

Lo Stato Maggiore dell'Esercito in collaborazione con l'Università degli Studi di Padova e con l'Istituto di Studi Politici "San Pio V" di Roma organizza per il mese di aprile 2018 un Convegno internazionale di studi intitolato "Dal Piave a Versailles" che si svolgerà a Padova. Il convegno si articolerà su tre panel: politico, militare e diplomatico e i relativi punti di sutura.

Il panel politico riguarderà l'analisi dei governi Orlando e Nitti, delle principali forze politiche e schieramenti, delle questioni di carattere economico-finanziario, della mobilitazione industriale e della mobilitazione patriottica e civile, degli aspetti culturali e scientifici, dell'innovazione e delle ricadute tecnologiche maturate durante il conflitto.

Il panel militare affronterà i principali eventi bellici del periodo considerato, con particolare attenzione sulla conduzione della guerra e suoi fini; le principali battaglie e offensive; le specialità dell'esercito impiegate e in relazione all'evolversi tecnologico delle esigenze di guerra; il ruolo della marina e dell'aviazione; le innovazioni scientifiche applicate alla guerra; la guerra italiana fuori d'Italia.

Il panel diplomatico si concentrerà sulle principali vicende internazionali di quegli anni: la modifica dei fini di guerra dell'Italia, la cooperazione interalleata, i rapporti con il Regno SHS, la diplomazia italiana a Versailles e i rapporti con gli alleati, le vicende della Venezia Giulia e della Dalmazia.

Gli ambiti tematici dovranno essere trattati nella loro complessità, evitando un'eccessiva specializzazione e localizzazione degli interventi. Le lingue del convegno sono l'italiano, l'inglese e il francese. Per partecipare al convegno si prega di inviare un *paper proposals* di non oltre 300 parole, con una breve biografia ai seguenti indirizzi mail entro il 15 gennaio 017: italianeutrale1914@gmail.com.

Con cordialità,

Antonio Varsori (antonio.varsori@unipd.it)

Andrea Ungari (aungari@luiss.it; a.ungari@unimarconi.it)

David Burigana (david.burigana@unipd.it)