

PIANO SCUOLA 20/21

ORGANIZZAZIONE PER DIDATTICA DINAMICA E DIDATTICA DIGITALE INTEGRATA PER L'ANNO SCOLASTICO ATTA A CONTENERE IL DIFFONDERSI DEL CONTAGIO E PER ATTUAZIONE PTOF DI ISTITUTO.

A) ELENCO CLASSI E NUMERO STUDENTI AL 25 SETTEMBRE 2020

CLASSI NUMERO STUDENTI

1 AFM 24

1 B AFM 26

1 C AFM 26

1 D AFM 24

1 E AFM 26

1 F AFM 28

1 A CAT 24

TOTALE 7 TOTALE 178

2 A AFM 24

2 B AFM 24

2 C AFM 25

2 D AFM 23

2 E AFM 25

2 F AFM 25

2 G AFM 26

2 H AFM 23
2 A CAT 22 **TOTALE 9 TOTALE 217** 3 A AFM 24 3 B AFM
23 3 A RIM 26 3 B RIM 26 3 C RIM 25 3 A SIA 19 3 B SIA 24
3 A CAT 20 **TOTALE 8 TOTALE 187** 4 A AFM 22 4 B AFM
30 4 A RIM 21 4 B RIM 21 4 C RIM 23 4 D RIM 23 4 A SIA
26 4 A CAT 26 **TOTALE 8 TOTALE 192** 5 A AFM 26 5 B
AFM 21 5 A RIM 23
5 B RM 24
5 A SIA 25
5 A CAT 22
TOTALE 6 TOTALE 141 TOTALE CLASSI 38 TOTALE ALUNNI
915

B) ELENCO CLASSI E COMPOSIZIONE GRUPPO DOCENTI

Classi PRIME

Classe 1A AFM	
Storia: prof.ssa Flore	Italiano: prof.ssa Flore
Discipline giuridiche ed economiche: prof.ssa Bigoni	Matematica: prof.ssa Mannino
Inglese: prof.ssa Kafalieva	Francese / Tedesco: prof.ssa Biolchini / prof. Ligabue
Scienze motorie: prof. Iacolin	Economia aziendale: prof.ssa Cocconcelli
Scienze naturali: prof.ssa Gambarelli	Geografia: prof.ssa Gambarelli
Fisica: prof. Torlai	Informatica: prof.ssa Scrobogna
Sostegno: prof.ssa Truscello / prof. Conti	Religione: prof.ssa Castellani

Classe 1B AFM	
Storia: prof.ssa Lettieri	Italiano: prof.ssa Lettieri
Discipline giuridiche ed economiche: Fundone	Matematica: prof.ssa Randazzo
Inglese: prof.ssa Degli Esposti	Francese / Tedesco: prof.ssa Biolchini / prof. Ligabue
Scienze motorie: prof.ssa Bonettini	Economia aziendale: prof.ssa Grantini
Scienze naturali: Sorrentino	Geografia: prof.ssa Fenizia
Fisica: Maggi	Informatica: prof.ssa Schianchi
Sostegno: Conti / Napolitano	Religione: prof.ssa Castellani

Classe 1C AFM	
Storia: prof.ssa Pinelli	Italiano: prof.ssa Pinelli
Discipline giuridiche ed economiche: prof.ssa Caruso	Matematica : prof.ssa Mannino
Inglese: prof.ssa Patti	Tedesco / Spagnolo: prof. Ligabue / prof.ssa Barbieri
Scienze motorie: prof.ssa Iacolin	Economia aziendale: prof.ssa Bio
Scienze naturali: prof.ssa Vandelli	Geografia: prof.ssa Rinaldi
Fisica: prof. Torlai	Informatica: prof.ssa Schianchi
Sostegno Prof. Finelli	Religione :prof. Notaristefano

Classe 1D AFM	
Storia: prof. Suraci	Italiano: prof. Suraci
Discipline giuridiche ed economiche: prof.ssa Bigoni	Matematica: prof.ssa Grossi
Inglese: prof.ssa Medici	Tedesco / Spagnolo: prof. Ligabue / prof.ssa Barbieri
Scienze motorie: prof.ssa Bonettini	Economia aziendale: prof.ssa Bio
Scienze naturali: prof.ssa Sorrentino	Geografia :prof. Scorzoni
Fisica: prof.Maggi	Informatica: prof.ssa Schianchi
Religione :prof.ssa Castellani	

