

## **Relazione sull'attività 2015 come delegato italiano presso International Commission for Optics (ICO)**

Oltre alla normale attività istituzionale svolta per rappresentare gli interessi italiani all'interno dell'ICO (si pensi in particolare alle possibilità di networking e alle relazioni internazionali possibili con gli altri paesi membri dell'associazione) la principale attività è stata la selezione del progetto da inviare, come rappresentante italiano, all' "ICO Award for the promotion of Optics & Photonics among young people in the ICO Territories".

Si tratta di un premio nato nell'ambito dell'anno internazionale della luce 2015, ma che ICO, dato il successo dell'iniziativa, replicherà nei prossimi anni.

Ho quindi selezionato la miglior proposta italiana tra quelle ricevute, l'ho inviata a ICO seguendo l'iter delle valutazioni, verificando che il progetto italiano fosse valutato nel modo più corretto e completo.

E' di particolare soddisfazione quindi il fatto che il progetto italiano, realizzato dall'Istituto Superiore Cavazzi di Pavullo, abbia vinto uno dei tre ICO awards, insieme a un network di scuole spagnole e ad una scuola cubana. ICO ha valutato assai positivamente il progetto sia dal punto di vista tecnico che dal punto di vista comunicativo.

Interessante è anche il fatto che ricevere tale premio abbia permesso all'Istituto Cavazzi di avviare un progetto, denominato Science Fair, dedicato alla divulgazione della scienza.

Maggiori dettagli sono reperibili sul sito dell'ICO

<http://e-ico.org/node/348>

e sul sito realizzato dall'Istituto Cavazzi

<http://www.mattersofmatter.eu/matters-of-matter-1st-science-fair/>

dott. Paolo De Natale

Direttore Istituto Nazionale di Ottica - CNR  
Rappresentante italiano presso ICO