n. 5 del 10 gennaio 2023 del Collegio Docenti;

il dirigente scolastico dispone e comunica

la composizione complessiva del Gruppo di lavoro per il contrasto alla dispersione scolastica e per l'attuazione del PNRR: Riduzione dei divari territoriali e contrasto alla dispersione scolastica- Scuola 4.0: Next Generation Classrooms e Next Generation Labs

Il Gruppo di lavoro potrà riunirsi anche in sottocommissioni per esaminare e progettare i vari interventi ammessi con i finanziamenti del PNRR.

Il Gruppo di lavoro potrà arricchirsi di nuovi componenti interni e/o esterni in base alle esigenze che dovessero sorgere.

COMPOSIZIONE COMPLESSIVA DEL GRUPPO DI LAVORO PER IL CONTRASTO ALLA DISPERSIONE SCOLASTICA E PER L'ATTUAZIONE DEL PNRR:

Riduzione dei divari territoriali e contrasto alla dispersione scolastica -

Scuola 4.0: Next Generation Classrooms e Next Generation Labs

COMPONENTE DOCENTI e DSGA:

Dirigente scolastico	LUCIANI SANDRO
Collaboratore vicario	ALESSANDRINI FRANCESCA
Collaboratore vicario	VALENTI ANTONIA
Membro dello Staff e FS A.3.1	APPIGNANESI ADELE
Membro dello Staff	GENTILI ROBERTO
FS A.1	CACIORGNA MONIA
FS A.1 con funzioni di referente INVALSI	VAGNONI AUGUSTO
FS A.2	SERVILI DILETTA MARIA
FS A.3.2	CRUCIANI BARBARA
FS A.3.3	PAPAVERO LIDIA
Responsabile della progettazione	CICCONI FEDERICA
Responsabile UFFICIO TECNICO	PROSPERI MARINO
DSGA	ROSSI SABRINA
Docente sostegno – Esperta L2	FREDRO VITTORIA
Docente specializzazione Meccanica	FIORINI DANIELE
Docente specializzazione Informatica	SANTAMARIANOVA RODOLFO
Docente specializzazione Chimica	INTILI ROSARIA
Docente specializzazione Grafica e Comunicazione	SORRENTINO ROBERTA
Docente specializzazione Elettrotecnica	FATTORI MARIO
Docente di Inglese	ROCCHI ANTONELLA
Docente di sostegno e esperta euro-progettazione	RIGANELLI SONIA

COMPONENTE GENITORI E STUDENTI:

Genitore	SABBATINI Alberto
Genitore	CORONATI Lorena
Genitore	RICCI Roberta
Genitore	RIPANI Simona
Studente	FIORINI Giada
Studente	JANKO Justin
Studente	FRASCARELLI Veronica
Studente	SBARAGLIA Carlo



Il Dirigente Scolastico

Prof. Sandro Luciani