



PICCOLI GIORNALISTI CRESCONO...

## Giornalino scolastico d'informazione

*Notizie e informazioni sul nostro Istituto Comprensivo, per essere sempre aggiornati divertendoci*



## EDIZIONE SPECIALE

Vogliamo dedicare questa edizione del nostro giornalino, alle vittime della tragica alluvione che nei giorni scorsi ha duramente colpito l'Emilia Romagna. Tante persone, che hanno perso non solo i loro cari, ma anche la casa e il lavoro di una vita. Il nostro Istituto partecipa alle operazioni di soccorso attraverso l'attività della prof.ssa Mirella Galletta, partita con la Protezione Civile del Comune di Civitavecchia.

Prof.ssa Francesca Moretti



# UN PREZIOSO ORO BLU DA TUTELARE



Lo scorso 14 Aprile la classe 2°E del plesso Manzi, ha partecipato al concorso regionale "Cittadinanza al mare", rivolto alle scuole primarie e secondarie di primo e secondo grado. Il concorso, indetto contestualmente dal Ministero dell'istruzione e il Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti, era finalizzato all'elaborazione di un prodotto riguardante la sostenibilità degli ambienti marini e costieri attraverso le fonti di energia. La classe si è quindi cimentata in un elaborato cartaceo che rappresenta, attraverso una serie di bellissimi disegni e schemi esemplificativi, l'immagine di una futura Civitavecchia, ma anche di un futuro ambiente di mare che vive e cresce all'insegna della sostenibilità, delle fonti di energia rinnovabili e, non per ultimo, dell'impegno dell'uomo in questa direzione. L'evento di premiazione si è tenuto al terminal 2 del porto di Civitavecchia e ha visto la partecipazione di oltre 300 studenti provenienti da molte scuole del Lazio, ma anche dei vertici della Marina militare, delle amministrazioni locali e dei ministeri coinvolti.

*Prof.ssa Marianna Giannone*

---

## ENERGIE RINNOVABILI PER UN AMBIENTE SOSTENIBILE

GLI ALUNNI DELLE CLASSI TERZE MEDIE, IN VISITA AGLI IMPIANTI ECOSOSTENIBILI DELL'AZIENDA COMAL NEL VITERBESE, PER UNA LEZIONE DI EDUCAZIONE CIVICA SULLE NUOVE INNOVAZIONI ENERGETICHE AD IMPATTO ZERO, RISPETTOSE DELL'AMBIENTE E ALTAMENTE PRODUTTIVE

Il 3 e 9 Maggio, le classi terze medie del nostro Istituto Comprensivo, hanno visitato un impianto fotovoltaico a Viterbo, in località Cipollaretta e successivamente la sede dell'azienda COMAL a Montalto di Castro, specializzata nella produzione di pannelli fotovoltaici. La giornata è stata organizzata dall'azienda COMAL su richiesta della nostra scuola, che ha deciso di rivolgersi alla suddetta azienda per far sviluppare ai ragazzi la parte pratica dell'Unità di Apprendimento di Educazione Civica relativa al tema dell'energia sostenibile. Secondo le disposizioni del MIUR infatti, da settembre 2020 l'Educazione Civica è diventata una disciplina trasversale che interessa tutti i gradi scolastici, a partire dalla scuola dell'infanzia fino alla scuola secondaria di secondo grado e il suo insegnamento, ruota intorno a tre nuclei tematici principali: Costituzione, sviluppo sostenibile e cittadinanza digitale. Lo sviluppo di tutta l'unità didattica, che ha occupato il primo quadrimestre dell'anno scolastico, ha previsto una parte teorica trattata dagli insegnanti di Scienze, Tecnologia e Geografia sull'energia, e una parte pratica che ha permesso agli studenti di visitare un vero e proprio impianto fotovoltaico ed un'azienda che fa del suo punto di forza produttivo, proprio queste tematiche. Si è fatto riflettere gli studenti sul riconoscimento delle varie fonti energetiche (rinnovabili e non rinnovabili), sull'individuazione di quelle ecosostenibili e soprattutto sul rapporto tra produzione di energia e impatto ambientale. I ragazzi hanno formulato ipotesi, previsioni ed interpretazioni, in merito ai rapporti svantaggi-benefici dei diversi approcci al problema energetico e si sono confrontati in classe, sulle strategie concrete per ridurre i consumi e gli sprechi e per migliorare l'efficienza energetica. La finalità dell'unità di apprendimento, è stata quella di sensibilizzare gli studenti ad un atteggiamento sempre più rispettoso verso l'ambiente e ad una gestione quotidiana delle risorse più consapevole e oculata e fargli analizzare i vantaggi ambientali legati alle risorse rinnovabili. Occorre far comprendere loro, la necessità di uno sviluppo equo e sostenibile, rispettoso dell'ecosistema, nonché di un utilizzo consapevole delle risorse ambientali e in special modo occorre saper riconoscere le fonti energetiche e promuovere un atteggiamento critico e razionale del loro utilizzo. Gli studenti hanno potuto osservare da vicino gli impianti fotovoltaici ad alta produttività energetica, rendendosi conto di ciò che avevano studiato in classe. Un'esperienza molto formativa che ha permesso ai ragazzi di

