

Direttore Responsabile  
Osvaldo De PaoliniDiffusione Testata  
100.933**CULTURA** *La società di Cattaneo premia l'arte contemporanea*

## Terna ricerca la nuova estetica

**T**erna come nuovo Mecenate. La società guidata da Flavio Cattaneo anche nel 2009 ha indetto il «Premio Terna», un progetto finalizzato alla promozione degli artisti e dell'arte contemporanea, che come per l'edizione 2008, mette insieme artisti emergenti ed affermati. «La proporzione per una nuova estetica» è il tema dell'edizione «02», con l'obiettivo di richiamare l'attenzione sulle nuove sfide del futuro, sui temi d'attualità e sostenibilità. Quattro le categorie in gara: Gigawatt e Megawatt rispettivamente per gli artisti under e over 35 che operano in Italia; e Terawatt, dedicata agli artisti già affermati. L'ultima, Connectivity, è dedicata agli artisti italiani e non che operano stabilmente a New York. Quest'ultima categoria, hanno spiegato da Terna, è stata ideata nell'ottica dell'internazionalizzazione, e ogni anno sarà scelta una capitale mondiale «con la quale entrare in connectivity». Intanto

lo scorso giugno sono state esposte proprio nella Grande Mela le 16 opere vincitrici del Premio Terna 01. Ma le novità non finiscono qui. Per garantire un maggior dialogo tra gli artisti ed il mercato, nell'edizione 2009 è stato introdotto il comitato galleristi, che vedrà rappresentate al suo interno sei tra le principali gallerie italiane. Il comitato avrà il compito di scegliere tra i finalisti del concorso altri due vincitori, uno per la categoria Megawatt e uno per quella Gigawatt. Al premio possono partecipare liberamente e gratuitamente tutti gli artisti, dal campo della pittura a quello della fotografia, dalle elaborazioni ai light-box, presentando le proprie creazioni entro il 10 ottobre prossimo. I premi avranno un valore complessivo di 185 mila euro, distribuiti tra le varie categorie in gara. Infine, ai vincitori Megawatt e Gigawatt sarà assegnato un artist residency program di tre mesi a New York. (riproduzione riservata)