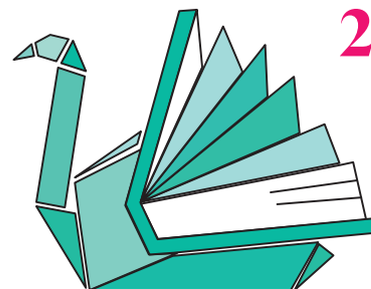
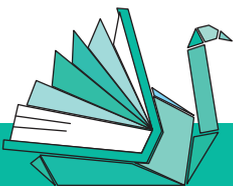


VII° Festival della Letteratura

FUORI FESTIVAL

2025



Benedetta Tobagi

La Resistenza delle donne



BENEDETTA TOBAGI
LA RESISTENZA DELLE DONNE



VINCITORE
PREMIO CAMPIELLO
sessantunesima edizione

Benedetta Tobagi, figlia del giornalista e scrittore Walter Tobagi ucciso da un gruppo terroristico di estrema sinistra nel 1980 all'età di 33 anni, vive a Milano dove è nata nel 1977. Scrittrice e storica, laureata in filosofia, dottorato di ricerca in storia, presso università di Bristol, è ricercatrice indipendente e si occupa della storia dello stragismo. E' stata conduttrice radiofonica per la Rai e collabora con "Repubblica". Dal 2012 al 2015 è stata membro del consiglio di amministrazione della Rai. Si occupa di progetti didattici e formazione docenti sulla storia del terrorismo e degli anni Settanta. Tra la sua ampia attività di scrittrice vanno ricordati: *Come mi batte forte il tuo cuore. Storia di mio padre* (dedicato alla memoria del padre Walter, che vinse numerosi premi letterari) 2009, *Una stella incoronata di buio. Storia di una strage impunita*, 2013, *Piazza Fontana. Il processo impossibile*, 2019, *Le stragi sono tutte un mistero*, 2024. A Mandello presenterà **La Resistenza delle donne**, vincitrice del Premio Campiello 2023. Nel libro viene raccontata la storia di quelle donne che furono protagoniste della Resistenza: prestando assistenza, combattendo in prima persona, rischiando la vita. Una «metà della Storia» a lungo silenziata a cui Benedetta Tobagi ridà voce e volto, a partire dalle fotografie raccolte in decine di archivi. Ne viene fuori un inedito album di famiglia della Repubblica, in cui sono rimesse al loro posto le pagine strappate o sminuite: le pagine che vedono protagoniste le donne. Benedetta Tobagi verrà intervistata dallo scrittore **Mattia Conti**.



Venerdì 19 settembre, h 21
Teatro S. Lorenzo, Via XXIV Maggio



Comune di
Mandello del Lario



cultura@mandellolario.it
tel. 3476237841

Scarica l'app LaMiaCittà
www.mandellolario.it

