

Luigi Campanella

Università di Roma La Sapienza

✉ luigi.campanella@uniroma1.it

‘EUCHEMS Historical Landmarks’

I patrimoni storici scientifici sono ricchezze culturali ed educative fondamentali, in quanto sono la concreta rappresentazione del rapporto mai formale fra passato e futuro, con particolare attenzione alle specificità culturali dei singoli siti. Questi possono essere musei, siti culturali, poli scientifici o altro, capaci con le loro dotazioni di rappresentare la storia di una disciplina o di una sezione di essa attraverso reperti, collezioni, libri, documenti evidenziando il contributo offerto ad essa dalla sede in oggetto. Preservare nel tempo questi siti è imposto dalla esigenza di opporsi ad atteggiamenti di disinteresse, quando addirittura di rottamazione, dettati forse da condizioni al contorno negative, come mancanza di spazi o scarso interesse per la storia, ma in ogni caso da contrastare.

Queste considerazioni calate nel mondo della Chimica ed all'interno della rete delle strutture della nostra disciplina ha spinto EUCHEMS [1] a bandire ogni anno il premio/riconoscimento HLAN (*EUCHEM Historical Landmarks*) [2], nelle più recenti edizioni vinti da siti spagnoli e tedeschi [3].

Malgrado le mie ripetute sollecitazioni in SCI LIST, formulate nella mia veste di componente della Giuria del premio, per ottenere partecipazioni italiane, queste sono mancate. Spero che per il 2022 tale carenza sia finalmente recuperata. Ricordo che sono accettate lettere di sostegno e soprattutto, tenuto conto della natura della Istituzione proponente, sostanzialmente Federazione delle Società Chimiche Europee, le proposte devono contenere come motivazioni di partecipazione

al bando il rapporto fra il sito e la Chimica, sia in prospettiva storica che didattica e/o scientifica.

In questo senso la presenza nel sito di strumentazioni obsolete non più disponibili, o di collezioni di reperti o libri assolutamente originali sono caratteristiche preziose ai fini dell'ottenimento del premio. Altre caratteristiche molto utili ai fini della collocazione di una proposta fra quelle vincitrici sono la sua fruibilità assicurata al pubblico anche di non addetti ed il suo contributo allo sviluppo di una Storia Europea delle Scienze ed una conservazione fra i più giovani della memoria di eccellenze scientifiche o culturali del nostro continente.

Da questo anno, il nuovo referente per l'Italia per il Premio EUCHEMS Historical Landmarks sarà il professor Pierandrea Lo Nostro [4] dell'Università di Firenze, a cui vanno le congratulazioni. ■

Riferimenti

- [1] Pagina del sito "EUCHEMS": <https://www.euchems.eu/>
- [2] Pagina del premio *EUCHEMS Historical Landmarks*: <https://www.euchems.eu/awards/euchems-historical-landmarks/>
- [3] V. Domenici, *Chimica, un patrimonio culturale da preservare*; Link: <https://www.scienzainrete.it/articolo/chimica-patrimonio-culturale-da-preservare/valetina-domenici/2018-09-27>
- [4] Pagina personale del Prof. Pierandrea Lo Nostro: <https://www.unifi.it/p-doc2-2018-0-A-2b33392b322b-1.html>