Classe 1E AFM	
Storia: prof.ssa Leonardi	Italiano: prof.ssa Leonardi
Discipline giuridiche ed economiche: prof.ssa Caruso	Matematica: prof.ssa Grossi
Inglese: prof.ssa Patti	Spagnolo: prof.ssa Latorre
Scienze motorie: prof. Nora	Economia aziendale: prof.ssa Bio
Scienze naturali: prof.ssa Gambarelli	Geografia: prof.ssa Gambarelli
Fisica: prof. Maggi	Informatica: prof.ssa Schianchi
Religione: prof. Notaristefano	

Classe 1F AFM	
Storia: prof.ssa Palazzo	Italiano: prof.ssa Palazzo
Discipline giuridiche ed economiche: prof.ssa Fundone	Matematica: prof.ssa Randazzo
Inglese: prof.ssa Patti	Tedesco: prof. Ligabue
Scienze motorie: prof. Seidenari	Economia aziendale: prof.ssa Monda
Scienze naturali: prof.ssa Pollini	Geografia: prof.ssa Rinaldi
Fisica: prof. Torlai	Informatica: prof.ssa Scrobogna
Sostegno: prof. Napolitano	Religione: prof. Notaristefano

Classe 1A CAT	
Italiano: prof. Ferrari	Storia: prof. Ferrari Matematica prof.ssa Quartieri
Diritto: prof.ssa Sabelli	Inglese: prof.ssa Degli Esposti
Chimica: prof.ssa Pollini	Scienze motorie: prof.ssa Bonettini
Scienze naturali: prof.ssa Pollini	Fisica: prof. Torlai
Informatica: prof.ssa Scrobogna	Religione: prof.ssa Castellani
Tecniche grafiche: prof. Tulli	Laboratorio chimica: prof.ssa Sorrentino
Laboratorio tecn. Informatiche: Artino	Laboratorio fisica: prof.ssa Sorrentino
Religione: prof.ssa Castellani	Sostegno: prof. Finelli

Classi SECONDE

Classe 2A AFM	
Storia: prof.ssa Flore	Italiano: prof.ssa Flore
Discipline giuridiche ed economiche: prof.ssa Bigoni	Matematica: prof.ssa Benuzzi
Inglese: prof.ssa Kafalievva	Francese / Tedesco: prof.ssa Biolchini / prof. Ligabue
Scienze motorie: prof.ssa Iacolin	Economia aziendale: prof. Fiorentino
Scienze naturali: prof.ssa Gambarelli	Geografia: prof.ssa Rinaldi
Chimica: prof. ssa Gambarelli	Informatica: prof.ssa Scrobogna
Sostegno: prof.ssa Truscello	Religione: prof.ssa Castellani

Classe 2B AFM	
Storia: prof.ssa Iannuzziello	Italiano: prof.ssa Iannuzziello
Discipline giuridiche ed economiche: prof.ssa Caruso	Matematica: prof.ssa Grossi
Inglese: prof.ssa Fidone	Francese / Tedesco: prof.ssa Biolchini / prof. Ligabue
Scienze motorie: prof. Nora	Economia aziendale: prof.ssa Bio
Scienze naturali: prof.ssa Fenizia Informatica prof.ssa Schianchi	Geografia: prof.ssa Perna
Sostegno: da nominare	Chimica: prof. Fenizia Religione prof.ssa Castellani

Classe 2C AFM	
Storia: prof.ssa Pinelli	Italiano: prof.ssa Pinelli
Discipline giuridiche ed economiche: prof.ssa Morselli	Matematica: prof.ssa Mannino
Inglese: prof.ssa Fidone	Tedesco / Spagnolo: prof.ssa Morselli N. / Latorre
Geografia: prof.ssa Rinaldi	Scienze motorie: prof.ssa Iacolin
Informatica: prof.ssa Scrobogna	Scienze naturali: prof.ssa Vandelli
Religione: prof. Notaristefano	Chimica: prof.ssa Vandelli
Economia aziendale: prof.ssa Grantini	

