



Si parte giovedì 7 settembre alle 17, ecco il programma della giornata inaugurale

# Festival della Comunicazione

## Al via a Camogli la 10<sup>a</sup> edizione

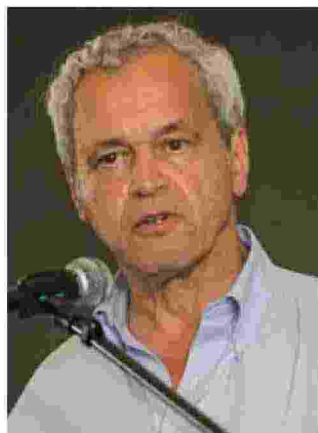
**CAMOGLI** (cpr) Al via il Festival della Comunicazione: compleanno importante, con 10 candeline, per la manifestazione che chiude l'estate a Camogli.

Si inizia giovedì 7 alle 17 in piazza Battistone con la lectio magistralis di **Andrea Riccardi** dedicata alla Memoria: "Senza memoria e senza storia non c'è futuro", con il saluto da parte del sindaco **Giovanni Anelli** e quello inaugurale di **Rosangela Bonsignorio** e **Danko Singer**, organizzatori dell'evento. Tra editoria e letteratura, il Festival della Comunicazione 2023 affronta il tema Memoria spaziando dalla narrativa alla scienza: autrici e autori protagonisti del panorama letterario italiano portano a Camogli i temi centrali del nostro vivere, tra presentazioni in anteprima, confronti originali, dialoghi e lectio. Alle 18 **Enrico Mentana**



Andrea Riccardi

parlerà di "Informazione e memoria". Alle 18.30 al "Barcollo & barracuda" cominceranno gli "Aperitivi con l'autore" con **Fabienne Agliardi** e **Cinzia Leone** che parlano di "Il ritorno alle origini tramite la



Enrico Mentana

lingua e il dialetto. Viaggio verso Appettriccchio". Alle 19 **Aldo Grasso** parlerà di "La Televisione è un mito antico", in piazza Battistone. Sulla Terrazza della Comunicazione alle 19 **Giorgio Metta** e **Guido**

**Catalano** parlano di "Umanesimo high-tech". Sulla Terrazza del Miramare alle 21 **Mauro Taiuti**, **Stefano Schiaparelli**, **Fabrizio Benente** parlano di "Memoria dell'informazione e Open Data" con intervento del Rettore **Federico Delfino**. Alle 22 sulla Terrazza della Comunicazione **Francesco Costa** e **Federico Ferrazza** con "Caro giornalismo come stai?" Alla stessa ora al Teatro Sociale **Giuseppe Dipasquale**, **Ninni Bruschetta** e **Viola Graziosi** con **Giorgio Conte** intrattengono il pubblico con "La misteriosa fiamma della regina Loana". Sulla Terrazza del Miramare, infine, alle 22.30, **Alessio Caminata** illustra "Come preservare i dati di un esperimento che finisce? L'esempio dell'esperimento Borexino".

*(Sul prossimo numero de Il Nuovo Levante il programma delle restanti giornate)*

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.



171932