









I.I.S.S. "LICEO G. G. ADRIA - G. P. BALLATORE"

Via A. Oriani, 7 – 91026 Mazara del Vallo (TP) TEL. 0923-564319 C.F. 91030860810 – cod. meccanografico: TPIS024002 e-mail - tpis024002@istruzione.it / tpis024002@pec.istruzione.it / web: www.liceomazara.edu.it

Circ. n. 156

Mazara del Vallo, 14/12/2021

Studenti Docenti Genitori Personale ATA

Oggetto: attività conclusive progetto "La Voce del Mare".

Si comunica che nei giorni 16, 17, 20 e 21 dicembre si svolgeranno le attività conclusive del Progetto *La Voce del Mare*.

- -Negli spazi interni alla scuola (classi e Laboratori), saranno attivati progetti tematici portati avanti dagli studenti autonomamente o con la collaborazione di docenti interni, esperti esterni, sempre con la sorveglianza attiva dei docenti della scuola. I docenti presenti in classe supporteranno gli studenti e contribuiranno alla realizzazione del progetto-laboratorio di classe. Tali attività si svolgeranno presso la sede centrale in via Oriani 7 e in via S.M. Delle Giummare, secondo le tabelle sotto elencate.
- -Gli esperti esterni che accedono in Istituto dovranno essere muniti di Super Green Pass e sottoscrivere una dichiarazione secondo il modello allegato alla presente circolare (**vedi allegato 1**). Sarà compito del docente in compresenza con l'esperto far sottoscrivere a quest'ultimo il modulo che verrà consegnato nella stessa giornata in segreteria per il protocollo.
- -Si raccomanda di compilare con attenzione il registro di *contact tracing* per il Covid-19 che in quei giorni sarà aggiornato. Tutti gli spostamenti degli studenti dovranno essere tracciabili, così come la permanenza degli esperti nelle aule o nei laboratori.
- -Negli spazi esterni all'Istituto si procederà alla condivisione dei prodotti realizzati all'interno dei Laboratori creativi tematici (*Scrittura, Teatro civile, Musicale, Cinema e fotografia, Scenografia*), e delle Aule Laboratorio di Lettere *L'eco del Mare: i Malavoglia e Il sogno di Ulisse;* Lingue *La letteratura si anima;*; Fisica *A...Mare Fisica;* Scienze *Acqua di mare*; Filosofia, storia *L'immagine-pensiero: viaggio storico-filosofico nel cinema;* Arte *Voci e racconti del Mare.* Saranno presenti esperti, associazioni, autorità e rappresentanti della società civile che dialogheranno con gli studenti in momenti di approfondimento e riflessione.

I luoghi di condivisione saranno il Cine-Teatro Rivoli, l'Auditorium Caruso, l'Archivio Diocesano, il Teatro Garibaldi, secondo le modalità e il calendario sotto elencati*.



















I.I.S.S. "LICEO G. G. ADRIA - G. P. BALLATORE"

Via A. Oriani, 7 – 91026 Mazara del Vallo (TP) TEL. 0923-564319 C.F. 91030860810 – cod. meccanografico: TPIS024002 e-mail - tpis024002@istruzione.it / tpis024002@pec.istruzione.it / web: www.liceomazara.edu.it

-Tutti i docenti sono invitati a prendere visione del quadro delle attività. I docenti coordinatori avranno cura di sollecitare gli studenti ad un'attenta lettura delle indicazioni riguardanti orari, spostamenti o uscite didattiche. Le uscite potranno avvenire solo se gli studenti, anche maggiorenni, saranno in possesso di autorizzazione. (vedi allegato 2)

-Tutte le attività interne ed esterne alla scuola si svolgeranno con inizio alle ore 8:15 ed uscita alle ore 13:15. Gli studenti raggiungeranno autonomamente i luoghi esterni alla scuola nell'ora prevista di inizio delle lezioni e saranno congedati alle 13:15.

I docenti accompagnatori avranno il compito di far rispettare le misure di prevenzione covid. Gli studenti occuperanno gli spazi interni in modo ordinato e suddivisi per classe.

I docenti delle prima ora segneranno sul registro come *fuoriclasse* gli studenti impegnati nei vari laboratori (**elenchi laboratori, Bacheca Argo La Voce del Mare, comunicazioni).** Nella stessa cartella della piattaforma *Argo-Didup* sarà allegato un ulteriore file con tutti gli **elenchi delle classi con l'indicazione dei laboratori frequentati dagli student**i; i docenti sono invitati a consultare gli elenchi prima di segnare le assenze. Si precisa che, dietro apposita autorizzazione, sarà consentito a singoli gruppi di studenti, responsabili di attività progettuali esterne, di parteciparvi anche ove la propria classe di appartenenza sia inserita in attività da svolgersi all'interno dell'edificio scolastico.

I laboratori avranno la seguente scansione:

- -Laboratorio Musicale: Rivoli 16/17/20/21 dicembre, dalle 8.15 alle 13:15 (studenti fuoriclasse); -Laboratorio Teatro civile: Rivoli 16/17/20/21 dicembre, dalle 8.15 alle 13:15 (studenti fuoriclasse);
- -Laboratorio di Scrittura: 16 (IV A cl V A cl) 17/20 dicembre Archivio Diocesano e 21 al Teatro Garibaldi (studenti iscritti al laboratorio 16 dicembre a Rivoli; 17/20 dicembre all'Archivio Diocesano; 21 dicembre al Teatro Garibaldi)(vedi tabella);
 - Laboratorio di cinema e fotografia, studenti sempre presenti nelle classi di appartenenza;
 - Laboratorio di scenografia, studenti sempre presenti nelle classi di appartenenza;
 - Aula Laboratorio di Lettere (16 al Rivoli; 17 al Caruso; 20 al Caruso; 21 al Teatro Garibaldi);
 - Aula Laboratorio di Lingue (16 al Rivoli; 17 al Caruso; 20 al Caruso; 21 al Teatro Garibaldi);
 - Aula Laboratorio di Filosofia e storia (vedi allegato laboratori e tabelle sotto);
 - Aula laboratorio di Scienze in via Oriani, (16/17/21): gli studenti raggiungeranno le proprie classi di appartenenza alle 8:15 e dopo l'appello si recheranno in laboratorio (saranno considerati fuoriclasse fino al loro rientro);



















I.I.S.S. "LICEO G. G. ADRIA - G. P. BALLATORE"

Via A. Oriani, 7 – 91026 Mazara del Vallo (TP) TEL. 0923-564319 C.F. 91030860810 – cod. meccanografico: TPIS024002 e-mail - tpis024002@istruzione.it / tpis024002@pec.istruzione.it / web: www.liceomazara.edu.it

- Aula laboratorio di Fisica in via Oriani (16/17/21): gli studenti raggiungeranno le proprie classi di appartenenza alle 8:15 e dopo l'appello si recheranno in laboratorio (saranno considerati fuoriclasse fino al loro rientro);
- Aula Laboratorio di Arte, studenti sempre presenti nelle classi di appartenenza.

