



Scienza e filosofia della natura in Leopardi



Un incontro con Gaspare Polizzi, storico del pensiero filosofico e scientifico

15 gennaio, ore 18.00

Circolo della Stampa

Corso Italia 13, Trieste

Astronomia, chimica, "storia naturale": anche nella formazione di uno dei più grandi nomi della letteratura italiana, **Giacomo Leopardi**, le materie scientifiche hanno avuto il loro peso. Per guardare alla sua opera in modo unitario secondo **Gaspare Polizzi**, esperto di storia del pensiero filosofico e scientifico, è importante tenere conto di queste componenti che legano la filosofia speculativa "all'interrogativo sulle sorti umane nel disegno arcano della natura madre-matrigna". Polizzi racconterà il ruolo del pensiero scientifico nell'opera di Leopardi in un incontro pubblico (nell'ambito del ciclo "**Scienza, letteratura e impegno civile**") organizzato dal **Laboratorio Interdisciplinare della SISSA** di Trieste in collaborazione con il **Circolo della Stampa** di Trieste, che si terrà presso la Sala del Circolo della Stampa a Trieste giovedì 15 gennaio alle 18.



Giacomo Leopardi, nei "sette anni di studio matto e disperatissimo" di gioventù e successivamente, ebbe una formazione principalmente umanistico-letteraria, ma questo non gli impedì di scrivere addirittura una "Storia dell'Astronomia". Il suo occhio attento sulla Natura, madre e matrigna, la sua attitudine sensista e materialista e le simpatie per il pensiero illuminista non potevano non avvicinare questo poeta e letterato al pensiero scientifico. Ma non è solo il trattato di astronomia (in cui esplicitava le simpatie per le teorie di Copernico) a dimostrare il suo interesse per la scienza: in molte altre sue opere si riscontra un atteggiamento osservativo molto vicino a quello adottato dallo scienziato.

Del rapporto di Leopardi con la scienza si parlerà nel prossimo incontro con Gaspare Polizzi, della IUL – Università di Firenze, che si terrà al Circolo della Stampa di Trieste il 15 gennaio alle 18. Modera Giuseppe Mussardo, direttore del Laboratorio Interdisciplinare della SISSA.

L'evento è organizzato dal Laboratorio Interdisciplinare della Scuola Internazionale Superiore di Studi Avanzati (SISSA) di Trieste in collaborazione con il Circolo della Stampa di Trieste, e fa parte della rassegna "Scienza, letteratura e impegno civile". Tutti gli incontri del ciclo sono gratuiti e aperti al pubblico. Per maggiori informazioni sull'evento contattare il Laboratorio Interdisciplinare all'indirizzo ilas@sisa.it o chiamare 040 3787401-549.

Più nel dettaglio...

Gaspare Polizzi, già docente di Storia della Scienza e delle Tecniche e di Storia della Filosofia all'Università di Firenze, è uno studioso di storia del pensiero filosofico e scientifico moderno e contemporaneo. Su Leopardi "filosofo naturale" ha pubblicato quattro volumi: *Leopardi e "le ragioni della verità"* (Carocci, Roma 2003); *Galileo in Leopardi* (Le Lettere, Firenze 2007); *"...per le forze eterne della materia"*. *Natura e scienza in Giacomo Leopardi* (F. Angeli, Milano 2008); *Giacomo Leopardi: la concezione dell'umano, tra utopia e disincanto* (Mimesis, Milano-Udine 2011).

IMMAGINI:

- Giacomo Leopardi

Contatti:

Ufficio stampa:

pressoffice@sisa.it

Tel: (+39) 040 3787644 | (+39) 366-3677586

via Bonomea, 265
34136 Trieste

Maggiori informazioni sulla SISSA: www.sissa.it