



### Settimana contro la violenza sulle Donne

dal 23.11 al 30.11

L'Aquila - Pescara  
Teramo - Roseto  
Giulianova - Pineto



GRAN SASSO LAGA **GAL GRAN SASSO LAGA** GRAN SASSO LAGA

CAMPLI **T'ILLUMINA** Comune di **Campoli**  
Museo diffuso tra cielo e terra!

CAMPAGNE 2024/2025 **VACCINALI ASL TERAMO** **La tua SALUTE è un bene prezioso!** Con il **VACCINO** evita l'**influenza** anche quest'anno e proteggiti dal **COVID**  
Il tuo medico sa cosa consigliarti. Chiama il numero **0861 42 04 80** oppure **Numero Verde 800-09 01 47** servizio gratuito  
Miglioriamo insieme la tua salute e i nostri servizi

ascolta qui le nostre notizie **certastampa.it** **RadioStudioB4**

HOME CONTATTI SCRIVICI COLOPHON DIRETTORE **uci il sito in** cerca...

**(PEDICONE)** **MERCATO CONTADINO D'ABRUZZO** **IL MERCATO CONTADINO D'ABRUZZO**

**EBRIUS RESTAURANT** **PREMIO NAZIONALE PAOLO BORSSELLINO**

**McDonald's GIULIANOVA VILLA POZZONI** **McDonald's TERAMO PIAZZALE S.FRANCESCO**

**L'EDITORIALE** **ELISABETTA DI CARO**

**Sotto Sopra Store** + **Sotto Sopra Best** **CRAZY BLACK FRIDAY** **TUTTO AL 30%**

**15 novembre** **13 dicembre** **24 gennaio**

**LA FOGLIA DI FICO** **ADAMO**

**"LA SICUREZZA DEI BANCHI DI SCUOLA", CERMIGNANO SI AGGIUDICA IL SECONDO POSTO IN ITALIA NEL PROGETTO DEGLI INGEGNERI**

Publicato: 29 Novembre 2024

**CONTROCORRENTE** **VINCENZO DI MARINO**

Si è conclusa, a Torino, con l'aggiudicazione del secondo posto agli alunni della classe 1F di Cermignano, (Istituto "Falcone e Borsellino" di Teramo), la finale nazionale del progetto di sensibilizzazione promosso dal CNI e proposto dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Teramo dal titolo: "La sicurezza a partire dai banchi di scuola".

**SEGUIRE LE IMMAGINI** **ROSSELLA BIGNARDI**

Una bella vittoria per l'Abruzzo e per i giovani alunni che sono stati preceduti da una prima media di Pordenone, mentre il terzo posto è andato a Venezia.

**IL CRITICONE**

L'iniziativa, dedicata alla promozione della sicurezza e alla prevenzione dei rischi nelle scuole, luogo in cui si cresce, si è svolta in più fasi e giornate di studi e ha coinvolto circa 200 studenti teramani della scuola secondaria di primo grado "V. Bindi" di Giulianova e dell'Istituto Comprensivo di Teramo 5 "Falcone e Borsellino". Nel corso dell'anno scolastico 2023/2024 gli alunni hanno prodotto elaborati sulla sicurezza (Safety project), realizzati sotto forma di podcast, video, giochi e realizzazioni grafiche.

**PAGINE & PAROLE** **ANNA BIGNARDI FERRO**

**BIO APTA** **SPACCIO AZIENDALE** **Montorio al Vomano (TE)**

**Farmacia IANNETTI CACCIA & C. SNC**  
▶ TAMPONI RAPIDI ANTIGENICI  
▶ CONTA ANTICORPI CON TEST SERILOGICO  
▶ HOLTER PRESSORIO E CARDIACO  
▶ ECG CON E SENZA REFERITO  
▶ VACCINAZIONI: COVID E ANTINFUENZALI CON E SENZA PRENOTAZIONE  
TEL. 0861 411300  
392.4720400  
farmacia@ianneticaccia.it  
TERAMO - V.LE F. CRISPI 137

**BIO APTA** **SPACCIO AZIENDALE** **SEMPRE APERTO** **Montorio al Vomano (TE)**  
**PREZZI DI FABBRICA**  
[www.bioapta.it](http://www.bioapta.it)

Scopri il nuovo contatore con la **Tecnologia digitale.**  
**PIU' CHIARA**  
**PIU' PRECISA**  
**PIU' IMMEDIATA**  
NEL COMUNE DI **ROSETO DEGLI ABRUZZI**  
**RUZZO**



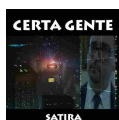
### Settimana contro la violenza sulle Donne

dal 23.11 al 30.11

L'Aquila - Pescara  
Teramo - Roseto  
Giulianova - Pineto



Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

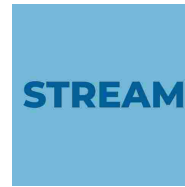


I lavori sono stati presentati, lo scorso mese, al Kursaal di Giulianova e presso l'Auditorium di Villa Vomano. Una giuria di esperti aveva selezionato gli elaborati maggiormente significativi che sono stati poi presentati a Torino. In questa giornata finale sono stati visionati oltre 20 progetti realizzati dalle classi prime delle scuole secondarie di primo grado di diverse provincie italiane.

In particolare, gli alunni della 1F di Cermignano, sotto la vigilanza dei docenti e la supervisione degli Ingegneri, si erano mossi autonomamente sul territorio per affrontare attività specifiche che li ha portati a riflettere sul tema della sicurezza e a formulare ipotesi e soluzioni a problemi reali, sviluppando e rafforzando così le competenze fondamentali favorite dall'approccio STEM: critical thinking, comunicazione, collaboration, creativity.

Il loro impegno nell'individuare i rischi quotidiani che tutti noi corriamo, fornendo consigli di qualità, è stato riconosciuto e premiato a livello nazionale.

Soddisfatto l'Ordine degli Ingegneri di Teramo che ha promosso il progetto nelle scuole e che ha seguito ogni fase del progetto sul territorio.



Condividi sui social



Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.