

Riconoscimento internazionale

"eContent Award" il sito di Zumbo premiato a Roma

IL sito web www.francesco-zumbo.it "La Matematica e la Fisica Accessibili per Tutti in eLearning" prodotto dal pro-fessore Francesco Zumbo, docente di Matematica e Fisica presso il Liceo Scientifico
"Leonardo da Vinci" e professorea contratto di Analisi matematica presso l'Università Mediterranea, contenente lezioni gratuite di Matematica e di Fisica ad alta accessibilità didattica, ha ricevuto un riconoscimento internazionale e premiazione con targa in fu-

sione con dedica e si è classificato al terzo posto per la cate-goria "eLearning & Education" (lezioni a distanza) nell'ambitodelconcorsointernazionale

"eContent Award 2011", premioperil miglior contenuto in formato digitale. Il premio è stato consegnato professore Alfredo Ronchi del Politecnico di Mi-

lano nella sata l'Ente Eur di Roma.
"eContent lano nella sala "Quaroni" del-

Il premio, "eContent Award" è organizzato da Fon-dazione Politecnico di Milano e da Medici Framewor" nel quadro del World Summit Àward al fine di selezionare i migliori eContent (contenuti elettronici) e promuovere la creatività é l'innovazione nel settore dei nuovi media, favorire la loro diffusione in campointernazionale.

I vincitori rappresenteranno ufficialmente l'Italia al prestigioso "World Summit Award 2011", patrocinato da Onu e Itu (International Telecommunication Union).

Lapremiazione ha ottenuto un riconoscimento da parte del Presidente della Repubbli-ca, il quale ha aderito alla manifestazione conferendo la targa. Il concorso ha ricevuto il patrocinio di Presidenza del Consiglio dei Ministri, Ministeroper la Pubblica Amministrazione e l'Innovazione, Ministero per i Beni e le Attività Culturali, Ministero degli Affari Esteri, Ministero dell'I-struzione, dell'Università e della Ricerca, Ministero dell'Interno, Ministro della Gioventù, Global Forum, World Summit Award, Wsa Mobile, Europrix Top Talent Award, Occam Infopoverty Programme. Durante la premiazione sono stati assegnati riconoscimenti a prodotti e servizi digitali di altissima qualità lizzati in Italia. Il sito web www.francescozumbo.it, inizialmente nato come sito web con lezioni di Matematica e di Fisica gratuite in eLearning per glistudentiin ospedale affetti da sclerosi multipla, è ormai diventato un fondamentale riferimento culturale per moltissimi studenti d'Italia edèancheannoveratotraisiti web didattici consigliati dal ministero della Pubblica Istruzione all'interno del por-

tale www.innovascuo-la.gov.it. Oltre alle lezioni gratuite è presente nel sito

ressanti, che si vogliono por-

web un forum di Matematica e Fisica, al quale possono iscriversi tutti gli studenti e tutti gli appassionati di Matematica e di Fipe il docente coltose, esercizi particolarmente difficili ed anche esercizi risolti, particolarmente inte-

> tare alla conoscenza di tutti. Nel sito web è anche presente un'ampia sezione con i collegamenti alle videoconferenze sull'Energia e le Energie Alternative non inquinanti, che si sono svolte a Venezia dal 19 al 22 settembre 2007, dove Zumbo ha partecipato; confe-renze organizzate dalla Fon-dazione Umberto Veronesi, che ha visto molti tra i più grandi scienziati mondiali tra cui Carlo Rubbia, premio Nobel per la Fisica. Durante la promiario d'autoria. premiazione Zumbo ha vivamente ringraziato la professoressa Anna Taccone, docente di Fisica, pressol'Istituto Tecnico Industriale "Vallauri"di Reggio, peraverpubblicato alcune proprie lezioni nel sito web e l'ingegnere in-formatico Vincenzo Calabrò di Reggio per i preziosi consigli informatici ricevuti; i pro-fessori Enrico Montanari (neurologo di Parma) e Gianluca Boldrocchi (geriatra di Parma)perilsostegnomorale e le preziose indicazioni intellettualiall'iniziativa.Imigliori prodotti di ogni categoria scelti dalla giuria rappresen-teranno ufficialmente l'Italia in occasione al prestigioso World Summit Award 2011 (Concorso Mondiale). Il compito di selezionare i migliori lavori mondiali, è affidato ad una giuria internazionale composta da più di 50 esperti con competenze che spaziano dai settori specialistici a quelli interdisciplinari.