

---

# VerbanoNews

Le news del Lago Maggiore

## L'informazione per i bambini è sul Tg di Fortunello

Lidia Romeo · Thursday, March 12th, 2020

Per tutti i bambini arriva **“Il tg di Fortunello”**, il telegiornale condotto dall'omonimo **“gatto monello” dell'attrice e narratrice Marina De Juli** (allieva di Dario Fo e Franca Rame), pronto a raccontare il mondo ai più piccoli.

Il pupazzo, già protagonista di uno spettacolo teatrale, **“è brioso e baldanzoso – spiega l'attrice – mi è sembrato il tipo giusto cui affidare questa idea che avevo da un po’, quella di un telegiornale per bambini”**.

Sì perché i bambini condividono il mondo con gli adulti, ma **il mondo raccontato dai telegiornali è difficile da capire e può fare paura, soprattutto in questo momento**. **“La mia idea era quella di creare un telegiornale di buone notizie da raccontare con ironia per i più piccoli – afferma Marina De Juli – ma la situazione di emergenza attuale ha reso necessario cominciare, e cominciare a parlare di un argomento non semplice: il coronavirus”**.

Al virus è quindi dedicata la puntata zero, registrata in autonomia, tra le mura di casa: **“I virus sono famosi ma non hanno cervello, e non solo i virus”**, spiega Fortunello ai bambini insistendo sull'importanza di lavare le mani e starnutire nel fazzoletto per sconfiggerlo. Il tutto in maniera ironica, **“per non alimentare paure, perché se fossi bambina sarei spaventata e molti bimbi lo sono”**.



La prima puntata è stata pubblicata sia sua [pagina Facebook "Fortunello Gatto Monello"](#) e sul nostro [gruppo Facebook VareseNews Bambini](#) dove ogni lunedì troverete anche i prossimi Tg di Fortunello.

Una piccola anticipazione sull'edizione di lunedì prossimo: si parlerà dello stare a casa!

This entry was posted on Thursday, March 12th, 2020 at 3:22 pm and is filed under [Lombardia](#), [Piemonte](#), [Tempo libero](#)

You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. You can leave a response, or [trackback](#) from your own site.