



## INVITO

L'Antenna ticinese dei Verbanisti (ATV) in collaborazione con la Biblioteca popolare di Ascona ha il piacere di invitarvi alla conferenza

**«Operation Sunrise 18-19.3.1945  
75esimo Anniversario»  
sabato 3.10.2020, ore 10.30  
Biblioteca Popolare di Ascona  
Piazza Motta 37**

Nell'ambito dell'Operazione «Sunrise» – le trattative fra i vertici delle SS e del Sicherheitsdienst nazisti con gli Alleati angloamericani per una resa tedesca in nord Italia, svoltesi dall'8 marzo al 29 aprile 1945 – ad Ascona il 18-19 marzo 1945, si tiene una riunione operativa fra ufficiali delle SS, britannici e statunitensi. Mediato da Max Waibel, un ufficiale dell'esercito svizzero, il colloquio – in apparenza «segreto» – è mirato a mettere di fronte militari-politici nazisti e militari angloamericani per passare da un programma generico a una resa effettiva, come firmata al quartiere generale Alleato di Caserta il 29 aprile e in vigore dal 2 maggio 1945.

**Raphael Rues e Marino Viganò**, ricercatori attivi in ambito storiografico, membri del comitato dell'Antenna Ticinese dei Verbanisti (ATV), ripercorrono in una conferenza accompagnata da immagini il contesto dell'Operazione «Sunrise» con nuovi elementi di riflessione sull'episodio di Ascona, per una valutazione critica dell'evento nel quadro del conflitto e delle motivazioni reali alla base delle trattative.

Prima della conferenza dalle **ore 9.45**, si terrà l'**Assemblea generale dell'Antenna Ticinese dei Verbanisti**. L'Assemblea è aperta a tutti, soci e non-soci, e sarà l'occasione per aggiornarsi sull'attività della ATV e proporre i prossimi eventi.

*In caso di bel tempo la presentazione si terrà all'esterno, nel cortile della Biblioteca (max. 60 persone), in caso di cattivo tempo la conferenza avrà luogo all'interno (max. 30 persone). L'iscrizione alla conferenza è obbligatoria all'indirizzo e-mail : [info@bibliotecasca.ch](mailto:info@bibliotecasca.ch) Saranno rispettate le norme sanitarie vigenti. Chi lo desidera può munirsi di mascherina.*