

RASSEGNA STAMPA

FONDAZIONE GUGLIELMO MARCONI

Marconi e l'America's Cup: a Barcellona si celebra il suo genio

6 SETTEMBRE

AGENZIE



26 agosto 2024

Marconi & l'America's Cup, a Barcellona si celebra il suo genio. Nel 1899 la prima radiocronaca wireless dal campo di regata

In occasione dell'America's Cup a Barcellona, la competizione di vela più prestigiosa e la più antica manifestazione sportiva continuativa, il Comitato Nazionale per le celebrazioni del 150° anniversario dalla nascita di Guglielmo Marconi e la Marina Militare promuovono un grande evento il prossimo 31 agosto al porto di Barcellona, a bordo della Nave Palinuro, per celebrare i 125 anni di wireless all'America's Cup grazie al genio inventivo del celebre scienziato. Un'occasione per ripercorrere, attraverso la mostra Marconi & l'America's Cup, lo straordinario successo imprenditoriale di Guglielmo Marconi che lo portò a fondare, nel 1900, la Marconi International Marine Communication Company Ltd - con l'obiettivo di attivare il servizio di comunicazioni tra navi e stazioni a terra - nonché il suo rapporto con la Marina Militare Italiana che giocò un ruolo-chiave nell'avanzamento della comunicazione senza fili. Una mostra di 14 pannelli su tela narrerà l'avventura di Guglielmo Marconi in relazione all'America's Cup e verrà reso omaggio alla sua figura anche con l'esecuzione di arie di Giacomo Puccini, con cui Marconi aveva un legame di amicizia, nella ricorrenza del centenario della morte del grande compositore, eseguite da giovani artisti dell'Accademia del Teatro San Carlo di Napoli. È molto particolare il filo che lega Marconi all'America's Cup: dopo il successo del primo servizio di radiocronaca sportiva per il Daily Express di Dublino della regata del Royal Yacht Club nella baia di Kingstown, Marconi fu incaricato da James Gordon Bennett Jr, editore del New York Herald, di riferire dell'America's Cup Race del 1899 per il suo quotidiano, al quale si aggiunse anche un accordo con il The San Francisco Call. Il giovane Marconi ne riportò la diretta dal campo di regata imbarcato trasmettendo a terra notizie sull'andamento della gara ogni tre minuti. La trasmissione del bollettino del 'Signor Marconi' - così viene citato dai quotidiani americani - rappresentò un enorme successo anche per la frontiera del giornalismo: il progresso, grazie a Guglielmo Marconi, entrava nelle redazioni cambiandone la storia per sempre. L'evento che si terrà a Barcellona il 31 agosto si aprirà con l'indirizzo di benvenuto il Comandante di Nave Palinuro, Capitano di Fregata Samuele Mondino e a seguire il Console Generale d'Italia a Barcellona, Emanuele Manzitti, un rappresentate del team Luna Rossa Prada Pirelli, il Principe Guglielmo Giovannelli Marconi, nipote del Premio Nobel, e

Giulia Fortunato, Presidente della Fondazione Guglielmo Marconi e del Comitato Nazionale Marconi.150, istituito dal Ministero della Cultura.

2 settembre 2024

Festa sulla nave scuola Palinuro per celebrare Guglielmo Marconi

Un evento speciale si è tenuto a bordo della nave Scuola Palinuro della Marina militare italiana, ormeggiata dal 30 agosto a oggi al Moll del porto di Barcellona - dov'è in corso l'America's Cup - per celebrare il 150/mo anniversario della nascita di Guglielmo Marconi. L'evento, organizzato dalla Fondazione Marconi e dalla Marina Militare, in collaborazione con il consolato generale d'Italia, è stato l'occasione per celebrare il binomio dello scienziato, inventore del telegrafo senza fili, con il mare e la navigazione, nel 125/mo anniversario della prima radiocronaca dell'America's Cup, condotta dallo stesso Marconi nel 1899. Gli ospiti della serata hanno potuto ripercorrere, attraverso la mostra 'Marconi & l'America's Cup' l'avventura imprenditoriale di Marconi, che lo portò a fondare la Marconi International Marine Communication Company Ltd, per le comunicazioni fra navi e stazioni di terra, e il rapporto dello scienziato bolognese con la Marina militare italiana, chiave per i progressi della comunicazione senza fili. Il comandante della Palinuro e capitano di fregata Samuele Mondino con il console generale d'Italia a Barcellona, Emanuele Manzitti, hanno dato il benvenuto a Matteo Plazzi, rappresentante del team Luna Rossa di Prada Pirelli, al principe Guglielmo Giovannelli Marconi, nipote del premio Nobel, e a Giulia Fortunato, presidente della Fondazione Guglielmo Marconi e del comitato nazionale Marconi 150, istituito dal ministero di Cultura per le commemorazioni della nascita. Nel corso della serata, alcune aree di Giacomo Puccini, con quale Marconi aveva un legame di profonda amicizia, sono state eseguite da giovani artisti dell'Accademia del Teatro di San Carlo di Napoli. La goletta Palinuro, nave scuola della Marina militare dal 1950, durante il viaggio di ritorno in Italia, dopo i tre mesi di addestramento degli allievi del Collegio Militare navale 'Francesco Morosini' di Venezia e della Scuola di Manovra Sottufficiali, farà scalo a Mahon, per poi proseguire la navigazione in Adriatico e partecipare alla regata 'Barcolana' nel golfo di Trieste.



