



Comitato Nazionale per le celebrazioni del centenario del
Premio Nobel a Guglielmo Marconi
Via Celestini 1 – 40037 Pontecchio Marconi (Bo)

Tel. 051846121 – Email: marconinobel@fgm.it
www.marconicentenarioinobel.it

«GUGLIELMO MARCONI PREMIO NOBEL 1909-2009»

**dall'11 dicembre al 10 gennaio l'inventore bolognese pioniere del wireless
in mostra a Palazzo d'Accursio a cento anni dall'assegnazione del Premio Nobel**

Inaugurazione giovedì 10 dicembre ore 17.30

Il 10 dicembre 1909 Guglielmo Marconi ricevette a Stoccolma il Premio Nobel per la Fisica. Il 10 dicembre 2009 - esattamente cento anni dopo - s'inaugura a Palazzo d'Accursio, in Piazza Maggiore a Bologna, la mostra «**Guglielmo Marconi Premio Nobel 1909-2009**», che ricorda l'inventore bolognese e la formidabile impresa che lo portò a meritare quel premio.

Sede principale dell'allestimento sarà **Sala d'Ercole in Palazzo d'Accursio**, con isole espositive collaterali in **Salaborsa** e **nel cortile** dello stesso Palazzo d'Accursio.

Sedi periferiche saranno il **Museo del Patrimonio Industriale** (via della Beverara 123, Bologna), il **Museo Marconi** di Villa Griffone, a Pontecchio Marconi (BO) e il **Museo Mille Voci Mille Suoni** (via Col di Lana 7/N, Bologna). La mostra si avvale del contributo scientifico del Museo della Scienza e della Tecnologia Leonardo Da Vinci di Milano.

Obiettivo della mostra «Guglielmo Marconi Premio Nobel 1909-2009» è restituire alla figura dell'inventore quella "nobiltà" che proprio il Premio Nobel - vinto a soli 35 anni - gli attribuì nel 1909. Tanto ammirato e osannato in vita quanto dimenticato o comunque trascurato nella seconda parte del Novecento, Marconi - ritornato alla pubblica attenzione a partire dal 1995 (centenario dei primi esperimenti di radiotelegrafia) - sta infatti risalendo i gradini della notorietà con la sola forza della sua invenzione: il wireless, vale a dire la modalità tecnica che maggiormente connota, in tutto il mondo, l'inizio del Terzo Millennio.

La mostra esplora le condizioni e le premesse che consentirono a Marconi il balzo improvviso della sua impresa, gli sviluppi tecnologici e industriali da lui stesso portati avanti, il trionfo del suo sistema di telegrafia senza fili e la complessa vicenda che indusse l'Accademia di Svezia a conferirgli il Nobel per la Fisica.

Pannelli esplicativi, strumenti d'epoca, apparati interattivi, animazioni, video, grafici multimediali immergono il visitatore nell'atmosfera dei primi anni del XX secolo, per farlo poi riemergere nei primi anni del XXI: oggi, qui, sul pianeta Terra, dove le intuizioni di Marconi costituiscono la struttura portante del comunicare quotidiano, e anche fuori, nello spazio, abitato da satelliti e osservato da radiotelescopi.

Una mostra che mette a fuoco i meccanismi, gli ingranaggi, le relazioni e le emozioni di un genio proiettato nel futuro: **Guglielmo Marconi, pioniere del wireless.**

A complemento della mostra, è in corso di preparazione un **kit didattico** contenente una serie di proposte laboratoriali, da svolgere in classe, in maniera autonoma o con l'aiuto di un operatore, sul tema della Comunicazione. I materiali predisposti, che comprendono



Comitato Nazionale per le celebrazioni del centenario del
Premio Nobel a Guglielmo Marconi
Via Celestini 1 – 40037 Pontecchio Marconi (Bo)

Tel. 051846121 – Email: marconinobel@fgm.it
www.marconicentenarioinobel.it

tra l'altro una dispensa per insegnanti, schede didattiche, manuale di istruzioni, una bibliografia di riferimento, una sitografia e un'attrezzatura di base per piccole esperienze di laboratorio, consentiranno di ripercorrere per tappe la storia dei sistemi di trasmissione delle informazioni utilizzati nell'antichità sino ad arrivare alla "rivoluzione marconiana" con l'utilizzo delle onde elettromagnetiche. A corredo del materiale sarà inclusa una serie di esperimenti per "divertirsi con i giochi di un (futuro) premio Nobel". Il kit potrà essere distribuito alle scuole che ne faranno richiesta a partire dalla prossima primavera. Un operatore sarà a disposizione per eventuali lavori di approfondimento.

La mostra «Guglielmo Marconi Premio Nobel 1909-2009» è promossa e realizzata da Regione Emilia-Romagna, Comune di Bologna, Fondazione Marconi, Comitato Nazionale per le celebrazioni del centenario del Premio Nobel a Guglielmo Marconi, con il patrocinio del Ministero per i beni e le attività culturali - Direzione Generale per i beni librari e gli istituti culturali, dell'Ufficio Scolastico Regionale dell'Emilia Romagna e della Provincia di Bologna, con il contributo di Fondazione del Monte di Bologna e Ravenna, Telecom Italia, Ministero per i Beni e le Attività Culturali - Direzione Regionale Emilia-Romagna, Camera di Commercio Industria Artigianato e Agricoltura di Bologna.

Bologna, 18 novembre 2009

«Guglielmo Marconi Premio Nobel 1909-2009»

Sala d'Ercole di Palazzo d'Accursio
Piazza Maggiore 6 - Bologna

Inaugurazione: 10 dicembre ore 17.30 su invito

Apertura: 11 dicembre 2009- 10 gennaio 2010, tutti i giorni, dalle 9.30 alle 18.30. La mostra chiude eccezionalmente nei giorni 25 dicembre e 1 gennaio, mentre il 24 e il 31 dicembre la chiusura è anticipata alle ore 14.

Ingresso: libero.

Visite guidate: su prenotazione (051 6356611); il 26 dicembre e il 6 gennaio, alle ore 16, visita e attività ludico-didattica riservata ai bambini.

La Postazione Marconi Nobel di Salaborsa (Piazza Nettuno, 3 - Bologna) è accessibile negli orari di apertura della biblioteca.