

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA

Ufficio Stampa

Via VIII febbraio 2, 35122 Padova - tel. 049/8273041-3066-3520 fax 049/8273050
e-mail: stampa@unipd.it per la stampa: <http://www.unipd.it/comunicati>

Padova, 3 novembre 2015

GIULIO PERUZZI PER UNA STORIA DELLA LUCE E DEL COLORE

Giovedì 5 novembre alle ore 15.30 in Aula Nievo di Palazzo Bo in via VIII febbraio, 2 a Padova, Giulio Peruzzi dell'Università di Padova terrà una conferenza dal titolo "Per una storia della luce e del colore".

L'appuntamento fa parte del ciclo di seminari "Scienza e tecnologia in età contemporanea" organizzato dal centro di Ateneo per la Storia della Resistenza e dell'età contemporanea in collaborazione con il Dipartimento di Scienze storiche, geografiche e dell'antichità e il Corso di dottorato in Medicina specialistica traslazionale "G.B. Morgagni".

Tra le numerose nuove iniziative messe in atto nel suo primo anno di vita dal Centro di Ateneo per la storia della Resistenza e dell'età contemporanea c'è appunto il ciclo di incontri dal titolo "*Scienza e tecnologia in Età contemporanea*" che con cadenza settimanale presenta i grandi temi che hanno cambiato i paradigmi della scienza, dell'industria e della comunicazione proponendo una lettura delle nuove sfide, colte e da cogliere, che la comunità scientifica deve affrontare.

«Il nostro intento» dice **Carlo Fumian Direttore Centro di Ateneo per la Storia della Resistenza e dell'età contemporanea** «è di offrire nuovi e poco praticati orizzonti di riflessione storica. In particolare nel seminario del 5 novembre il professor Giulio Peruzzi affronterà il tema della storia della luce e del colore, anche in omaggio all'«anno della luce» proclamato dall'Onu. Infine, in collaborazione con il Corso di dottorato in Medicina specialistica traslazionale "G.B. Morgagni", il Centro di Ateneo propone due conferenze del professor Douglas Starr, co-direttore del Science Journalism Program della Boston University e autore di pluripremiati lavori di storia della scienza e della medicina. Il professor Starr il 17 novembre tratterà della "storia del sangue", ovvero del complesso e affascinante processo storico che ha portato alla comprensione del sistema circolatorio – in cui l'Università di Padova giocò un ruolo predominante – su fino alla sua trasformazione in preziosa "commodity". Il 19 novembre sempre il professor Starr affronterà il tema della nascita della scienza fornese, nel tardo Ottocento, a partire da alcuni casi investigativi di estremo interesse, e dello sviluppo del dibattito – ancor oggi centrale – tra Nature e Nurture».