-La classe V C scientifico sarà impegnata nelle attività di condivisione dei lavori del Lab. Filosofia in spazi interni ed esterni alla scuola, (tre studenti saranno al Teatro Rivoli tutti i giorni, il coordinatore di classe segnerà ogni giorno le assenze).

La conclusione dei lavori del progetto avverrà 21 dicembre 2021, a partire dalle ore 20:30, presso il Cine-Teatro Rivoli. Tutto il personale della scuola è invitato a partecipare. Si ricorda che saranno adottate misure prudenziali rispetto al numero di spettatori presenti all'interno del Teatro.

Di seguito le tabelle con l'indicazione delle attività da svolgere nei giorni 16/17/20 e 21 dicembre 2021.

- 1. Allegato 1: modulo esperti esterni;
- 2. Alllegato 2: modello autorizzazione;
- 3. elenchi studenti frequentanti i laboratori (Bacheca Argo La Voce del Mare, comunic.)
- 4. Per conoscenza: elenco progetti-laboratorio presentati dalle classi. (Bacheca Argo La Voce del Mare, comunic.)
- 5. Elenchi classi con studenti impegnati nei laboratori (Bacheca Argo La Voce del Mare, comunic.)

* Si ricorda che, ai sensi dell'art. 8-ter, decreto-legge 21 settembre 2021, n. 127, inserito dalla legge di conversione 19 novembre 2021, n. 165, con riferimento all'impiego delle certificazioni verdi COVID-19, per lo svolgimento delle attività teatrali in ambito didattico per gli studenti, comprese le rappresentazioni in orario curricolare, si applicano le disposizioni relative allo svolgimento delle attività didattiche. Nelle stesse manifestazioni teatrali, il personale esterno che dovesse essere presente allo spettacolo e i genitori degli studenti saranno invece obbligati ad esibire il Super Green Pass.

16 dicembre 2021		
Sede Via Oriani	luogo	Attività
ID s.a.	Classe	CNR: La Biodiversità e l'importanza dei difetti nell'evoluzione Ricercatori dott. A. Titone e V. Maccarone; con eventuale uscita didattica.
II B sc.	Classe	Progetto di classe: Un tuffo nel passato, Mazara citta d'amare



















I.I.S.S. "LICEO G. G. ADRIA - G. P. BALLATORE"

Via A. Oriani, 7 – 91026 Mazara del Vallo (TP) TEL. 0923-564319 C.F. 91030860810 – cod. meccanografico: TPIS024002

		[
		Preparazione all'incontro con l'autrice e i protagonisti del libro "La	
		Cala" di Giuseppe Ciulla e Catia Catania, Bompiani 2021. Secondo	
		turno Aula Lab. Fisica (un gruppo) (un gruppo al Rivoli, uscita)	
II C sc.	Classe	Primo turno Aula Lab. scienze /Aula Lab. Filosofia e storia:	
		L'immagine-pensiero: viaggio storico-filosofico nel cinema; gruppo 1	
II E s.a.	Aula cidi	Aula Lab. Filosofia e storia: L'immagine-pensiero: viaggio storico-	
		filosofico nel cinema; gruppo 2; Secondo turno Aula Lab. scienze	
III B sc.	Aula Magna	Incontro con l'autore: Erri De Luca; II turno-progetto di classe: Il	
		mare oggi e il mare ieri	
III E s.a.	Classe	Progetto di classe: Il mare e l'inquinamento	
IV E s.a.	Classe	CNR: La Biodiversità e l'importanza dei difetti nell'evoluzione	
		Ricercatori dott. A. Titone e V. Maccarone; con eventuale uscita	
		didattica.	
V D s.a.	Classe	Primo turno Aula Lab. Fisica; Progetto di classe: Euploia - Voci e	
		racconti dal mare. La ricchezza e la tutela del Patrimonio	
		Archeologico sommerso.	
V E s.a.	Classe	Progetto di classe: Water and wellness	
Aula Lab. Fisica	Lab. Fisica	Coinvolgimento due classi a turno: V D s.a./II B sc.	
Aula Lab. Scienze	Lab. Scienze	Coinvolgimento due classi a turno: II C sc./II E s.a	
		Sede Via SM Gium.	
III A cl.	Classe	Progetto di classe: Capo Feto, meraviglia tra i rifiuti	
V C lin.	Classe	Progetto di classe: Lacrime di sale (su testo di Pietro Bartolo)	
I D lin.	Classe	Progetto di classe: Potenzialità del mare: le sue risorse	
IV A sc	Aula 5Dl	Incontro con l'autrice: Quinci Sofia "Sinestesie", poesia e musica.	
V A sc.	Aula 2Cl	Salpare alla volta del mito	
IV B sc.	Aula 4Cl	Aula Lab. Filosofia e storia: L'immagine-pensiero: viaggio storico-	
		filosofico nel cinema; gruppo 3	
IV C sc.	"Aula libera"	Progetto di classe: Euploia - Voci e racconti dal mare. La ricchezza e	
		la tutela del Patrimonio Archeologico sommerso.	
		Teatro Rivoli	
I C lin.	-Saluti e presentazione		
I E s.a.		oce del Mare, Laboratorio Cinema-fotografia, esperto Salvino	
II A cl.	Martinciglio;		
II A sc.	-Ospiti ed interviste della giornata:		
II C lin.	-dott. Sergio Vitale, CNR Mazara del Vallo;		
II D s.a.		-Scrittrice dott.ssa Catia Catania, presentazione del Libro La Cala, prof.ssa Rossana	
III A sc.		Morello, con studenti II B (un gruppo);	
III C lin.	-Concerto La Voce del Mare, Laboratorio Musicale, esperto maestro Giuseppe Sinacori;		
III D lin.	- Laboratorio Teatro Civile, rappresentazione teatrale "Ammoddo", esperto maestro		
III D s.a.	Giacomo Bonagiuso;		
IV C lin.	-attività degli studenti;		
IV D s.a.	- condivisione Aule Laboratorio e chiusura della giornata.		
V B sc.	7		
V D lin.	1		
Aula Lab. Lingue	1		
Aula Lab. Lettere	1		
	1		



















I.I.S.S. "LICEO G. G. ADRIA - G. P. BALLATORE"

Via A. Oriani, 7 – 91026 Mazara del Vallo (TP) TEL. 0923-564319 C.F. 91030860810 – cod. meccanografico: TPIS024002

Lab. Scrittura iscritti			
	Auditorium Caruso		
I A sc.	Aula Lab. Filosofia e storia: L'immagine-pensiero: viaggio storico-filosofico nel cinema,		
IB sc.	gruppo 4; intervento esperto esterno: Comandante in seconda Capitaneria di porto di		
	Mazara del Vallo, dott. Amleto Piccinno (Ambiente marino e micro-plastiche; prima		
	accoglienza a Lampedusa)		
	Archivio Diocesano		
IV A cl.	Aula Laboratorio di Scrittura creativa , esperto dott. Giacomo Di Girolamo		
V A cl.			

