



FACOLTÀ DI SCIENZE DELLA FORMAZIONE  
DIPARTIMENTO DI FILOSOFIA E SCIENZE DELL'EDUCAZIONE  
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO



COMUNE DI COSSANO BELBO (CN)

## COMUNICATO STAMPA

Sabato 22 dicembre 2012 alle ore 16, presso TOSA GROUP a Santo Stefano Belbo, in ricordo del compianto Beppe Tosa verrà presentato il libro di Adriano Balbo, Renato Grimaldi e Antonella Saracco, *Vento di guerra sulle Langhe. Lotta partigiana 1943-1945*, Collana "Leggere la storia, capire la società" (Araba Fenice, 2012).

La pubblicazione ha il patrocinio di: Facoltà di Scienze della Formazione, Dipartimento di Filosofia e Scienze dell'Educazione dell'Università degli Studi di Torino e Comune di Cossano Belbo (Cn); Istituto piemontese per la storia della Resistenza e della società contemporanea "Giorgio Agosti" di Torino; Istituto per la storia della Resistenza e della società contemporanea in Provincia di Asti; Istituto storico della Resistenza e della società contemporanea in Provincia di Cuneo "Dante Livio Bianco"; Fondazione Cesare Pavese di Santo Stefano Belbo (CN); Fondazione per la Scuola della Compagnia di San Paolo; Comitato per l'aeroporto partigiano-alleato "Excelsior" di Vesime.

L'opera – dedicata a Beppe Tosa, già sindaco di Cossano Belbo – costituisce un preciso affondo nella materia viva della Resistenza attraverso il fedele resoconto dei passaggi e delle relazioni che hanno portato alla costituzione della prima banda partigiana e quindi della II Divisione Langhe, di cui Adriano Balbo è stato protagonista. Composto da documenti inediti, interviste, testimonianze e analisi sociologiche, il volume è corredato da un ricco contributo fotografico. Per quanto rivolto agli studiosi del movimento partigiano, è indirizzato in particolare ai giovani, perché non dimentichino le loro origini e si rendano conto di come la democrazia sia una conquista da perseguire sempre.

Adriano Balbo  
Renato Grimaldi Antonella Saracco

# Vento di guerra sulle Langhe

Lotta partigiana 1943 - 1945

*Prefazione di Giovanni De Luna*



arabaFenice