Classe 2D AFM	
Storia prof.ssa Lettieri	Italiano prof.ssa Lettieri
Discipline giuridiche ed economiche prof.ssa Bigoni	Matematica prof.ssa Benuzzi
Inglese prof.ssa Kafalievà	Tedesco / Spagnolo prof.ssa Morselli N. / Latorre
Scienze motorie prof.ssa Bonettini	Economia aziendale prof.ssa Olivieri
Scienze naturali prof. Scorzoni	Geografia prof.ssa Rinaldi
Informatica prof.ssa Scrobogna	Religione prof.ssa Castellani
Chimica prof. Scorzoni	

Classe 2E AFM	
Storia prof.ssa Flore Matematica Da nominare	Italiano prof.ssa Flore
Spagnolo prof.ssa Latorre	Discipline giuridiche ed economiche prof.ssa Borsieri
Economia aziendale prof.ssa Bio	Inglese prof.ssa Patti
Geografia prof.ssa Perna	Scienze motorie prof. Seidenari
Informatica prof.ssa Schianchi	Scienze naturali prof.ssa Vandelli
Religione prof.ssa Notaristefano	Chimica prof. Vandelli

Classe 2F AFM	
Storia: prof. Suraci	Italiano: prof. Suraci
Discipline giuridiche ed economiche: prof.ssa Tornatore	Matematica: prof.ssa Randazzo
Inglese: prof.ssa Patti	Tedesco: prof. Ligabue
Scienze motorie: prof. Seidenari	Economia aziendale: prof.ssa Monda
Scienze naturali: prof.ssa Pollini	Geografia: prof.ssa Rinaldi
Chimica: prof.ssa Pollini	Informatica: prof.ssa Schianchi
Religione: prof. Notaristefano	

Classe 2G AFM	
Storia: prof. Coluccio	Italiano: prof. Russo
Discipline giuridiche ed economiche da nominare	Matematica: prof.ssa Brisotto
Inglese prof.ssa Patti	Tedesco: prof. Morselli N.
Scienze motorie prof. Nora	Economia aziendale: prof. Cigliana
Scienze naturali prof.ssa Pollini	Geografia: prof.ssa Sorrentino
Chimica prof.ssa Pollini	Informatica: prof.ssa Schianchi
Religione prof. Notaristefano	

Classe 2H AFM	
Storia: prof.ssa Coluccio	Italiano: prof.ssa Coluccio
Discipline giuridiche ed economiche: prof.ssa Sabelli	Matematica: prof.ssa Fornari
Inglese: prof.ssa Kafalievva	Tedesco: prof. Ligabue
Scienze motorie: prof. Nora	Economia aziendale: prof. Cigliana
Scienze naturali: prof. Scorzoni	Geografia: prof.ssa Sorrentino
Chimica: prof. Scorzoni	Informatica: prof.ssa Schianchi
Religione: prof.ssa Castellani	

Classe 2A CAT	
Storia: prof.ssa Leonardi	Italiano prof.ssa Leonardi
Diritto: prof.ssa Sabelli	Matematica prof.ssa Quartieri
Chimica: prof.ssa Fenizia	Inglese prof.ssa Degli Esposti
Scienze naturali prof.ssa Pollini	Scienze motorie prof.ssa Bonettini
Fisica prof. Torlai	Geografia prof.ssa Perna
Scienze e tecnologie applicate prof.Ferri	Religione prof.ssa Castellani
Laboratorio chimica Sorrentino	Tecniche grafiche prof. Tulli
Laboratorio fisica Sorrentino	Laboratorio meccanico – tecnologico Da nominare
Sostegno prof. Busi	Religione prof.ssa Castellani

Classi TERZE

Classe 3A AFM	
Storia prof.ssa Marani	Italiano: prof.ssa Marani
Discipline giuridiche ed economiche: prof.ssa Bigoni	Matematica: prof.ssa Dallari
Inglese: prof.ssa Fidone	Francese / Tedesco: prof.ssa Biolchini / prof.ssa Poggioli
Scienze motorie: prof. ssa Bonettini	Economia aziendale: prof.ssa Benedetti
Religione: prof. Notaristefano	Informatica: prof.ssa Scrobogna