Classe Classe Classe Classe Classe Classe Classe Primo turno Aula Lab. Scienze; Progetto di classe: Il marce di suprenditore ittico: libertà d'impresa e vincoli normativi, dott. Vito Margiotta. (I turno, 9:00/11:15 ca); di seguito progetto di classe: Sul marc celeste Primo turno Aula Lab. Fisica; Progetto di classe: Le varie manifestazioni del Marce Classe Progetto di classe: Il Marc, inquinamento, Satiro e interviste Il A sc. Classe Primo turno: Un Mare di storie: prof.ssa M. Teresa Carmicio (I.C. Borsellino Mazara); secondo turno progetto di classe: Il nostro Marc. lo salvi chi può Il B sc. Classe Incontro con l'autore: Catia Catania/ Progetto di classe: Un tuffo nel passato, Mazara citta d'amare Preparazione all'incontro con l'autrice e i protagonisti del libro "La Cala" di Giuseppe Ciulla e Catia Catania, Bompiani 2021-Prof.ssa Rossana Morello Progetto di classe: Te gedizione straordinaria: un mare di notizie, di seguito L'imprenditore ittico: libertà d'impresa e vincoli normativi, dott. Vito Margiotta. (I turno, 11:15/13:15 ca); II E s.a. Aula magna Progetto di classe: Ambiente marino ed inquinamento; Secondo turno Aula Lab. Fisica Primo turno Aula Lab. Scienze; Progetto di classe: C'è di mezzo il mare: l'acaqua bene prezioso Progetto di classe: Il mare e la bussola del desiderio Progetto di classe: Il mare e la bussola del desiderio Progetto di classe: Il mare e la bussola del desiderio Progetto di classe: Navigando lungo i bordi Progetto di classe: Un mare di sport V B s.a. Classe Progetto di classe: Water and wellness Aula Cidi Progetto di classe: Water and wellness Lab. Scienze Coinvolgimento due classi a turno: Il D s.a. /IV D s.a. Sede Via SM Gium. Sede Via SM Gium. Sede Via SM Gium. Progetto di classe: Un mare di salvare Progetto di classe: Un mare di salvar	17 dicembre 2021		
Margiotta. (I turno, 9:00/11:15 ca); di seguito progetto di classe: Sul mare celeste	Sede Via Oriani	luogo	Attività
Mare celeste Primo turno Aula Lab. Fisica; Progetto di classe: Le varie manifestazioni del Mare	I A sc.	classe	
I B sc. classe Primo turno Aula Lab. Fisica; Progetto di classe: Le varie manifestazioni del Mare I E s.a. classe Progetto di classe: Il Mare, inquinamento, Satiro e interviste II A sc. classe Primo turno: Un Mare di storie: prof.ssa M. Teresa Carmicio (I.C. Borsellino Mazara); secondo turno progetto di classe: Il nostro Mare, lo salvi chi può II B sc. classe Incontro con l'autore: Catia Catania/ Progetto di classe: Un tuffo nel passato, Mazara citta d'amare Preparazione all'incontro con l'autrice e i protagonisti del libro "La Cala" di Giuseppe Ciulla e Catia Catania, Bompiani 2021-Prof.ssa Rossana Morello II C sc. classe Progetto di classe: Tg edizione straordinaria: un mare di notizie, di seguito L'imprenditore ittico: libertà d'impresa e vincoli normativi, dott. Vito Margiotta. (I turno, 11:15/13:15 ca); III E s.a. Aula magna Progetto di classe: Ambiente marino ed inquinamento; Secondo turno Aula Lab. Fisica III D s.a. classe Primo turno Aula Lab. Scienze; Progetto di classe: C'è di mezzo il mare: l'acqua bene prezioso III A sc. V D s.a. So Mediterraniè Docu-film e seminario online; secondo turno progetto di classe: Il mare e la bussola del desiderio III E s.a. classe Progetto di classe: Il mare e l'inquinamento IV D s.a classe Progetto di classe: Battaglia navale scientifica; Secondo turno Aula Lab. Scienze IV E s.a. classe Progetto di classe: Un mare di sport V E s.a. classe Progetto di classe: Un mare di sport V E s.a. classe Progetto di classe: Un mare di sport V E s.a. classe Progetto di classe: Un mare di sport V E s.a. classe Progetto di classe: Un mare di sport V E s.a. classe Progetto di classe: Un mare di sport V E s.a. classe Progetto di classe: Un mare di sport V E s.a. Progetto di classe: Un mare di sport V E s.a. Progetto di classe: Un mare di sport V E s.a. Progetto di classe: Un mare di sport V E s.a. Progetto di classe: Un mare di sport V E s.a. Progetto di classe: Un mare di sport V E s.a. Progetto di classe: Un mare di dalvare II C lin. classe Progetto di classe			
Manifestazioni del Mare			
It Es.a. classe Progetto di classe: Il Mare, inquinamento, Satiro e interviste Il A sc. classe Primo turno: Un Mare di storie: prof.ssa M. Teresa Carmicio (I.C. Borsellino Mzara); secondo turno progetto di classe: Il nostro Mare, lo salvi chi può	IB sc.	classe	
HA sc. classe Primo turno: Un Mare di storie: prof.ssa M. Teresa Carmicio (I.C. Borsellino Mazara); secondo turno progetto di classe: Il nostro Mare, lo salvi chi può II B sc. classe lincontro con l'autore: Catia Catania/ Progetto di classe: Un tuffo nel passato, Mazara citta d'amare Preparazione all'incontro con l'autrice e i protagonisti del libro "La Cala" di Giuseppe Ciulla e Catia Catania, Bompiani 2021-Prof.ssa Rossana Morello II C sc. classe Progetto di classe: Tg edizione straordinaria: un mare di notizie, di seguito L'imprenditore ittico: libertà d'impresa e vincoli normativi, dott. Vito Margiotta. (I turno, 11:15/13:15 ca); II E s.a. Aula magna Progetto di classe: Ambiente marino ed inquinamento; Secondo turno Aula Lab. Fisica III D s.a. classe Primo turno Aula Lab. Scienze; Progetto di classe: C'è di mezzo il mare: l'acqua bene prezioso III A sc. V D s.a. SOS Mediterranèe Docu-film e seminario online; secondo turno progetto di classe: Il mare e la bussola del desiderio III E s.a. classe Progetto di classe: Il mare e l'inquinamento IV D s.a. classe Progetto di classe: Navigando lungo i bordi V B sc. Aula Cidi Progetto di classe: Navigando lungo i bordi V E s.a. classe Progetto di classe: Water and wellness Aula Lab. Fisica Lab. Fisica Coinvolgimento due classi a turno: I B sc. /II E s.a. Aula Lab. Scienze Lab. Scienze Coinvolgimento due classi a turno: II D s.a. /IV D s.a. Sede Via SM Gium. I C lin. classe Progetto di classe: "Un mare da salvare Progetto di classe: "Un mare da danno"			
Borsellino Mazara); secondo turno progetto di classe: Il nostro Mare, lo salvi chi può II B sc. classe Incontro con l'autore: Catia Catania/ Progetto di classe: Un tuffo nel passato, Mazara citta d'amare Preparazione all'incontro con l'autrice e i protagonisti del libro "La Cala" di Giuseppe Ciulla e Catia Catania, Bompiani 2021-Prof.ssa Rossana Morello II C sc. classe Progetto di classe: Tg edizione straordinaria: un mare di notizie, di seguito L'imprenditore ittico: liberià d'impresa e vincoli normativi, dott. Vito Margiotta. (I turno, 11:15/13:15 ca); III E s.a. Aula magna Progetto di classe: Ambiente marino ed inquinamento; Secondo turno Aula Lab. Fisica III D s.a. classe Primo turno Aula Lab. Scienze; Progetto di classe: C'è di mezzo il mare: l'acqua bene prezioso SOS Mediterranèe Docu-film e seminario online; secondo turno progetto di classe: Il mare e la bussola del desiderio III E s.a. classe Progetto di classe: Il mare e l'inquinamento IV D s.a classe Progetto di classe: Battaglia navale scientifica; Secondo turno Aula Lab. Scienze V B sc. Aula Cidi Progetto di classe: Navigando lungo i bordi V E s.a. classe Progetto di classe: Water and wellness Aula Lab. Fisica Lab. Fisica Coinvolgimento due classi a turno: I B sc. /II E s.a. Aula Lab. Scienze Coinvolgimento due classi a turno: III D s.a. /IV D s.a. Sede Via SM Gium. I C lin. classe Progetto di classe: "Un mare da salvare Progetto di classe: "Un mare da danno"			•
II B sc. classe Incontro con l'autore: Catia Catania/ Progetto di classe: Un tuffo nel passato, Mazara citta d'amare Preparazione all'incontro con l'autrice e i protagonisti del libro "La Cala" di Giuseppe Ciulla e Catia Catania, Bompiani 2021-Prof.ssa Rossana Morello II C sc. classe Progetto di classe: Tg edizione straordinaria: un mare di notizie, di seguito L'imprenditore ittico: libertà d'impresa e vincoli normativi, dott. Vito Margiotta. (I turno, 11:15/13:15 ca); II E s.a. Aula magna Progetto di classe: Ambiente marino ed inquinamento; Secondo turno Aula Lab. Fisica III D s.a. classe Primo turno Aula Lab. Scienze; Progetto di classe: C'è di mezzo il mare: l'acqua bene prezioso SOS Mediterranèe Docu-film e seminario online; secondo turno progetto di classe: Il mare e l'inquinamento IV D s.a. classe Progetto di classe: Il mare e l'inquinamento IV D s.a. classe Progetto di classe: Battaglia navale scientifica; Secondo turno Aula Lab. Scienze Progetto di classe: Navigando lungo i bordi V B sc. Aula Cidi Progetto di classe: Un mare di sport V E s.a. classe Progetto di classe: Water and wellness Aula Lab. Fisica Lab. Fisica Coinvolgimento due classi a turno: II B sc. /II E s.a. Aula Lab. Scienze Coinvolgimento due classi a turno: III D s.a. /IV D s.a. Sede Via SM Gium. II C lin. classe Progetto di classe: Un mare da salvare Progetto di classe: "Un mare da salvare Progetto di classe: "Un mare da salvare Progetto di classe: "Un mare di danno"	II A sc.	classe	
