

COMUNICATO
Re-event16 – 17 dicembre 2009

Premio Luce Naturale

La luce come fonte di energia e ispirazione artistica. Per celebrare questo binomio nasce con il contributo del **Ministero della Gioventù Il Premio Luce Naturale**, un concorso per giovani fotografi italiani sul tema della luce in contesti ambientali.

Il premio, presentato nel corso di **Re-event**, una due giorni di incontri e dibattiti sulle fonti energetiche rinnovabili tenuto a Roma il 16 e 17 dicembre 2009, è dedicato a fotografi italiani professionisti e semi-professionisti under 35, chiamati ad esprimere la loro creatività sul tema della luce naturale, elemento sostanziale della tecnica fotografica e fonte energetica pulita e rinnovabile.

La giuria premierà tre giovani autori, che vinceranno un mese di residenza artistica presso il Centro Fotografico Scozzese STILLS di Edimburgo, durante il quale cureranno un blog per condividere con il pubblico foto e stati d'animo.

La giuria sarà composta da rappresentanti istituzionali, fotografi di fama e direttori di centri di fotografia, e valuterà i candidati secondo quattro parametri: il portfolio di opere fotografiche, il curriculum vitae, la fotografia a tema luce naturale ed un breve testo di accompagnamento.

Tutte le date del premio hanno una valenza simbolica. Il bando del concorso si apre il 21 dicembre - giorno del solstizio d'estate del nostro emisfero in cui le ore di luce sono minime - e si conclude il 21 marzo - equinozio di primavera, ovvero quando le ore di luce solare e di buio si equivalgono -. I nomi dei tre vincitori saranno comunicati il 21 aprile, Natale di Roma, mentre il rientro dei tre artisti da Edimburgo è previsto per il giorno in cui le ore di luce solare sono massime, cioè il 21 giugno, solstizio d'estate.

Concorso Io mi rinnovo

Il Concorso **IO MI RINNOVO** è un concorso fotografico ideato dalle società **SunRay** e **SunPower** rivolto alle scuole medie superiori del Lazio sul tema dell'ambiente e delle fonti energetiche rinnovabili. L'obiettivo è quello di sensibilizzare i giovani sulle tematiche ambientali ed al contempo svilupparne e stimolarne le doti creative.

Ogni classe potrà partecipare al concorso inviando un massimo di n. 5 fotografie. Il criterio di selezione sarà stabilito da alunni e docenti delle scuole stesse.

La Giuria, che sarà composta da un esperto del settore, un rappresentante delle istituzioni ed un rappresentante del mondo dell'istruzione locale, valuterà i lavori presentati attraverso i parametri di creatività, originalità e rispondenza alle tematiche ambientali.

Tra tutti i lavori pervenuti verranno scelti i migliori 3 che verranno premiati con un riconoscimento al singolo autore della foto, alla propria classe e alla scuola di appartenenza.

- Il premio per i singoli vincitori sarà una macchina digitale fotografica, di diverso valore per primo, secondo e terzo posto.

- Il premio per le classi vincitrici sarà la possibilità di visitare in anteprima il più grande impianto fotovoltaico d'Europa, Montalto di Castro, in provincia di Viterbo.

- Il premio per le scuole vincitrici sarà una targa come riconoscimento per la partecipazione, nel caso in cui una propria classe vinca.

Il concorso si aprirà il **21 dicembre 2009**, con il solstizio invernale e si concluderà il **21 marzo 2010**, con l'equinozio di primavera. Entro il 30 aprile 2010 verrà pubblicata la graduatoria dei vincitori.