

# 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.**  
I RISCHI 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