Incontro con l'autore: Catia Catania/ Progetto di classe: Un tuffo nel passato, Mazara citta d'amare Preparazione all'incontro con l'autrice e i protagonisti del libro "La Cala" di Giuseppe Ciulla e Catia Catania, Bompiani 2021-Prof.ssa Rossana Morello II C sc. classe Progetto di classe: Tg edizione straordinaria: un mare di notizie, di seguito L'imprenditore ittico: libertà d'impresa e vincoli normativi, dott. Vito Margiotta. (I turno, 11:15/13:15 ca); II E s.a. Aula magna Progetto di classe: Ambiente marino ed inquinamento; Secondo turno Aula Lab. Fisica Primo turno Aula Lab. Scienze; Progetto di classe: C'è di mezzo il mare: l'acqua bene prezioso III A sc. V D s.a. SOS Mediterranèe Docu-film e seminario online; secondo turno progetto di classe: Il mare e la bussola del desiderio III E s.a. classe Progetto di classe: Battaglia navale scientifica; Secondo turno Aula Lab. Scienze IV E s.a. classe Progetto di classe: Navigando lungo i bordi V B sc. Aula Cidi Progetto di classe: Water and wellness Aula Lab. Fisica Lab. Fisica Coinvolgimento due classi a turno: I B sc. /II E s.a. Aula Lab. Scienze Coinvolgimento due classi a turno: III D s.a. /IV D s.a. Sede Via SM Gium. I C lin. classe Progetto di classe: "Un mare di salvare III C lin. classe Progetto di classe: Un mare da salvare III C lin. classe Progetto di classe: Un mare da salvare Progetto di classe: "Un mare di danno"			
passato, Mazara citta d'amare Preparazione all'incontro con l'autrice e i protagonisti del libro "La Cala" di Giuseppe Ciulla e Catia Catania, Bompiani 2021-Prof.ssa Rossana Morello Progetto di classe: Tg edizione straordinaria: un mare di notizie, di seguito L'imprenditore ittico: libertà d'impresa e vincoli normativi, dott. Vito Margiotta. (I turno, 11:15/13:15 ca); II E s.a. Aula magna Progetto di classe: Ambiente marino ed inquinamento; Secondo turno Aula Lab. Fisica III D s.a. classe Primo turno Aula Lab. Scienze; Progetto di classe: C'è di mezzo il mare: l'acqua bene prezioso III A sc. V D s.a. SOS Mediterranèe Docu-film e seminario online; secondo turno progetto di classe: Il mare e la bussola del desiderio III E s.a. classe Progetto di classe: Il mare e l'inquinamento IV D s.a classe Progetto di classe: Battaglia navale scientifica; Secondo turno Aula Lab. Scienze IV E s.a. classe Progetto di classe: Navigando lungo i bordi V B sc. Aula Cidi Progetto di classe: Water and wellness Aula Lab. Fisica Lab. Fisica Coinvolgimento due classi a turno: I B sc. /II E s.a. Aula Lab. Scienze Lab. Scienze Coinvolgimento due classi a turno: I II D s.a. /IV D s.a. Sede Via SM Gium. I C lin. classe Progetto di classe: "Un mare di salvare III C lin. classe Progetto di classe: "Un mare da salvare III C lin. classe Progetto di classe: "Un mare da salvare Progetto di classe: "Un mare da danno"			1
e i protagonisti del libro "La Cala" di Giuseppe Ciulla e Catia Catania, Bompiani 2021-Prof.ssa Rossana Morello II C sc. classe Progetto di classe: Tg edizione straordinaria: un mare di notizie, di seguito L'imprenditore ittico: libertà d'impresa e vincoli normativi, dott. Vito Margiotta. (I turno, 11:15/13:15 ca); II E s.a. Aula magna Progetto di classe: Ambiente marino ed inquinamento; Secondo turno Aula Lab. Fisica III D s.a. classe Primo turno Aula Lab. Scienze; Progetto di classe: C'è di mezzo il mare: l'acqua bene prezioso III A sc. V D s.a. SOS Mediterranèe Docu-film e seminario online; secondo turno progetto di classe: Il mare e la bussola del desiderio III E s.a. classe Progetto di classe: Il mare e l'inquinamento IV D s.a classe Progetto di classe: Battaglia navale scientifica; Secondo turno Aula Lab. Scienze IV E s.a. classe Progetto di classe: Navigando lungo i bordi V B sc. Aula Cidi Progetto di classe: Water and wellness Aula Lab. Fisica Lab. Fisica Coinvolgimento due classi a turno: I B sc. /II E s.a. Coinvolgimento due classi a turno: II D s.a. /IV D s.a. Sede Via SM Gium. I C lin. classe Progetto di classe: Un mare di salvare Progetto di classe: Un mare da salvare Progetto di classe: "Un mare di danno"	II B sc.	classe	
Catania, Bompiani 2021-Prof.ssa Rossana Morello II C sc. classe Progetto di classe: Tg edizione straordinaria: un mare di notizie, di seguito L'imprenditore ittico: libertà d'impresa e vincoli normativi, dott. Vito Margiotta. (I turno, 11:15/13:15 ca); II E s.a. Aula magna Progetto di classe: Ambiente marino ed inquinamento; Secondo turno Aula Lab. Fisica III D s.a. classe Primo turno Aula Lab. Scienze; Progetto di classe: C'è di mezzo il mare: l'acqua bene prezioso III A sc. V D s.a. SOS Mediterranèe Docu-film e seminario online; secondo turno progetto di classe: Il mare e la bussola del desiderio III E s.a. classe Progetto di classe: Il mare e l'inquinamento IV D s.a classe Progetto di classe: Battaglia navale scientifica; Secondo turno Aula Lab. Scienze IV E s.a. classe Progetto di classe: Navigando lungo i bordi V B sc. Aula Cidi Progetto di classe: Un mare di sport V E s.a. classe Progetto di classe: Water and wellness Aula Lab. Fisica Aula Lab. Fisica Coinvolgimento due classi a turno: I II D s.a. /IV D s.a. Sede Via SM Gium. I C lin. classe Progetto di classe: Il Mare nelle aule Progetto di classe: "Un mare di salvare III C lin. classe Progetto di classe: Un mare da salvare III C lin. classe Progetto di classe: Un mare di danno"			
Progetto di classe: Tg edizione straordinaria: un mare di notizie, di seguito L'imprenditore ittico: libertà d'impresa e vincoli normativi, dott. Vito Margiotta. (I turno, 11:15/13:15 ca); II E s.a.			
seguito L'imprenditore ittico: libertà d'impresa e vincoli normativi, dott. Vito Margiotta. (I turno, 11:15/13:15 ca); II E s.a. Aula magna Progetto di classe : Ambiente marino ed inquinamento; Secondo turno Aula Lab. Fisica III D s.a. classe Primo turno Aula Lab. Scienze; Progetto di classe: C'è di mezzo il mare: l'acqua bene prezioso III A sc. V D s.a. SOS Mediterranèe Docu-film e seminario online; secondo turno progetto di classe: Il mare e la bussola del desiderio III E s.a. classe Progetto di classe: Il mare e l'inquinamento IV D s.a classe Progetto di classe: Battaglia navale scientifica; Secondo turno Aula Lab. Scienze IV E s.a. classe Progetto di classe: Navigando lungo i bordi V E s.a. classe Progetto di classe: Un mare di sport V E s.a. classe Progetto di classe: Water and wellness Aula Lab. Fisica Lab. Fisica Coinvolgimento due classi a turno: I B sc. /II E s.a. Aula Lab. Scienze Lab. Scienze Lab. Scienze Coinvolgimento due classi a turno: III D s.a. /IV D s.a. Sede Via SM Gium. I C lin. classe Progetto di classe: Il Mare nelle aule II C lin. classe Progetto di classe: Un mare da salvare III C lin. classe Progetto di classe: "Un mare di danno"	H.C.	-1	
dott. Vito Margiotta. (I turno, 11:15/13:15 ca); II E s.a.	II C sc.	classe	
H E s.a. Aula magna Progetto di classe : Ambiente marino ed inquinamento; Secondo turno Aula Lab. Fisica HI D s.a. classe Primo turno Aula Lab. Scienze; Progetto di classe: C'è di mezzo il mare: l'acqua bene prezioso HI A sc. V D s.a. SOS Mediterranèe Docu-film e seminario online; secondo turno progetto di classe: Il mare e la bussola del desiderio HI E s.a. classe Progetto di classe: Il mare e l'inquinamento IV D s.a classe Progetto di classe: Battaglia navale scientifica; Secondo turno Aula Lab. Scienze IV E s.a. classe Progetto di classe: Navigando lungo i bordi V B sc. Aula Cidi Progetto di classe: Un mare di sport V E s.a. classe Progetto di classe: Water and wellness Aula Lab. Fisica Aula Lab. Fisica Coinvolgimento due classi a turno: I B sc. /II E s.a. Aula Lab. Scienze Lab. Scienze Coinvolgimento due classi a turno: III D s.a. /IV D s.a. Sede Via SM Gium. I C lin. classe Progetto di classe: Un mare da salvare HI C lin. classe Progetto di classe: Un mare da salvare Progetto di classe: "Un mare da salvare HI C lin. classe Progetto di classe: "Un mare di danno"			
