



REGOLAMENTO MEDAGLIA FERRONI
Fondazione Prof. Enzo Ferroni - Onlus
(approvato dal Consiglio di Amministrazione in data 25/03/2013)
(modificato dal Consiglio di Amministrazione in data 25/11/2015)

Art. 1 - Premesse e Scopi

Il presente regolamento prevede le disposizioni generali riguardanti il conferimento della "Medaglia Ferroni" da parte della Fondazione Prof. Enzo Ferroni - Onlus, di seguito denominata "Fondazione".

Ai sensi degli Artt. 2 (Scopi) e 10 (Poteri) dello Statuto della Fondazione, il presente regolamento viene emesso con lo scopo di fornire le linee guida per l'attribuzione della Medaglia Ferroni.

Art. 2 - Istituzione e Scopi

In ottemperanza all'Art. 2 del proprio Statuto, la Fondazione istituisce il premio "Medaglia Ferroni" a favore di uno studioso - a livello nazionale o internazionale - la cui attività di ricerca nell'ambito della Chimica Fisica dei Colloidi e delle Interfasi o della Scienza della Conservazione e del Restauro dei Beni Culturali abbia raggiunto livelli di eccellenza per l'originalità delle tematiche investigate, per la qualità delle metodologie impiegate, o per la rilevanza dei risultati conseguiti. Ovvero a favore di una personalità del mondo culturale, sociale o artistico che abbia contribuito a dare onore e prestigio alla civiltà e alla cultura di Firenze e della Toscana.

Art. 3 - Cadenza temporale e Pubblicizzazione

Il premio può essere assegnato con cadenza temporale decisa, di volta in volta, dal Consiglio di Amministrazione della Fondazione in sede di valutazione del Bilancio Preventivo e Programmazione dell'Attività annuale. La Fondazione si farà carico di pubblicizzare il bando del premio sul proprio



sito web e per altre vie ritenute utili.

Art. 4 - Conferimento

Il Consiglio di Amministrazione della Fondazione Ferroni delibererà sull'assegnazione del premio e sulle modalità di consegna della medaglia.

Sesto Fiorentino, 23/12/2015

Il Presidente della Fondazione, Prof. Pierandrea Lo Nostro

Il Segretario della Fondazione, Prof. Claudio Rossi