26 agosto 2024

Vela: America's Cup celebra a Barcellona il genio di Guglielmo Marconi

In occasione della 37esima edizione dell'America's Cup a Barcellona, la competizione di vela più prestigiosa e la più antica manifestazione sportiva continuativa, il Comitato nazionale per le celebrazioni del 150esimo anniversario dalla nascita di Guglielmo Marconi e la Marina militare promuovono un grande evento il 31 agosto, alle ore 20 al porto di Barcellona, a bordo della Nave Palinuro per celebrare i 125 anni di wireless all'America's Cup grazie al genio inventivo del celebre scienziato. Un'occasione significativa per ripercorrere, attraverso la mostra 'Marconi & l'America's Cup', lo straordinario successo imprenditoriale di Guglielmo Marconi che lo portò a fondare, nel 1900, la Marconi International Marine Communication Company Ltd - con l'obiettivo di attivare il servizio di comunicazioni tra navi e stazioni a terra -, nonché il suo rapporto con la Marina militare italiana che giocò un ruolo-chiave nell'avanzamento della comunicazione senza fili.

Aprirà l'evento con indirizzo di benvenuto il comandante di Nave Palinuro, capitano di fregata Samuele Mondino, e a seguire il console generale d'Italia a Barcellona, Emanuele Manzitti, un rappresentante del team Luna Rossa Prada Pirelli, il Principe Guglielmo Giovannelli Marconi, nipote del Premio Nobel, e Giulia Fortunato, presidente della Fondazione Guglielmo Marconi e del Comitato nazionale Marconi. 150 istituito dal ministero della Cultura. Un racconto visivo tramite una mostra su 14 pannelli su tela narrerà l'avventura di Guglielmo Marconi in relazione all'America's Cup e verrà reso omaggio alla sua figura anche con l'esecuzione di arie di Giacomo Puccini, con cui Marconi aveva un legame di amicizia, nella ricorrenza del centenario della morte del grande compositore, eseguite da giovani artisti dell'Accademia del Teatro San Carlo di Napoli. Un grande evento di profonda valenza simbolica per celebrare l'indissolubile rapporto fra Marconi e il mare a cui sono legate le sue ricerche ed invenzioni ma anche le regate dell'America's Cup.

“Guglielmo Marconi si può considerare il primo ‘startupper’ italiano, giovane, intraprendente, determinato, dalla grande capacità tecnica, con spiccata predisposizione alle relazioni pubbliche e che persegue l'immediata applicabilità della sua scoperta: il progresso è nelle sue mani al servizio della comunità, in