III D s.a. classe Primo turno Aula Lab. Scienze; Progetto di classe: C'è di mezzo il mare: l'acqua bene prezioso III A sc. V D s.a. SOS Mediterranèe Docu-film e seminario online; secondo turno progetto di classe: Il mare e la bussola del desiderio III E s.a. classe Progetto di classe: Il mare e l'inquinamento IV D s.a classe Progetto di classe: Battaglia navale scientifica; Secondo turno Aula Lab. Scienze IV E s.a. classe Progetto di classe: Navigando lungo i bordi V B sc. Aula Cidi Progetto di classe: Un mare di sport V E s.a. classe Progetto di classe: Water and wellness Aula Lab. Fisica Lab. Fisica Coinvolgimento due classi a turno: I B sc. /II E s.a. Aula Lab. Scienze Lab. Scienze Coinvolgimento due classi a turno: III D s.a. /IV D s.a. Sede Via SM Gium. I C lin. classe Progetto di classe: Un mare da salvare III C lin. classe Progetto di classe: "Un mare da salvare III C lin. classe Progetto di classe: "Un mare di danno"	H F c o	Aula magna	
III D s.a. classe Primo turno Aula Lab. Scienze; Progetto di classe: C'è di mezzo il mare: l'acqua bene prezioso III A sc. V D s.a. SOS Mediterranèe Docu-film e seminario online; secondo turno progetto di classe: Il mare e la bussola del desiderio III E s.a. classe Progetto di classe: Il mare e l'inquinamento IV D s.a classe Progetto di classe: Battaglia navale scientifica; Secondo turno Aula Lab. Scienze IV E s.a. classe Progetto di classe: Navigando lungo i bordi V B sc. Aula Cidi Progetto di classe: Un mare di sport V E s.a. classe Progetto di classe: Water and wellness Aula Lab. Fisica Lab. Fisica Coinvolgimento due classi a turno: I B sc. /II E s.a. Aula Lab. Scienze Lab. Scienze Coinvolgimento due classi a turno: III D s.a. /IV D s.a. Sede Via SM Gium. I C lin. classe Progetto di classe: Un mare da salvare III C lin. classe Progetto di classe: "Un mare da salvare III C lin. classe Progetto di classe: "Un mare di danno"	II E s.a.	Auia magna	
mare: l'acqua bene prezioso III A sc. V D s.a. SOS Mediterranèe Docu-film e seminario online; secondo turno progetto di classe: Il mare e la bussola del desiderio III E s.a. classe Progetto di classe: Il mare e l'inquinamento IV D s.a classe Progetto di classe: Battaglia navale scientifica; Secondo turno Aula Lab. Scienze IV E s.a. classe Progetto di classe: Navigando lungo i bordi V B sc. Aula Cidi Progetto di classe: Un mare di sport V E s.a. classe Progetto di classe: Water and wellness Aula Lab. Fisica Lab. Fisica Coinvolgimento due classi a turno: I B sc. /II E s.a. Aula Lab. Scienze Coinvolgimento due classi a turno: III D s.a. /IV D s.a. Sede Via SM Gium. I C lin. classe Progetto di classe: Un mare da salvare III C lin. classe Progetto di classe: "Un mare di danno"	III Dea	classe	
III A sc. V D s.a. SOS Mediterranèe Docu-film e seminario online; secondo turno progetto di classe: Il mare e la bussola del desiderio Progetto di classe: Il mare e l'inquinamento IV D s.a. classe Progetto di classe: Battaglia navale scientifica; Secondo turno Aula Lab. Scienze IV E s.a. classe Progetto di classe: Navigando lungo i bordi V B sc. Aula Cidi Progetto di classe: Un mare di sport V E s.a. classe Progetto di classe: Water and wellness Aula Lab. Fisica Lab. Fisica Coinvolgimento due classi a turno: I B sc. /II E s.a. Coinvolgimento due classi a turno: III D s.a. /IV D s.a. Sede Via SM Gium. I C lin. classe Progetto di classe: Il Mare nelle aule II C lin. classe Progetto di classe: Un mare da salvare III C lin. classe Progetto di classe: "Un mare di danno"	III D s.a.	Classe	
progetto di classe: Il mare e la bussola del desiderio III E s.a. classe Progetto di classe: Il mare e l'inquinamento IV D s.a classe Progetto di classe: Battaglia navale scientifica; Secondo turno Aula Lab. Scienze IV E s.a. classe Progetto di classe: Navigando lungo i bordi V B sc. Aula Cidi Progetto di classe: Un mare di sport V E s.a. classe Progetto di classe: Water and wellness Aula Lab. Fisica Lab. Fisica Coinvolgimento due classi a turno: I B sc. /II E s.a. Aula Lab. Scienze Lab. Scienze Coinvolgimento due classi a turno: III D s.a. /IV D s.a. Sede Via SM Gium. I C lin. classe Progetto di classe: Un mare da salvare III C lin. classe Progetto di classe: "Un mare di danno"	III A sc.	VDsa	
III E s.a. classe Progetto di classe: Il mare e l'inquinamento IV D s.a classe Progetto di classe: Battaglia navale scientifica; Secondo turno Aula Lab. Scienze IV E s.a. classe Progetto di classe: Navigando lungo i bordi V B sc. Aula Cidi Progetto di classe: Un mare di sport V E s.a. classe Progetto di classe: Water and wellness Aula Lab. Fisica Lab. Fisica Coinvolgimento due classi a turno: IB sc. /II E s.a. Aula Lab. Scienze Lab. Scienze Coinvolgimento due classi a turno: III D s.a. /IV D s.a. Sede Via SM Gium. I C lin. classe Progetto di classe: Il Mare nelle aule II C lin. classe Progetto di classe: Un mare da salvare III C lin. classe Progetto di classe: "Un mare di danno"		, 2 s.u.	
IV D s.a classe Progetto di classe: Battaglia navale scientifica; Secondo turno Aula Lab. Scienze IV E s.a. classe Progetto di classe: Navigando lungo i bordi V B sc. Aula Cidi Progetto di classe: Un mare di sport V E s.a. classe Progetto di classe: Water and wellness Aula Lab. Fisica Lab. Fisica Coinvolgimento due classi a turno: II B sc. /II E s.a. Aula Lab. Scienze Lab. Scienze Coinvolgimento due classi a turno: III D s.a. /IV D s.a. Sede Via SM Gium. I C lin. classe Progetto di classe: Il Mare nelle aule II C lin. classe Progetto di classe: Un mare da salvare III C lin. classe Progetto di classe: "Un mare di danno"	III E s.a.	classe	
IV E s.a. classe Progetto di classe: Navigando lungo i bordi V B sc. Aula Cidi Progetto di classe: Un mare di sport V E s.a. classe Progetto di classe: Water and wellness Aula Lab. Fisica Lab. Fisica Coinvolgimento due classi a turno: I B sc. /II E s.a. Aula Lab. Scienze Lab. Scienze Coinvolgimento due classi a turno: III D s.a. /IV D s.a. Sede Via SM Gium. I C lin. classe Progetto di classe: Il Mare nelle aule II C lin. classe Progetto di classe: Un mare da salvare III C lin. classe Progetto di classe: "Un mare di danno"	IV D s.a	classe	
V B sc. Aula Cidi Progetto di classe: Un mare di sport V E s.a. Progetto di classe: Water and wellness Aula Lab. Fisica Lab. Fisica Coinvolgimento due classi a turno: I B sc. /II E s.a. Aula Lab. Scienze Lab. Scienze Coinvolgimento due classi a turno: III D s.a. /IV D s.a. Sede Via SM Gium. I C lin. classe Progetto di classe: Il Mare nelle aule II C lin. classe Progetto di classe: Un mare da salvare III C lin. classe Progetto di classe: "Un mare di danno"			
V E s.a. classe Progetto di classe: Water and wellness Aula Lab. Fisica Lab. Fisica Coinvolgimento due classi a turno: I B sc. /II E s.a. Aula Lab. Scienze Lab. Scienze Coinvolgimento due classi a turno: III D s.a. /IV D s.a. Sede Via SM Gium. I C lin. classe Progetto di classe: Il Mare nelle aule II C lin. classe Progetto di classe: Un mare da salvare III C lin. classe Progetto di classe: "Un mare di danno"	IV E s.a.	classe	Progetto di classe: Navigando lungo i bordi
Aula Lab. Fisica Aula Lab. Scienze Lab. Scienze Coinvolgimento due classi a turno: II B sc. /II E s.a. Coinvolgimento due classi a turno: III D s.a. /IV D s.a. Sede Via SM Gium. I C lin. classe Progetto di classe: Il Mare nelle aule II C lin. classe Progetto di classe: Un mare da salvare III C lin. classe Progetto di classe: "Un mare di danno"	V B sc.	Aula Cidi	
Aula Lab. Scienze Coinvolgimento due classi a turno: III D s.a. /IV D s.a. Sede Via SM Gium. I C lin. classe Progetto di classe: Il Mare nelle aule II C lin. classe Progetto di classe: Un mare da salvare III C lin. classe Progetto di classe: "Un mare di danno"		classe	
Sede Via SM Gium. I C lin. classe Progetto di classe: Il Mare nelle aule II C lin. classe Progetto di classe: Un mare da salvare III C lin. classe Progetto di classe: "Un mare di danno"			
I C lin.classeProgetto di classe: Il Mare nelle auleII C lin.classeProgetto di classe: Un mare da salvareIII C lin.classeProgetto di classe: "Un mare di danno"	Aula Lab. Scienze	Lab. Scienze	
II C lin.classeProgetto di classe: Un mare da salvareIII C lin.classeProgetto di classe: "Un mare di danno"			
III C lin. classe Progetto di classe: "Un mare di danno"			
IV Clin Progetto di alegge Il mere nelle ginemete grafia		classe	
1 Classe Progetto di ciasse: il mare nena cinematograna	IV C lin.	classe	Progetto di classe: Il mare nella cinematografia



















