

Cerca



- Home
- News
- Meteo in diretta
- Previsioni meteo
- Geo-Vulcanologia
- Astronomia
- Archeologia
- Tecnologia

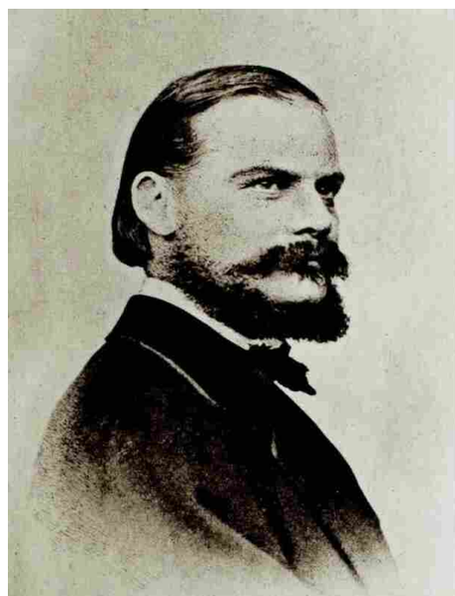
PONTE SULLO STRETTO SICCITA CAMBIAMENTI CLIMATICI



Angelo Messedaglia, grande scienziato a lungo considerato eretico

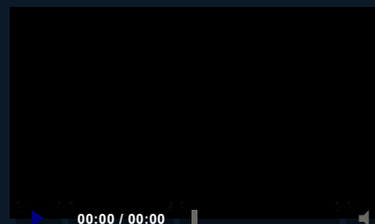
"La scienza come dovere civile. Due scritti di Angelo Messedaglia": il volume di Sergio Noto per la casa Editrice Leo S. [Olschki](#) celebra un grande scienziato a lungo dimenticato

di Peppe Caridi 16 Mar 2023 | 19:10



Video

Vedi tutti >



00:00 / 00:00
Pioggia di vermi in Cina: cosa sta succedendo?

Gallery

Vedi tutti >



Terremoto nel Canale di Sicilia, epicentro tra Malta e Libia | DATI e MAPPE

+24H	+48H	+72H
T.MIN T.MAX	T.MIN T.MAX	T.MIN T.MAX

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

004580

“La scienza come dovere civile. Due scritti di Angelo Messedaglia” è la pubblicazione a cura di **Sergio Noto** con una introduzione di **Ryan Walter** che riporta in una nuova edizione dal formato particolarmente iconico, la “Teoria della popolazione, principalmente sotto l’aspetto del metodo”, saggio su Malthus del 1858, e “Della scienza nell’età nostra”. I due scritti di **Angelo Messedaglia** descrivono il percorso scientifico di uno studioso del quale si può apprezzare la vitalità di un metodo capace ancora oggi di dire molto alla scienza e alla prassi scientifica.

Il volume, pubblicato dalla **casa Editrice Leo S. Olschki**, è composto da 200 pp. con 8 tavole a colori e celebra la grandezza di **Angelo Messedaglia**, uno dei maggiori economisti dell’Ottocento italiano, il primo a pensare a un piano organico di studi politico-amministrativi, introducendo a quelle che poi saranno le facoltà di Scienze politiche. Negli scritti raccolti nel volume emerge l’eccezionale attualità di **Messedaglia**, in modo particolare sul tema della sovrappopolazione globale su cui si basa la dottrina economica del malthusianesimo, sulla base delle conoscenze scientifiche, geografiche e demografiche. Ma ciò che oggi appare scontato e di comune dibattito pubblico, non lo era all’epoca di **Messedaglia** che lottava proprio per dimostrare l’importanza del rischio dovuto dall’eccesso di popolazione sulle limitate risorse terrestri in un momento storico in cui questa visione era considerata eretica.

Particolarmente importante, poi, la sottolineatura di **Messedaglia** sull’importanza della scienza per la crescita del Paese. Sottolineando più volte il nobile significato della patria, **Messedaglia** sull’onda lunga del Risorgimento celebra l’unità d’Italia sottolineando il ruolo strategico della scienza sullo sviluppo dello Stato: “*abbiate una fede costante – diceva agli studenti dell’università – che ad ogni incremento nel patrimonio intellettuale della nazione non potrà che corrispondere un incremento in quel patrimonio di grandezza, decoro e prosperità, che noi tutti dobbiamo augurarci e adoprarci che sia il maggiore possibile per questa cara e imperitura Patria nostra*”.

Messedaglia spiega come il lavoro dello scienziato debba essere prima di tutto a vantaggio della società civile, ispirato e finalizzato al bene pubblico. L’opera omnia di **Messedaglia**, pubblicata a Verona negli anni ’30, per la mole che la caratterizzava e per la distanza con le teorie economiche di quegli anni, fu un insuccesso e **finì al macero**, pertanto è introvabile. La pubblicazione di queste due scritti, che insieme ne rappresentano una sintesi efficace, è una preziosa reliquia rispetto alla perdita di fonti e al tempo stesso ripropone la riflessione non solo su uno studioso dimenticato, ma anche sul metodo

scientifico ancora oggi troppo spesso abusati nella fretteolosità di etichettare come eretici, appunto, coloro che non sono allineati con il pensiero dominante del momento, ma spesso e volentieri destinati a postumo successo.

Segui MeteoWeb su Google News

CONDIVIDI

TAGS: [SCIENZA](#)



[NEWS](#) [DIRETTA METEO](#) [PREVISIONI METEO](#) [GEO-VULCANOLOGIA](#) [ASTRONOMIA](#)

[ARCHEOLOGIA](#) [TECNOLOGIA](#)

ISCRIVITI ALLA NEWSLETTER

Il tuo indirizzo e-mail

ISCRIVITI

Iscrivendoti dichiari di aver preso visione delle [condizioni generali del servizio](#).

[Note legali](#) [Privacy](#) [Cookie policy](#) [Info](#)

[Cambia impostazioni privacy](#)

© 2023 MeteoWeb - Editore Socedit srl - P.iva/CF 02901400800