primis di chi va per mare e che per la prima volta nella storia può comunicare dall'alto mare. La sua avventura legata all'America's Cup del 1899 fu un'operazione straordinaria anche di marketing. Come riporta il The San Francisco Call 'Ogni movimento del vento e ogni virata venivano registrati e trasmessi dal bollettino wireless senza alcun intoppo'. Marconi riceve grande attenzione non solo dalla stampa ma anche dalla US Navy che segue ogni regata e vede nel telegrafo senza fili la rivoluzione strategica del secolo. Una vicenda poca nota che val la pena mettere in luce a 125 anni da quell'America's Cup, e di questo ringrazio sinceramente la Marina militare, l'ambasciata d'Italia a Madrid, il consolato generale a Barcellona e il Team Luna Rossa Prada Pirelli", dichiara Giulia Fortunato, presidente della Fondazione Guglielmo Marconi e del Comitato nazionale Marconi.150. Un legame, quello con la Marina militare, che ha connotato l'impresa umana e imprenditoriale di Guglielmo Marconi, e grazie al sostegno della Regia Marina, nel 1897, Marconi stabilì la prima connessione senza fili tra la terra e la nave corazzata San Martino, raggiungendo una distanza di 18 km e aprendo la strada alla telegrafia radio da navi in movimento. "Sono particolarmente onorato di poter presentare, insieme al comandante capitano di fregata Samuele Mondino, il principe Guglielmo Giovannelli Marconi e la presidente della Fondazione Giulia Fortunato, a bordo della Nave Scuola Palinuro della Marina militare ormeggiata nel porto di Barcellona, una serata dedicata al genio di Guglielmo Marconi nel 150esimo anniversario della nascita, e nel 125esimo della prima radiocronaca della America's Cup condotta dallo scienziato stesso nel 1899. Ha dichiarato il console generale d'Italia a Barcellona Emanuele Manzitti: "Celebrare Guglielmo Marconi e le sue scoperte in occasione della 37ma edizione dell'America's Cup è un doveroso omaggio a un italiano che ha fornito un contributo imperituro all'immagine del nostro Paese. Accostare inoltre a Marconi la figura di Puccini, nel centesimo anniversario della nascita del compositore, in virtù dell'amicizia che li legava, significa sottolineare quanto in Italia arte, scienza, creatività, innovazione e 'saper fare' siano intimamente legati in un connubio unico che ha consentito nel tempo di creare un marchio - il Made in Italy - sinonimo ineguagliato di eccellenza".

Il giovane Marconi concesse alla Regia Marina l'utilizzo gratuito del suo brevetto sulla telegrafia senza fili depositato nel 1896, con la possibilità di modificarlo. Fu l'esordio di un'applicazione che, nel giro di qualche anno, avrebbe sconfitto l'isolamento in mare aperto, con il suo talento di giovane inventore diede un contributo rivoluzionario al salvataggio delle vite in mare. "La Coppa America di oggi è un gioco altamente tecnologico, dove le comunicazioni giocano un ruolo fondamentale. È grazie al genio di Guglielmo Marconi e alla sua audace invenzione della telegrafia senza fili, infatti, se oggi possiamo ricevere in tempo reale le informazioni dal campo di regata o far arrivare ai designer i dati chiave sulle performance della barca durante le fasi di ricerca e sviluppo. Le

celebrazioni del 150esimo anniversario dalla nascita di Guglielmo Marconi sono quindi un'occasione straordinaria per conoscere la storia di un celebre italiano che ha rivoluzionato il corso della comunicazione e quello della Coppa America in particolare", commenta Max Sirena, Skipper e Team Director di Luna Rossa Prada Pirelli. A seguito del successo del primo servizio di radiocronaca sportiva per il Daily Express di Dublino, trasmettendo dall'alto mare notizie sull'andamento della regata del Royal Yacht Club nella baia di Kingstown, Marconi fu incaricato da James Gordon Bennett Jr, editore del New York Herald, di riferire dell'America's Cup Race del 1899 per il suo quotidiano, al quale si aggiunse anche un accordo con il The San Francisco Call. Il giovane Marconi ne riportò la diretta dal campo di regata - sito nella parte meridionale della baia di New York, al largo di Sandy Hook -, imbarcato prima sul piroscafo a vapore SS Ponce e poi su La Grande Duchesse, trasmettendo a terra ogni tre minuti. Nel corso dei giorni di gara furono trasmessi e ricevuti 1.200 messaggi contenenti un totale di circa 33.000 parole. In quella eccezionale edizione lo sfidante era Sir Thomas Lipton, il magnate del tè, che aveva armato uno splendido cutter, lo Shamrock, per il Royal Ulster Yacht Club, a difendere il titolo il banchiere J.P. Morgan con il suo sloop Columbia per il New York Yacht Club che ebbe la meglio confermando il titolo per 3-0. Un'edizione di grande interesse mediatico in cui, oltre a Marconi che ne fece la cronaca in diretta, fu anche la prima in assoluto ad essere filmata, grazie a Thomas A. Edison che ne riprese qualche istante di vera azione.

La trasmissione del bollettino del 'Signor Marconi' - così viene citato dai quotidiani americani - rappresentò un enorme successo per la frontiera del giornalismo: il progresso, grazie a Guglielmo Marconi, entra nelle redazioni cambiandone la storia per sempre. Celebrare la figura di Guglielmo Marconi nell'ambito di una delle competizioni sportive più prestigiose al mondo, in occasione del centocinquantenario dalla sua nascita, rappresenta un'occasione significativa per valorizzare, a livello internazionale, il contributo di Marconi nel traghettare il pianeta verso il futuro, quale moderno startupper, grazie alle sue geniali intuizioni e alle sue doti innate di imprenditore visionario.