I.I.S.S. "LICEO G. G. ADRIA - G. P. BALLATORE"

Via A. Oriani, 7 – 91026 Mazara del Vallo (TP) TEL. 0923-564319 C.F. 91030860810 – cod. meccanografico: TPIS024002

V C lin.	classe	Progetto di classe: Lacrime di sale (su testo di Pietro Bartolo)	
III D lin.	classe	Progetto di classe: In viaggio sul Tamigi	
V D lin.	classe	Progetto di classe: Lacrime di sale (su testo di Pietro Bartolo)	
		Teatro Rivoli	
V C sc. (tranne	- Saluti e presentazion	e del progetto;	
gruppo al Caruso)	-Cortometraggio La Vo	oce del Mare, Laboratorio Cinema-fotografia, esperto Salvino	
III B sc.	Martinciglio;		
IV A sc.	-Ospiti ed interviste de	lla giornata:	
V A sc.		Presidente dell'ArcheoAegates, dott.ssa Stefania Strazzera; Capitano Franco Adragna.	
IV B sc.	Prof.ssa Beatrice Cunsolo con classi V D sa e IV C sc.		
IV C sc.		-Concerto La Voce del Mare, Laboratorio Musicale, esperto maestro Giuseppe Sinacori;	
III A cl.	- Laboratorio Teatro Civile, rappresentazione teatrale "Ammoddo", esperto maestro		
IV A cl.	Giacomo Bonagiuso;		
V A cl.	-attività degli studenti;		
V D sc.	- condivisione Aule Laboratorio e chiusura della giornata.		
I D lin.			
		Auditorium Caruso	
I D s.a.	Aula Lab. Filosofia e s	toria: L'immagine-pensiero: viaggio storico-filosofico nel cinema;	
II D s.a	Aula Lab. Lettere "L'e	co del Mare: i Malavoglia" e "Il sogno di Ulisse". Aula Lab. Lingue:	
	La letteratura si anima	a; intervento esperto esterno dott. Francesco Sammaritano, Coppem,	
	"Mediterraneo e Geop		
Archivio Diocesano			
Studenti iscritti al	Aula Laboratorio di Sc	crittura creativa: esperto dott. Giacomo Di Girolamo	
Laboratorio			
Scritture creativa			
II A cl.			