Classe 3B AFM	
Storia: prof.ssa Palazzo	Italiano: prof.ssa Palazzo
Discipline giuridiche ed economiche: prof.ssa Morselli	Matematica: prof.ssa Mannino
Inglese: prof.ssa Vecchi	Spagnolo: prof.ssa Capozzella
Scienze motorie: prof. Nora	Economia aziendale: prof.ssa Benedetti
Religione: prof.ssa Notaristefano	Informatica: prof.ssa De Prato

Classe 3A RIM	
Storia: prof.ssa Sghedoni	Italiano: prof.ssa Sghedoni
Diritto e relazioni internazionali: prof.ssa Caruso	Matematica: prof.ssa Randazzo
Inglese: prof.ssa Meldi	Tedesco: prof.ssa Vecchi
Economia aziendale e geopolitica prof.ssa Bio	Spagnolo prof.ssa Barbieri
Tecniche della comunicazione prof.ssa De Prato	Religione: prof. Notaristefano
Scienze motorie: prof. Seidenari	

Classe 3B RIM	
Storia: prof.ssa Iannuzziello	Italiano: prof.ssa Iannuzziello
Diritto e relazioni internazionali: prof.ssa Moliterno	Matematica: prof.ssa Brisotto
Spagnolo: prof.ssa Barbieri	Tedesco: prof.ssa Poggioli
Economia aziendale: prof.ssa Grantini	Inglese: prof.ssa Medici
Tecniche della comunicazione: prof.ssa De Prato	Scienze motorie: prof. Seidenari
Religione: prof. Notaristefano	

Classe 3C RIM	
Storia Prof. Ferrari	Italiano: prof. Ferrari
Diritto e relazioni internazionali: prof.ssa Sabelli	Matematica: prof.ssa Dallari
Spagnolo: prof.ssa Latorre	Tedesco: prof.ssa Vecchi
Economia aziendale: prof.ssa Bio	Inglese: prof.ssa Sgarzi
Tecniche della comunicazione: prof.ssa De Prato	Scienze motorie: prof. Seidenari
Religione: prof. Notaristefano	

Classe 3A SIA	
Storia: prof. Bevilacqua	Italiano: prof. Bevilacqua
Discipline giuridiche ed economiche: prof.ssa Borsieri	Matematica: prof.ssa Mannino
Inglese: prof.ssa Kafalieva	Tedesco: prof.ssa Poggioli
Scienze motorie: prof. Nora	Economia aziendale: prof.ssa Olivieri
Laboratorio informatica: prof. Fachin	Informatica: prof.ssa Gabbi
Religione: prof.ssa Castellani	Laboratorio Ec. Aziendale: prof. Fachin

Classe 3B SIA	
Storia: prof.ssa Palazzo	Italiano Prof.ssa Palazzo
Discipline giuridiche ed economiche Sabelli	Matematica Spagnuolo
Inglese prof.ssa Degli Esposti	Francese / Spagnolo prof.ssa Biolchini / prof.ssa Capozzella
Scienze motorie prof.ssa Iacolin	Economia aziendale prof.ssa Grantini
Laboratorio informatica prof. Artino	Informatica prof.ssa Gabbi
Religione prof. Notaristefano	Laboratorio Ec. Aziendale prof. Artino
Sostegno: prof.Guerzoni	

Classe 3A CAT	
Storia: prof.ssa Leonardi	Italiano: prof.ssa Leonardi
Diritto: prof. Finelli	Matematica: prof.ssa Quartieri
Scienze motorie: prof. Seidenari	Inglese: prof.ssa Degli Esposti
GEE: prof.ssa Gardini	Religione: prof.ssa Castellani
PCI: prof.ssa De Gaetano	Gestione Cantiere: prof.ssa De Gaetano
Laboratorio GEE: prof. Falconetti	TOPO: prof. Tulli
Laboratorio TOPO: prof. Sterza	Laboratorio PCI: prof. Falconetti

