

“BENVENUTI A SCUOLA!”
PROGETTO DI ACCOGLIENZA CLASSI PRIME A.S. 2020/2021

Tutti gli studenti delle classi prime sono pregati di entrare dall'ingresso principale posto di fronte al porto canale e di recarsi nel prato attiguo all'Aula magna per le 8.10. Verranno accolti dai docenti partecipanti al Progetto.

PRIMA GIORNATA

14/9	IA MAT	IA ITE	IA IPSEOA	IB IPSEOA	IC IPSEOA
Orario	Prof.ssa Valducci	Prof.ssa Gregori	Prof.ssa Felletti	Prof.ssa Barillari	Prof. Farinelli
8.10/9.00	Progetto Accoglienza primo step	Progetto Accoglienza primo step	Progetto Accoglienza primo step	Progetto Accoglienza primo step	Progetto Accoglienza primo step
9.00/10.00					
10.00/11.00	Progetto Accoglienza secondo step	Progetto Accoglienza secondo step	Progetto Accoglienza secondo step	Progetto Accoglienza secondo step	Progetto Accoglienza secondo step
11.00/12.00					

14/9	Primo step in aula (8.15/9.45 circa)	Secondo step nel campo sportivo (9.45/12.00)
P R O G R A M M A	<ol style="list-style-type: none"> 1. Accoglienza in cortile 2. Appello sul prato 3. Presentazioni in aula 4. Discorso di benvenuto 5. Presentazione del Progetto 6. Consegna liberatorie per uscite sul territorio. 7. Video messaggio di ex alunni 8. Uscita nel campo sportivo 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Formazione con i volontari della Protezione civile 2. Lettura Faq Covid dal sito dell'Istituto 3. Presentazione degli studenti. 4. Giochi di socializzazione: <ul style="list-style-type: none"> a1_ Abilità tecnologiche e “Team Building”; a2_ “Social”- indagine conoscitiva; a3_ “Yoga Squad”; a4_ Staffetta Anti-Covid; a5_ Consegna borracce in omaggio a6_ Briefing di chiusura e compiti per il giorno successivo.

SECONDA GIORNATA

15/9	IA MAT	IA ITE	IA IPSEOA	IB IPSEOA	IC IPSEOA
8.00/9.00	Uscita al Medusa Prof. Farinelli	Formazione digitale Prof.ssa Gregori	Formazione digitale Prof.ssa Felletti	Formazione digitale Prof.ssa Barillari	Uscita al Medusa Prof.ssa De Carlo
9.00/10.00	Uscita al Medusa Prof. Farinelli	Formazione digitale Prof.ssa Gregori	Formazione digitale Prof.ssa Felletti	Formazione digitale Prof.ssa Barillari	Uscita al Medusa Prof.ssa De Carlo
10.00/11.00	Formazione digitale Prof.ssa Valducci	Uscita al Medusa Prof. Fantinati	Uscita al Medusa Prof. Farinelli	Uscita al Medusa Prof.ssa De Carlo	Formazione digitale Prof.ssa Felletti
11.00/12.00	Formazione digitale Prof.ssa Valducci	Uscita al Medusa Prof. Fantinati	Uscita al Medusa Prof. Farinelli	Uscita al Medusa Prof.ssa De Carlo	Formazione digitale Prof.ssa Felletti

15/9	In aula	Allo Stabilimento Medusa
P R O G R A M M A	<ol style="list-style-type: none"> 1. Regolamento d'Istituto con Kahoot 2. Presentazione del sito e dei social della scuola 3. Formazione digitale per utilizzo dei seguenti strumenti: registro Argo, account personale argo e G-suite, mail istituzionale, Classroom. 	Attività di socializzazione e sportive: <ul style="list-style-type: none"> - 3 vs 3 "Pallaschiacciata" (Campo Beachvolley); - Racchettoni (Campo Beach Tennis); - Ping Pong (singolo); - Salto della corda lunga "record di classe" (Campo da Basket); - Passeggiata defaticante in riva al mare e foto di gruppo.

TERZA GIORNATA: VISITA AL MUSEO REMO BRINDISI

16/9	IA MAT	IA ITE	IA IPSEOA	IB IPSEOA	IC IPSEOA
8.00/9.00	Prof. Farinelli	Prof. Fantinati	Prof.ssa Barillari	Sala	Cucina
9.00/10.00	Prof. Farinelli	Prof. Fantinati	Prof.ssa Barillari	Prof.ssa Piccinini	Prof.ssa De Carlo
10.00/11.00	Prof. Farinelli	Prof. Fantinati	Prof.ssa Barillari	Prof.ssa Piccinini	Prof.ssa De Carlo
11.00/12.00	Inglese	Matematica	Cucina	Prof.ssa Piccinini	Prof.ssa De Carlo

*L'uscita da scuola viene effettuata con il percorso di evacuazione previsto per l'aula di appartenenza, si continua a piedi su pista ciclabile del retro-spiaggia.

E' necessario rispettare i tempi di arrivo e di partenza dal Museo Remo Brindisi per evitare sovrapposizioni di classi. L'intervallo può anche essere effettuato fuori dall'istituto. Tempo di percorrenza da scuola al Museo 40/50 minuti.

Classi	Alunni	Docenti	Partenza	Arrivo	Permanenza	Partenza	Arrivo	Intervallo
IA MAT	22	Prof. Farinelli	8.10	8.50	8.50/9.15	9.15	10.25	Dopo la visita al museo
IA ITE	19	Prof. Fantinati	8.25	9.15	9.15/9.40	9.40	10.50	Dopo la visita al museo
IA IPSEOA	16	Prof.ssa Barillari	8.30	9.45	9.45/10.10	10.10	11.00	Prima della visita al museo
IB IPSEOA	15	Prof. di scienze	9.00	10.10	10.10/10.35	10.35	11.25	Prima della visita al museo
IC IPSEOA	23	Prof. di scienze	9.25	10.35	10.35/11.00	11.00	11.50	Prima della visita al museo