

Ghisa

news

Anno IX n. 3 Marzo 2019

Notiziario della
Polizia Locale
di Milano

Sommario

I VIDEO



UNITA' ANNONARIA E COMMERCIALE. STRETTA DI CONTROLLI

SULLE SALE DA GIOCO A MILANO (servizio a pag. 31)



CENTRO DI SICUREZZA URBANA DI MILANO.

LA MAFIA NON PUO' VINCERE (servizio a pag. 36)



A SCUOLA CON I SOMMOZZATORI DELLA POLIZIA LOCALE.

(servizio a pagina 38)



NUCLEO ANALISI INVESTIGATIVE E INFORMATICHE.

IL RISCHIO DELLA RETE (servizio a pagina 44)

A scuola con i sub della Polizia Locale

Un progetto originale con i ragazzi
del Liceo Scientifico "Bottoni" di Milano
per insegnare in maniera concreta
le leggi della fisica e parlare di legalità
e senso civico in maniera diretta ed efficace



LA FISICA DELL'IMMERSIONE

Una esperienza che dura da nove anni quella che condivide il Liceo Scientifico "Bottoni" di Milano con il Nucleo Sommozzatori della Polizia Locale che coinvolge i ragazzi delle classi seconde in un originale percorso didattico per comprendere la "fisica dell'immersione". "Per i ragazzi è un modo di affrontare le leggi della fisica, come quella dei gas, dei fluidi, l'ottica o l'acustica, non solo sui banchi di scuola - afferma Marianna Tamburini, docente di matematica e fisica del liceo scientifico "Bottoni" - ma anche applicata in un contesto concreto. I sub della Polizia Locale di Milano da anni ci aiutano sperimentando con i ragazzi le leggi della fisica e dell'attività subacquea". "Questa esperienza - ha aggiunto il Commissario Angelo Sassatelli, veterano del Nucleo Sommozzatori della Polizia Locale di Milano - permette ai ragazzi di avvicinare i giovani adolescenti alle istituzioni e nel contempo promuovere anche il tema della legalità e del senso civico in un modo diretto ed efficace".

Lezioni "noiose"
nel cassetto per i ragazzi
del liceo scientifico
Bottoni, che imparano
le leggi della
"fisica dell'immersione"
con i sommozzatori
della Polizia Locale
di Milano



[Guarda
il video](#)



40



Nella foto in basso:
Marianna Tamburini,
docente di matematica
e fisica al Liceo
Scientifico "Bottoni"
di Milano



Nella foto a sinistra:
i sommozzatori
della Polizia Locale
mentre compiono
dagli esperimenti
di fisica applicato
con i ragazzi del
liceo

41