*Prof.ssa Martina Zuccon*



*I nostri alunni in visita alla Comal tra i pannelli fotovoltaici.*



---

## PER UN GIORNO TUTTI IN BANDA!

UNA MATTINATA ALL'INSEGNA DELLA MUSICA, PER CONOSCERE E ASCOLTARE DAL VIVO GLI STRUMENTI DELLA BANDA COMUNALE PONCHIELLI. L'EVENTO DIDATTICO-MUSICALE E' STATO ORGANIZZATO PER LE CLASSI PRIME MEDIE DAL PROFESSORE DI MUSICA CLAUDIO GARGIULLI.

Non solo Pastorella. La musica, alla Scuola Media Manzi, è stata ancora una volta protagonista in città, in questa occasione in coppia con l'Educazione Civica. Nell'ambito di un progetto che ci ha portato a scoprire la storia di Civitavecchia, i luoghi più particolari, il Comune ed i suoi simboli, lo scorso giovedì 4 maggio, le classi 1A, 1C e 1F si sono recate, accompagnate dal professor Claudio Gargiulli e da altri insegnanti, presso la scuola di musica della banda Ponchielli. A fare gli onori di casa, è stato il direttore della banda, Dario Feoli, che ci ha raccontato la storia della formazione cittadina, nata alla fine del XVIII secolo, nel 1885, quando alcuni musicisti della banda del Comune, decisero di formare un nuovo complesso e di dedicarlo ad un grande compositore Amilcare Ponchielli. La banda, che ha vinto molti premi importanti, è formata da tanti maestri cittadini che suonano diversi strumenti a fiato e percussioni. Sulle caratteristiche degli strumenti eravamo molto preparati, per averli studiati in classe con il Professor Gargiulli, essendo parte del programma di prima media. Subito dopo, si sono esibiti quattro musicisti che hanno suonato una bellissima melodia con i loro clarinetti e poi ne hanno spiegato il funzionamento nel dettaglio, dicendo tutti i nomi dei tasti. Una cosa che ha reso molto orgogliosi noi ragazzi, è stato vedere suonare due alunni della scuola Manzi con impegno e passione. Al termine, il direttore ha invitato tutti noi ragazzi a fare l'esperienza della banda, che insegna a suonare uno strumento divertendosi al tempo stesso. Non so se qualcuno coglierà l'invito, ma posso dire che vedere dal vivo gli strumenti musicali studiati sui libri, capirne il funzionamento e sentirne il suono reale è stata una bellissima esperienza!

*Articolo di un'alunna della classe 1°F plesso Manzi*

Il 5 Maggio scorso, il professor Claudio Gargiulli ci ha accompagnato a conoscere la banda Ponchielli di Civitavecchia. Ero molto agitata perché avevo il compito di leggere il discorso di introduzione sulla storia della banda. E' stata una bella esperienza, perché abbiamo potuto vedere con i nostri occhi tutto quello che abbiamo studiato sugli strumenti a fiato. Infatti i componenti della banda ci hanno mostrato vari strumenti a fiato come l'oboe, la tromba/trombetta e tanti altri. Inoltre ci hanno permesso di fare delle domande su ogni tipo di strumento. Sono stati davvero gentili. Alla fine della visita, ci hanno fatto una sorpresa, cioè quella di cantare l'inno D'ITALIA tutti insieme, e uno di loro ci ha spiegato l'origine dell'Inno di Mameli. Come sempre il professor Gargiulli ci fa vivere delle esperienze stupende. UN GRAZIE DA TUTTI NOI ALUNNI PROF.!