	20 dicembre 2021		
Sede Via Oriani	luogo	Attività	
I E s.a.	classe	Un Mare di Gentilezza; esperta Valeria Pompili, My life Design- Scuola Gentile. Il turno Progetto di classe: Il Mare, inquinamento, Satiro e interviste	
II A sc.	classe	Incontro con l'autrice: Quinci Sofia "Sinestesie", poesia e musica; secondo turno progetto di classe: Il nostro Mare, lo salvi chi può	
II D s.a.	classe	Aula Lab. Filosofia e storia: <i>L'immagine-pensiero: viaggio storico-filosofico nel cinema</i> ; gruppo 1	
III D s.a.	classe	Aula Lab. Filosofia e storia: <i>L'immagine-pensiero: viaggio storico-filosofico nel cinema</i> ; gruppo 2	
III A sc.	II C sc.	Progetto di classe: Il mare e la bussola del desiderio	
IV A sc.	ID s.a.	Progetto di classe: La deriva della presunzione	
IV B sc.	I A sc.	SOS Mediterranèe docu-film e seminario online; II turno progetto di classe: Il mare della musica	
IV C sc.	IV E s.a.	Visita guidata al museo del Satiro: Voci e racconti del Mare Prof.ssa Beatrice Cunsolo	
IV D s.a.	classe	Progetto di classe: Battaglia navale scientifica	



















I.I.S.S. "LICEO G. G. ADRIA - G. P. BALLATORE"

Via A. Oriani, 7 – 91026 Mazara del Vallo (TP) TEL. 0923-564319 C.F. 91030860810 – cod. meccanografico: TPIS024002