Classi QUARTE

Classe 4A AFM	
Storia: prof.ssa Coluccio	Italiano: prof.ssa Coluccio
Discipline giuridiche ed economiche: prof.ssa Bigoni	Matematica: prof.ssa Dallari
Inglese: prof.ssa Fidone	Tedesco: prof. Morselli N.
Scienze motorie: prof. Nora	Economia aziendale: prof. Cigliana
Religione: prof.ssa Castellani	Informatica: prof.ssa Scrobogna

Classe 4B AFM	
Storia: prof.ssa Coluccio	Italiano: prof.ssa Coluccio
Discipline giuridiche ed economiche: prof.ssa Tornatore	Matematica: prof.ssa Randazzo
Inglese prof.ssa Medici	Francese / Spagnolo: prof.ssa Biolchini / prof.ssa Capozzella
Informatica: prof.ssa De Prato	Economia aziendale: prof.ssa Monda
Religione: prof.ssa Castellani	Scienze motorie: prof. Nora
Sostegno: prof. Triolo	

Classe 4A RIM	
Storia: prof.ssa Sghedoni	Italiano: prof.ssa Sghedoni
Diritto e relazioni internazionali: prof.ssa Moliterno	Matematica: prof.ssa Mannino
Tedesco: prof. Poggioli	Spagnolo: prof.ssa Barbieri
Economia aziendale: prof.ssa Olivieri	Inglese: prof.ssa Meldi
Tecniche della comunicazione: prof.ssa De Prato	Scienze motorie: prof. Seidenari
	Religione: prof.ssa Castellani

Classe 4B RIM	
Storia: prof.ssa Iannuzziello	Italiano: prof.ssa Iannuzziello
Diritto e relazioni internazionali: prof.ssa Fundone	Matematica: prof.ssa Grossi
Tedesco: prof. Morselli N.	Spagnolo: prof.ssa Barbieri
Inglese: prof.ssa Medici	Economia aziendale: prof. Fiorentino
Religione: prof.ssa Castellani	Tecniche della comunicazione: prof.ssa De Prato
Scienze motorie: prof. Seidenari	

Classe 4C RIM	
Storia: prof.ssa Pinelli	Italiano: prof.ssa Pinelli
Diritto e relazioni internazionali: prof.ssa Moliterno	Matematica: prof.ssa Dallari
Tedesco: prof. Morselli N.	Spagnolo: prof.ssa Latorre
Inglese: prof.ssa Sgarzi	Economia aziendale: prof. Fiorentino
Scienze motorie: prof. Nora	Tecniche della comunicazione: prof.ssa De Prato
Sostegno: prof. Saja	Religione: prof. Notaristefano

Classe 4D RIM	
Storia: prof. Bevilacqua	Italiano: prof. Bevilacqua
Diritto e relazioni internazionali: prof.ssa Moliterno	Matematica: prof.ssa Spagnuolo
Tedesco: prof.ssa Poggioli	Spagnolo: prof.ssa Latorre
Economia aziendale: prof.ssa Cocconcelli	Inglese: prof.ssa Meldi
Tecniche della comunicazione: prof.ssa De Prato	Scienze motorie: prof.ssa Bonettini
Sostegno: prof. Saja	Religione: prof.ssa Castellani

Classe 4A SIA	
Storia: prof.ssa Marani	Italiano: prof.ssa Marani
Discipline giuridiche ed economiche: prof.ssa Borsieri	Matematica: prof.ssa Dallari
Economia aziendale: prof.ssa Monda	Inglese: prof.ssa Kafalievà
Informatica: prof.ssa Gabbi	Scienze motorie: prof.ssa Bonettini
Laboratorio Ec. Aziendale: prof. Fachin	Laboratorio informatica: prof. Fachin
Sostegno: prof. Guerzoni	Religione: prof.ssa Castellani

Classe 4A CAT	
Storia: prof.ssa Russo	Italiano: prof.ssa Russo
Diritto prof.ssa Moliterno	Matematica: prof.ssa Quartieri
Gestione Cantiere prof. Ferri	Inglese: prof.ssa Degli Esposti
TOPO: prof. Tulli	PCI: prof. Ferri
Laboratorio PCI: prof. Falconetti	Laboratorio GEE: prof. Falconetti
Laboratorio TOPO: prof. Sterza	

