

Il poeta Pierluigi Cappello dottore honoris causa

L'università di Udine laurea in Scienze della formazione lo scrittore di Chiusaforte
La consegna il 27 settembre nell'ex Blanchini. Fabbro: è una persona eccezionale

di Giacomina Pellizzari

Laurea ad honorem in Scienze della formazione al poeta Pierluigi Cappello. A proclamare dottore honoris causa l'autore di versi tra i più apprezzati del momento e del romanzo *Questa libertà* (Rizzoli editore) sarà il rettore dell'università di Udine, Cristiana Compagno. La cerimonia si svolgerà il 27 settembre, alle 11, nel polo umanistico di via Margreth, già sede dell'ex istituto Blanchini. Nella sua prolusione il professore di Antropologia, Giampaolo Gri, ripercorrerà il legame tra Cappello e il Friuli. Un legame profondo che unisce le diverse anime di questa terra.

A proporre all'allora preside della facoltà di Scienze della formazione, Gian Luca Foresti, di laureare ad honorem il poeta di Chiusaforte è stato il professore di Fisiologia Franco Fabbro, dopo aver invitato Cappello a tenere un corso di Educazione alla poesia e constatato, proprio in quell'occasione, il suo livello di conoscenza. «E' una delle persone più colte che conosca» racconta Fabbro secondo il quale «alcuni centri per la cultura in Friuli avrebbero dovuto avere a capo Cappello. Per lui - riconosce il professore - sarebbe uno svantaggio perché perderebbe tempo, ma per il Friuli sarebbe un onore perché Cappello è una delle persone più importanti in regione e forse anche in Italia».

Fabbro apprezza la «curiosità che il poeta dimostra verso i settori più diversi, nel suo campo è eccellente, ma per poter scrivere quelle cose deve confrontarsi con tutto quello che si fa nell'ambito della scienza». A colpire il professore è anche il modo in cui ha reagito Cappello all'incidente che l'ha costretto sulla sedia a rotelle: «Ha reagito al suo problema scrivendo poesie, la forma più alta della cultura. E' una persona eccezionale». Come lo è *Questa libertà* il romanzo che va letto almeno due volte per cogliere le sfumature e gli spunti di riflessione che offre il racconto. «Mentre nel nostro mondo - insiste Fabbro - sembra essere il potere la via da seguire per avere di più, Cappello ci insegna che sono la cultura e la poesia a dare la vita». E Fabbro lo paragono a un eroe così come lo intendevano i greci che dissero: «La vita può essere vissuta eroicamente».

Su questi concetti si baserà la motivazione della laurea ad honorem che il Senato accademico ha deciso di assegnare al poeta di casa nostra. E proprio perché la poesia di Cappello è frutto di una ricerca interiore, la cerimonia sarà celebrata nella giornata in cui l'ateneo aprirà le porte dei laboratori nell'ambito della Notte dei ricercatori.

L'iniziativa promossa dalla Commissione europea nell'ambito del Settimo programma quadro per la ricerca e lo sviluppo tecnologico vuo-

le far incontrare i ricercatori con il grande pubblico in diverse città e nello stesso momento. Nel nordest, oltre a Udine, hanno aderito le università di Trieste, Venezia, Padova e Verona. In tutte queste sedi, alle 17, la gente entrerà nei laboratori e parteciperà alle conferenze organizzate dai vari gruppi di ricerca per illustrare i passi avanti compiuti nei vari campi: dalla medicina, all'alimentazione senza dimenticare l'informatica o l'ar-



Il rettore dell'università di Udine, Cristiana Compagno, proclamerà il poeta Pierluigi Cappello dottore honoris causa in Scienze della formazione

te.
A Udine l'iniziativa sarà presentata lunedì, alle 11, nella sede di via Margreth dove si svolgeranno tutti gli eventi. A illustrare le varie attività divise in

sei sezioni (scienza per la salute, scienza in cucina, scienza del paesaggio, scienza per il futuro, scienza nella quotidianità e la scienza incontra l'arte) saranno il prorettore e delega-

to alla Ricerca, Michele Morgante, la docente di Fisica e referente scientifico dell'iniziativa, Marina Cobal, e la responsabile delle relazioni esterne, Manuela Croatto. In quella

stessa notte saranno premiati anche i finalisti regionali al premio all'Innovazione Start Cup. Il vincitore parteciperà alla competizione nazionale.

© RIPRODUZIONE RISERVATA