V A sc.	Aula Magna	Incontro con l'autore: Leonardo Guzzo <i>Le radici del Mare; Terre emerse</i> , moderatore prof. Danilo Di Maria; II turno progetto di classe: Salpare alla volta del mito	
V B sc.	II B sc.	Progetto di classe: Un mare di sport	
V D s.a.	classe	Visita guidata al museo del Satiro: Voci e racconti del Mare Prof.ssa Beatrice Cunsolo	
		Sede Via SM Gium.	
I D lin.	classe	Progetto di classe: Il Mare nelle aule	
II A cl.	classe	Progetto di classe: Il mare a scuola	
II C lin.	classe	Progetto di classe: Un mare da salvare	
III A cl.	classe	Progetto di classe: Capofeto, meraviglia tra i rifiuti	
IV A cl.	classe	Progetto di classe: In fondo al mar; esperto prof. Davide Ciotta	
IV C lin.	classe	Aula Lab. Filosofia e storia: <i>L'immagine-pensiero: viaggio storico-filosofico nel cinema</i> ; gruppo 3	
V A cl.	classe	Progetto di classe: Lacrime di sale (su testo di Pietro Bartolo)	
V D lin.	classe	Progetto di classe: Lacrime di sale (su testo di Pietro Bartolo)	
		Teatro Rivoli	
I A sc.	- Saluti e presentazio		
IB sc.	-Cortometraggio La	-Cortometraggio La Voce del Mare, Laboratorio Cinema-fotografia, esperto Salvino	
II B sc.	Martinciglio;		
II C sc.	-Ospiti ed interviste della giornata:		
ID s.a.		-ospiti ed interviste:	
V E s.a.	prof. Karim Hannachi, Dossier sull'immigrazione 2021;		
V C lin.	Direttore dott. Alberto Pulizzi, Dipartimento pesca regione;		
III E sc.		Scrittrice dott.ssa Catia Catania, presentazione del Libro La Cala, prof.ssa Rossana	
IV E sc.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Morello;	
II E s.a.	- Laboratorio Teatro Giacomo Bonagiuso -attività degli studen	-Concerto La Voce del Mare, Laboratorio Musicale, esperto maestro Giuseppe Sinacori; - Laboratorio Teatro Civile, rappresentazione teatrale "Ammoddo", esperto maestro Giacomo Bonagiuso; -attività degli studenti;	
	- Condivisione Aute I	Laboratorio e chiusura della giornata.	
		Auditorium Caruso	
1 C lin	Aula Lab. Filosofia	e storia: L'immagine-pensiero: viaggio storico-filosofico nel cinema	
III B sc.		Lettere: "L'eco del Mare: i Malavoglia" e "Il sogno di Ulisse" ed Aula	
III C lin.		Lab. Lingue: "La letteratura si anima";	
	.presentazione Docu-	-film CENTOOTTO, ospite in video conferenze Giuseppe Bellasalma,	
	regista.		
		Archivio Diocesano	
Studenti iscritti al	Aula Laboratorio di	Scrittura creativa: esperto dott. Giacomo Di Girolamo	
Lab. Scrittura			
III D lin.			

21 dicembre 2021		
Sede Via Oriani	luogo	Attività
I A sc.	classe	Progetto di classe: Sul mare celeste



















I.I.S.S. "LICEO G. G. ADRIA - G. P. BALLATORE"

Via A. Oriani, 7 – 91026 Mazara del Vallo (TP) TEL. 0923-564319 C.F. 91030860810 – cod. meccanografico: TPIS024002

IB sc.	classe	Progetto di classe: Le varie manifestazioni del Mare	
ID s.a.	classe	Progetto di classe: De varie mannestazioni dei Mare Progetto di classe: Potenzialità del mare: le sue risorse	
II B sc.	classe	I turno Lab. di scienze; progetto di classe: Un tuffo nel passato, Mazara citta d'amare	
II D s.a.	classe	Naufragio e Speranza: dott.ssa Maria Lisma; II turno Lab. Scienze; progetto di classe: Il mare e il cinema	
II E s.a.	classe	Progetto di classe: Ambiente marino ed inquinamento	
III D s.a.	classe	I turno Lab. di fisica ; progetto di classe: C'è di mezzo il mare: l'acqua bene prezioso	
III A sc.	II A sc.	Aula Lab. Filosofia e storia: <i>L'immagine-pensiero: viaggio storico-filosofico nel cinema</i> gruppo 1	
III E s.a.	classe	Progetto di classe: Il mare e l'inquinamento	
IV A sc.	Aula Cidi	Progetto di classe: La deriva della presunzione	
IV B sc.	Aula Magna	Progetto di classe: Il mare della musica	
III B	Aula V D	Progetto di classe: Il mare oggi e il mare ieri	
IV C sc.	I E s.a.	Progetto di classe: Progetto di classe: Euploia - Voci e racconti dal mare. La ricchezza e la tutela del Patrimonio Archeologico sommerso.	
IV E s.a	classe	Navigando lungo i bordi progetto di classe con la presenza di un esperto esterno M.llo Np Andrea Frazzetta, Capitaneria di porto di Sciacca.	
Aula Lab. Fisica	Lab. Fisica	Coinvolgimento due classi a turno: III D s.a./III A sc.	
Aula Lab. Scienze	Lab. Scienze	Coinvolgimento due classi a turno: ; II B sc./II D s.a.	
		Sede Via SM Gium.	
I C lin.	classe	Progetto di classe: Il Mare nelle aule	
III C lin.	classe	Progetto di classe: Un mare di danno	
IV C lin.	classe	Progetto di classe: Il mare nella cinematografia	
III A cl.	classe	Progetto di classe: Capofeto, meraviglia tra i rifiuti	
IV A cl.	classe	Progetto di classe: In fondo al mar esperto prof. Davide Ciotta	
II A cl.	classe	Progetto di classe: Il mare a scuola	
		Teatro Rivoli	
Rappresentanti di	- Saluti e presentazione		
tutte le classe		-Cortometraggio La Voce del Mare, Laboratorio Cinema-fotografia, esperto Salvino	
Comitato	Martinciglio;		
studentesco	-Ospiti ed interviste della giornata:		
Scuole Medie		, geologo "Waterfront: risorsa, criticità e prospettive di sviluppo";	
V A cl.		coglienza e testimonianze.	
V C lin.	-Concerto La Voce del Mare, Laboratorio Musicale, esperto maestro Giuseppe Sinacori;		
V D lin.	- Laboratorio Teatro Civile, rappresentazione teatrale "Ammoddo", esperto maestro		
V A sc.	Giacomo Bonagiuso;		
V B sc.	-attività degli studenti;		
V D s.a.	- condivisione lavori Aule Laboratorio e chiusura della giornata.		
V E s.a.	- condivisione progetti-laboratorio studenti; -premiazioni e conclusioni.		
V C (gruppo tecnico	-ospiti ed interviste:		
e gruppo del 17 al Caruso)	- condivisione Aule Laboratorio e chiusura della giornata.		



















I.I.S.S. "LICEO G. G. ADRIA - G. P. BALLATORE"

Via A. Oriani, 7 – 91026 Mazara del Vallo (TP) TEL. 0923-564319 C.F. 91030860810 – cod. meccanografico: TPIS024002

e-mail - tpis024002@istruzione.it / tpis024002@pec.istruzione.it / web: www.liceomazara.edu.it

	Auditorium Caruso		
I D lin.	Aula Lab. Filosofia e storia: L'immagine-pensiero: viaggio storico-filosofico nel cinema		
II A sc.	gruppo 2 e 3;		
	-intervento esperto esterno prof. karim Hannachi, dossier immigrazione 2021 ed modelli di		
I E s.a.	INTER-azione (9:15-11:15).		
	Teatro Garibaldi		
Iscritti Aula Lab.	Aula Lab. Filosofia e storia: L'immagine-pensiero: viaggio storico-filosofico nel cinema 4;		
scrittura	Aula Lab. Lettere: "L'eco del Mare: i Malavoglia", "Il sogno di Ulisse" ed Aula Lab.		
II C lin.	Lingue: "La letteratura si anima"; contributo Aula Laboratorio di Scrittura creativa: esperto		
IV D s.a.	dott. Giacomo Di Girolamo "Il viaggio di Gabriele"		
III D lin.			
II C sc.			

Il Dirigente Scolastico Prof.ssa Silvana Rosa Maria Lentini

Firma autografa sostituita a mezzo stampa, ai sensi dell'art. 3 co.2 del D.Lgs 12/02/1993 n 39







