Uscita didattica presso i siti militari nella città di Taranto.

I ragazzi dei corsi ITI e MAT, accompagnati dai docenti Francesco Lauria, Lorenzo Federico, Mirella Franco, Domenico Zaccaro e Anna Lombardi.

Prima tappa, Mostra Storica Artigiana (Mo.S.A.) dell'Arsenale di Taranto.

Inaugurata nel giugno del 1979 è ubicata all'interno di un edificio che fa parte del primo gruppo di costruzioni dell'Arsenale. Tra i tanti cimeli esposti spiccano il timone della nave Cristoforo Colombo e il suo specchio di poppa in legno intagliato. Si possono inoltre ammirare, nella loro bellezza e perfezione, vari modelli in scala di antiche navi a vela e di navi di epoca moderna, diverse delle quali costruite in Arsenale (Nave Puglia, Nave Quarto, il traghetto Messina, e altri.). Della Nave Puglia, la prima costruita in Arsenale, sono esposti alcuni dei disegni originali, oltre alle foto dell'impostazione e del varo, avvenuto nel 1898.

Secondo appuntamento, vista alla Nave BERGAMINI https://it.wikipedia.org/wiki/Carlo Bergamini (F 590)#/media/File:Nave Bergamini.jpg .

La Carlo Bergamini è una fregata missilistica della Marina Militare, prima unità dell'omonima classe navale e anche prima unità in versione multiruolo. Impiegata in vari contesti operativi, tipicamente in compiti di polizia d'alto mare, contrasto alla minaccia di superficie, sorveglianza ed assolvimento dei compiti informativi, coordinamento e controllo di azioni contro costa, immissione di forze speciali, impiego di armi contro obiettivi terrestri, assistenza umanitaria e concorsi in caso di calamità naturali. Ad accogliere i visitatori, con un saluto ufficiale e buffet di benvenuto, la vice-comandante e l'intero equipaggio che hanno accompagnato gli studenti all'interno delle sale di comando. *Gli alunni del MAT* hanno avuto modo di vedere applicate le conoscenze acquisite tra i banchi confrontandosi con gli strumenti di bordo e con giovani Ufficiali e sottufficiali, appartenenti alla categoria di elettricisti e motoristi navali.

Il tour è proseguito con l'uscita in **Mar Grande** per visita all'isola di San Pietro con motonave Calajunco e ai Citri Di Taranto, millenarie sorgenti sottomarine uniche al mondo. I Citri, dal greco ΚΥΘΡΟΣ (chytros), ovvero pentola a cui la fantasia popolare associava il bollore dell'acqua messa a scaldare sul fuoco, si manifestano nella **Laguna del Mar Piccolo** da tempo immemore. Gli studenti sono stati rapiti dalla magia di uno spettacolo inatteso, frutto di un fenomeno naturale tra i più suggestivi ed interessanti si trova all'interno dei **giardini delle cozze e delle ostriche** che in questi mari vengono allevate. E' proprio la presenza dei Citri che rende i mitili della zona tra i migliori al mondo per sapidità e consistenza. Tutto ciò ha particolarmente attratto l'attenzione **degli alunni del corso ITI**, studiosi di acque, in quanto l'ENEA ha avviato un progetto per la bonifica dai principali inquinanti depositati sui sedimenti superficiali o in parziale sospensione, in modo da favorire il ripristino del corretto equilibrio ecologico della zona.

Al rientro sulla terraferma, ultima tappa, visita al **Castello Aragonese** http://www.castelloaragonesetaranto.com/tour360 :

Il Castel Sant'Angelo di Taranto, meglio conosciuto come castello Aragonese, vanta una lunga storia, come recenti scavi testimoniano. Le precedenti strutture greche, bizantine e normanno-svevo-angioine sono ancora leggibili e visibili durante la visita guidata. Il nuovo castello di epoca aragonese fu ricostruito negli anni tra il 1487 ed il 1492. Caratteristici i torrioni cilindrici ed i camminamenti interni. Interessante la cappella rinascimentale di S. Leonardo al suo interno.

In tutti i luoghi visitati, gli studenti Aletti hanno ricevuto complimenti per il rispetto e l'interesse mostrato verso cose e persone incontrate.

Il ringraziamento al **Dirigente Scolastico, Alfonso Costanza** per l'opportunità data ai ragazzi di conoscere la città di Taranto sotto altro profilo.