*Articolo di un'alunna della classe 1°A plesso Manzi*



*Gli alunni presso la sede della banda Ponchielli*

---

# L'OROLOGIAIO MISTERIOSO

## Capitolo IV



All'interno della nave, i ragazzi accompagnati dal sig. Bath, si accorsero che l'imbarcazione cominciava a muoversi e appena in viaggio, salutarono il generale Wattinson dall'oblò. Ammiravano il mare cristallino, ma gli student alla guida, si accorsero che qualcosa non andava, perciò accelerarono verso la meta più vicina. Il Sole stava già tramontando, quindi I ragazzi decisero di mettersi a dormire mentre il sig. Bath uscì dalla sua cabina a chiedere cosa non stesse funzionando. I ragazzi alla guida, risposero che il tempo non era favorevole e che la mattina dopo, molto probabilmente, ci sarebbe stato un uragano. L'uomo avvisò tutti e tornò a dormire. Il giorno seguente, vennero svegliati dai piloti che decisero di far scendere tutti sull'isola di Imim a causa dell'arrivo dell'uragano. Appena scesi, vennero accolti da alcuni indigeni molto gentili che li fecero entrare in una capanna, dove rimasero per tutta la giornata. L'alloggio era accogliente, ma la fame iniziava a farsi sentire, perciò gli indigeni prepararono un piatto speciale a base di riso e brodo caldo. Era talmente buono, che i ragazzi ne vollero ancora e dopo essersi saziati si addormentarono. Il primo a svegliarsi fu Jak, il quale trovò nella borsa di un pilota una lettera scritta in una lingua sconosciuta. La mostrò ad un indigeno che conosceva la loro lingua di nome Arakbactù, con la speranza che sapesse decifrarla. Quando anche il sig. Bath si svegliò, consigliò al gruppo di ascoltare che cosa dicessero gli indigeni al di fuori della capanna. Orecchiando, non riuscirono a capire cosa dicessero, ma la sensazione era che non fosse nulla di buono. Dopo poco, gli indigeni entrarono nella capanna con la cena. A qual punto Jak tirò fuori dalla borsa la lettera misteriosa per farla tradurre. Il testo diceva: "Prendete una rotta diversa o ne pagherete le conseguenze. Rec Harper". Jak ebbe un fremito. La lettera era fermata da suo padre! Gli indigeni sconsigliarono al gruppo di ripartire perchè il mare era ancora molto agitato. Era solo l'inizio...

*Alunna della classe 2°D plesso Manzi*

---

# EMERGENZA EMILIA-ROMAGNA

LA NOSTRA PROFESSORESSA MIRELLA GALLETTA, AL FIANCO DELLA PROTEZIONE CIVILE PER AIUTARE LA POPOLAZIONE TRAVOLTA DALL' ALLUVIONE

Anche questa volta Mirella Galletta, professoressa di Scienze Motorie, si è messa a disposizione di chi ha bisogno. Come volontaria del corpo di Protezione Civile del Comune di Civitavecchia, è partita per aiutare la popolazione flagellata dalla tremenda alluvione che nei giorni scorsi ha colpito l'Emilia Romagna. Come già fatto in altre situazioni di calamità naturale, anche questa volta porterà la sua competenza e il suo altruismo tra chi ha perso casa, affetti e speranza. Siamo certi che la sua vivacità e il suo sorriso, sapranno confortare chi in questo momento vive momenti di angoscia e disagio. Forza super prof!

*La prof.ssa Galletta con la Protezione Civile*



---

## PROGETTO EDITORIALE

---

Responsabile progetto: prof.ssa Moretti Francesca

Web editor: prof. Turchini Ezio

Indirizzo email: apogiornalino@gmail.com

### Ringraziamenti

Un grazie di cuore a tutti i colleghi e alunni dell'Istituto Comprensivo "Via XVI Settembre" per la fiducia e la collaborazione. Un ringraziamento anche alla Dirigente Scolastica dott.ssa Francesca Licciardello e alla prof.ssa Maria Antonietta Del Genio, che hanno creduto in questo progetto.

Prof.ssa Francesca Moretti