Classi QUINTE

Classe 5A AFM	
Storia: prof.ssa Marani	Italiano: prof.ssa Marani
Discipline giuridiche ed economiche: prof.ssa Morselli	Matematica: prof.ssa Fornari
Inglese: prof.ssa Sgarzi	Francese / Tedesco: prof.ssa Biolchini / prof. Morselli N.
Scienze motorie: prof. Nora	Economia aziendale: prof.ssa Bettini
Sostegno: prof.ssa Ciofi	Religione: prof. Notaristefano

Classe 5B AFM	
Storia: prof. Bevilacqua	Italiano: prof. Bevilacqua
Discipline giuridiche ed economiche: prof.ssa Tornatore	Matematica: prof.ssa Fornari
Inglese: prof.ssa Sgarzi	Tedesco / Spagnolo: prof. Morselli N. / prof.ssa Barbieri
Scienze motorie: prof.ssa Bonettini	Economia aziendale: prof.ssa Olivieri
Religione: prof. Notaristefano	

Classe 5A RIM	
Storia: prof.ssa Sghedoni	Italiano: prof.ssa Sghedoni
Diritto e relazioni internazionali prof.ssa Fundone	Matematica: prof.ssa Grossi
Inglese: prof.ssa Meldi	Tedesco: prof.ssa Poggioli
Scienze motorie: prof. Seidenari	Spagnolo: prof.ssa Capozzella
Religione: prof. Notaristefano	Economia aziendale e Geopolitica: prof.ssa Bettini

Classe 5B RIM	
Storia: prof.ssa Lettieri	Italiano: prof.ssa Lettieri
Matematica: prof.ssa Benuzzi	Diritto e relazioni internazionali: prof.ssa Morselli
Inglese: prof.ssa Medici	Spagnolo: prof.ssa Capozzella
Tedesco: prof.ssa Poggioli	Economia aziendale e Geopolitica: prof. Fiorentino
Sostegno: prof. Tozzo	Religione: prof. Notaristefano
Scienze motorie: prof.ssa Bonettini	

Classe 5A SIA	
Storia: prof. Suraci	Italiano: prof. Suraci
Discipline giuridiche ed economiche: prof.ssa Borsieri	Matematica: prof.ssa Dallari
Economia aziendale: prof.ssa Cocconcelli	Inglese: prof.ssa Fidone
Informatica: prof.ssa Gabbi	Scienze motorie: prof.ssa Iacolin
Laboratorio Ec. Aziendale: prof. Fachin	Laboratorio informatica: prof. Fachin
Religione: prof. Notaristefano	

Classe 5A CAT	
Storia: prof. Ferrari	Italiano: prof. Ferrari
Inglese: prof.ssa Meldi	Matematica: prof.ssa Quartieri
Religione: prof.ssa Castellani	Scienze motorie: prof.ssa Iacolin
Gestione Cantiere: prof.ssa De Gaetano	GEE: prof.ssa Gardini
TOPO: prof. Tulli	PCI: prof. Ferri
Laboratorio PCI: prof. Falconetti	Laboratorio GEE: prof. Falconetti
Sostegno: prof.ssa Ciofi / prof. Busi	Laboratorio TOPO: prof. Sterza

- **Incarichi di coordinamento nei CdC**

C) GRUPPI CLASSI E AULE ATTRIBUITE

Gli SPAZI quali contesti didattici per eccellenza rappresentano un elemento essenziale per l'attività didattica. Con l'emergenza Covid lo "spazio" è diventato indiscutibilmente un elemento di limitazione a causa delle disposizioni circa l'obbligo di distanziamento. Un altro elemento attualmente critico è il flusso interno dell'istituto che va contenuto al massimo grado e ciò per la necessità di creare i movimenti e percorsi può idonei per il distanziamento medesimo.

