

ARTE CONTEMPORANEA. UN CONCORSO PER EMERGENTI E AFFERMATI

Tre bresciani in gara al «Premio Terna»

Tre bresciani in gara per il «Premio Terna per l'arte contemporanea». Si tratta di Veronica Salvini, 26 anni, con «Pixel therapy», fotografia digitale su stampa fotografica; John Friso, 52 anni, con «Rinnovare sempre», acrilico su tela; Elisabetta Scalvini, 33 anni, con «Untitled», fotografia tradizionale.

«Trasmettere energia: una metafora contemporanea»: è questo il tema, ispirato ai valori e all'attività di Terna, sul quale gli artisti sono stati invitati ad esprimere la propria creatività. Il Premio propone una forte sinergia tra l'impresa e la cultura e, quindi, un originale

neomecenatismo d'avanguardia, volto alla cooperazione tra la ricerca artistica, il mondo dell'economia e il contesto sociale. Ad oggi le opere pervenute sono circa 800, di cui circa 60 quelle lombarde. La Giuria conta su nomi di spicco del mondo della cultura e dell'arte: Alberto Alessi, designer; Silvia Evangelisti, Direttore Artistico dell'Arte Fiera di Bologna; Giovanni Giuliani, presidente di Macro Amici; Davide Blei, Contemporanea-Associazione Collezionisti Milano; Cristiana Perrella, direttrice Accademia Britannica per l'arte contemporanea; Thaddeus Ropac, titolare gallerie a Pari-

gi e Salisburgo; Paolo Sorrentino, regista; Beatrice Trussardi, presidente della Fondazione Trussardi; Julian Zugazagoitia, direttore del Museo del Barrio di New York.

Il montepremi, dal valore complessivo di 150mila euro, sarà distribuito per le tre categorie in concorso: Terawatt, ad invito per artisti già affermati a livello nazionale ed internazionale, Gigawatt e Megawatt, ad iscrizione libera per artisti rispettivamente under e over 35.

E' stato previsto inoltre un premio «Online»: tutti possono scegliere l'opera ritenuta più meritevole attraverso il sito web www.premioterna.it.

Il Comitato d'Onore del Premio è presieduto dal Ministro Sandro Bondi e composto da Domenico De Masi, Massimiliano Fuksas, Emma Marcegaglia e Fernanda Pivano. ♦