Organizzazione dal 28 settembre

Vedi planimetrie allegate

Lo spazio aula è anche spazio educativo ed ogni spazio aula ha un suo Patto di Classe

**D) DIDATTICA INCLUSIVA INNOVATIVA MODULARE/DIDATTICA DINAMICA/ DIDATTICA DIGITALE INTEGRATA
ATTI OFFICINA DEL 23 settembre 2020**

Sulla base delle caratteristiche didattiche di disciplina accertate dai docenti (la caratteristica della materia e della lezione)

1) Studenti Fragili (esposti a un rischio potenzialmente maggiore nei confronti dell'infezione da COVID-19) : organizzazione DaD sincrona è possibile e fattibile (possibile modalità asincrona)

2) Studenti assenti per periodo significativo con attestazione medica: il CDC attiverà una modalità sincrona per lo studente, per un periodo significativo

3) Studenti in quarantena (gruppi o singoli): DaD in modalità sincrona e/o asincrona. Attestazione medica. Il Cdc attua immediatamente dalla comunicazione

4) Scuola in lockdown (parziale o totale): DaD in modalità sincrona autorizzata dell'Unità di crisi interna

** In attesa di OM di chiarimento e gestione*

E) SERVIZI IGIENICI UTILIZZATI

L'utilizzo dei servizi igienici avviene in modalità continua, ossia durante tutto il corso temporale delle attività didattiche, e contingentata (è possibile autorizzare l'uscita di un solo studente alla volta per classe). Tutte le classi appartenenti ad un gruppo colore utilizzeranno il blocco servizi igienici ad esso dedicato e contrassegnato dallo stesso colore. Fanno eccezione le sole aule 15 e 20 (appartenenti al gruppo colore blu) che, essendo collocate al piano rialzato, utilizzeranno il blocco bagni più vicino collocato allo stesso piano.

Per ogni piano sono presenti i seguenti servizi igienici:

- piano rialzato:
 - 3 bagni uomini e bagno disabili - 3 bagni donne e stanza con cassetta P.S.
 - corridoio palestra -servizi per i docenti uomini/donne
 - corridoio presidenza – servizi per Ata e DS uomini/donne
- piano primo:
 - 3 bagni uomini e bagno disabili - 3 bagni donne e stanza con cassetta P.S.
- piano secondo:
 - 3 bagni uomini e bagno disabili - 3 bagni donne e stanza con cassetta P.S.
- piano seminterrato:
 - spogliatoio e servizi per uomini/donne (attualmente non utilizzabile)

F) PROGETTO DIDATTICA DINAMICO E INTRODUZIONE DELL'ASSETTO SCOLASTICO DEFINITIVO DAL 28 SETTEMBRE

AL 3 OTTOBRE: integrazione progressiva quote orarie per ogni classe fino al raggiungimento dell'orario completo

Le ore didattiche non sviluppate saranno restituite, su programmazione di collegio dipartimentale, agli studenti per garantire il monte ora annuo. Quota recupero ore per classe (calcolo su 5 giorni prima settimana e 4 giorni 2 settimana)- flessibilità di n 1 ora per ogni classe 1^ 10 ore

2^ 10 ore

3^ 10 ore

4^ 10 ore

5^ 18 ore

- *Calcolo al 28 settembre 2020 da integrare con la settimana dal 28 sett al 3 ott.*

1) Proposta di utilizzo ore per Educazione Civica, Potenziamento didattico, Orientamento

1a) Attività di Ed civica: didattica digitale integrata su aree di riflessioni di Ed civica attraverso l'applicazione dei progetti di classe tramite i Referenti ed Civica

1b) Potenziamento DINAMICO: a) rafforzamento attività di recupero con modalità digitale e attivazione didattica digitale b) rafforzamento delle abilità di base c) attività di accoglienza generalizzata a supporto dello stress da look down

Risorse: con quota ore docenti di materia in orario pomeridiano per moduli di 45 minuti l'uno anche aggregabili

1c) Attività di Orientamento: attività in uscita per le classi 5^ in modalità digitale eventuale estensione per le classi 4^

2) Proposta Scuola Diffusa e recupero ore studenti con n 2/ 3 eventi sul territorio di circa 5 ore l'uno

Risorse: organico di potenziamento/ organico Covid / progetti con ore aggiuntive
vedi Doc Scuola diffusa allegato

G) PROGETTO ACCOGLIENZA

Attivo per delibera CI del 15 settembre 2020. L'accoglienza e la promozione dell'Agio è attività strutturale dell'Istituto.

H) ORARI INGRESSO E USCITA DURANTE IL PERIODO al giorno 28 settembre al giorno 3 ottobre

Gli orari di entrata e uscita sono correlati anche alle esigenze di trasporto pubblico ma sono del tutto funzionali ai fini del Orario Dinamico
Si applicherà il processo di FLUSSO CONTINUO attraverso il quale gli studenti accedono ed escono attraverso 4 varchi

Entrate

Accesso dalle ore 7,50/8,05 con posizionamento diretto nelle aule di competenza attraverso i varchi colore e con flusso continuo * Regolamento da allineare

Uscite

Per le classi 5 ^ e 1 ^a partire dalle ore 13,00

Per le altre classi dalle ore 12,00

E' di tutta evidenza che la prima ora va trattata come la flessibilità necessaria a garantire i flussi preordinati)

ORARIO COMPLETO DAL GIORNO 5 OTTOBRE IN POI con piano specifico di orario dedicato e finalizzato al piano trasporti

Il flusso interno è determinato dalla zona colore (vedi progetto ad hoc OFF.EDU.)

H) RICREAZIONE (SPAZIO RISTORO)

L'organizzazione della ricreazione sarà la seguente:

-la ricreazione sarà svolta in due momenti così distinti:

- dalle ore 9:45 alle ore 10:00;

- dalle ore 10:45 alle ore 11:00.

- sono individuate, in una tabella specifica, le classi che svolgeranno la ricreazione nella prima o nella seconda fascia oraria;

- ogni classe svolgerà autonomamente la ricreazione che avrà una durata massima di 15 minuti consecutivi;

- la ricreazione si svolgerà in classe e sarà vissuta come momento di relax e di consumazione di cibi, questi ultimi portati da casa e consumati in posizione statica al banco. Sarà consentito sgranchirsi le gambe senza accedere ai corridoi e sempre utilizzando la mascherina; - ad ogni classe sarà data la possibilità, un giorno alla settimana, di svolgere la ricreazione nelle aree pertinenziali esterne della scuola appositamente predisposte a tale scopo. La durata sarà sempre pari a 15 minuti consecutivi e seguirà una programmazione settimanale;

- durante la ricreazione non è consentito l'utilizzo massivo dei servizi igienici per cui le esigenze fisiologiche degli studenti dovranno essere garantite durante tutto l'arco temporale delle attività. Durante la ricreazione si potrà comunque uscire uno studente per volta.

EMERGENZA COVID ed impatto sul sistema organizzativo

- I) Il presente documento può essere oggetto di variazioni del variare delle condizioni emergenziali. E' istituita una UNITA' DI CRISI composta da GRUPPO COVID e TEAM DS per assumere le decisioni immediate circa la riorganizzazione necessaria a seguito di quarantena e o lock down anche per assenze di docenti e Ata
- II) L'unità di crisi decide sulla base delle notizie emergenziale ASL (Dip) e informa e docente e personale Ata tramite RE anche con un preavviso orario)

documento predisposto con il contributo di Officina Educativa , seduta del 23 settembre 2020

*Allegato punto F. n 2)
SCUOLA DIFFUSA*

Scuola diffusa

• Scuola diffusa proporrà nuovi contenuti didattici ed esperienze educative e di apprendimento in sinergia con gli stessi luoghi di apprendimento, quali valori aggiuntivi di formazione e crescita della persona. • Spazi culturali : accadrà ad esempio alle classi ospitate negli spazi culturali (Palazzi / Biblioteca), che saranno in stretto contatto con il patrimonio culturale cittadino. • Spazi aperti: gli studenti che faranno lezione negli spazi aperti e potranno sviluppare una didattica con e nella natura. • Spazi di comunità: gli studenti escono dai confini della sede scolastica e agiscono sul luoghi comuni, preventivamente attrezzati e visionati (giardino di comunità, piazza di comunità, centri sociali • Spazi "risorsa": ditte, imprese, enti professionali, luoghi deputati al lavoro che offrano spazi di interesse per setting didattici in contesto specifico

**CD del 25 settembre riorganizzazione didattica e modifica al calendario scolastico regionale con proposta di sospensione nei giorni:
7 dicembre 2020
24 aprile 2021**