29 agosto 2024

Americas's Cup: a Barcellona Marina Militare celebra genio di Guglielmo Marconi

In occasione della 37a edizione dell'America's Cup a Barcellona, la competizione di vela più prestigiosa e la più antica manifestazione sportiva continuativa, il Comitato Nazionale per le celebrazioni del 150° anniversario dalla nascita di Guglielmo **Marconi** e la Marina Militare promuovono un grande evento il prossimo 31 agosto, alle 20, al porto di Barcellona, a bordo della Nave

Palinuro per celebrare i 125 anni di wireless all'America's Cup grazie al genio inventivo del celebre scienziato. Aprirà l'evento il Comandante di Nave Palinuro, Capitano di Fregata Samuele Mondino e a seguire il Console Generale d'Italia a Barcellona, Emanuele Manzitti, un rappresentate del team Luna Rossa Prada Pirelli, il Principe Guglielmo Giovannelli **Marconi**, nipote del Premio Nobel, e Giulia Fortunato, Presidente della Fondazione Guglielmo **Marconi** e del Comitato Nazionale **Marconi**.150 istituito dal Ministero della Cultura.



26 agosto 2024

Marconi, Marina Militare ne celebra il genio a bordo della Nave Palinuro

In occasione della 37a edizione dell'America's Cup a Barcellona, la competizione di vela più prestigiosa e la più antica manifestazione sportiva continuativa, il Comitato Nazionale per le celebrazioni del 150° anniversario dalla nascita di Guglielmo Marconi e la Marina Militare promuovono un grande evento il prossimo 31 agosto, alle ore 20.00, al porto di Barcellona, a bordo della Nave Palinuro per celebrare i 125 anni di wireless all'America's Cup grazie al genio inventivo del celebre scienziato. Un'occasione significativa per ripercorrere, attraverso la mostra "Marconi & l'America's Cup", lo straordinario successo imprenditoriale di Guglielmo Marconi che lo portò a fondare, nel 1900, la Marconi International Marine Communication Company Ltd - con l'obiettivo di attivare il servizio di comunicazioni tra navi e stazioni a terra -nonché il suo rapporto con la Marina Militare Italiana che giocò un ruolo-chiave nell'avanzamento della comunicazione senza fili. Aprirà l'evento con indirizzo di benvenuto il Comandante di Nave Palinuro, Capitano di Fregata Samuele Mondino e a seguire il Console Generale d'Italia a Barcellona, Emanuele Manzitti, un rappresentante del team Luna Rossa Prada Pirelli, il Principe Guglielmo Giovannelli Marconi, nipote del Premio Nobel, e Giulia Fortunato, Presidente della Fondazione Guglielmo Marconi e del Comitato Nazionale Marconi.150 istituito dal Ministero della Cultura. Un racconto visivo tramite una mostra su 14 pannelli su tela narrerà l'avventura di Guglielmo Marconi in relazione all'America's Cup e verrà reso omaggio alla sua figura anche con l'esecuzione di arie di Giacomo Puccini, con cui Marconi aveva un legame di amicizia, nella ricorrenza del centenario della morte del grande compositore, eseguite da giovani artisti dell'Accademia del Teatro San Carlo di Napoli. Un grande evento di profonda valenza simbolica per celebrare l'indissolubile rapporto fra Marconi e il mare a cui sono legate le sue ricerche ed invenzioni ma anche le regate dell'America's Cup. "Guglielmo Marconi si può considerare il primo 'startupper' italiano, giovane, intraprendente, determinato, dalla grande capacità tecnica, con spiccata predisposizione alle relazioni pubbliche e che persegue l'immediata applicabilità della sua scoperta: il progresso è nelle sue mani al servizio della comunità, in primis di chi va per mare e che per la prima

volta nella storia può comunicare dall'alto mare. La sua avventura legata all'America's Cup del 1899 fu un'operazione straordinaria anche di marketing. Come riporta il The San Francisco Call 'Ogni movimento del vento e ogni virata venivano registrati e trasmessi dal bollettino wireless senza alcun intoppo'. Marconi riceve grande attenzione non solo dalla stampa ma anche dalla US Navy che segue ogni regata e vede nel telegrafo senza fili la rivoluzione strategica del secolo. Una vicenda poca nota che val la pena mettere in luce a 125 anni da quell'America's Cup, e di questo ringrazio sinceramente la Marina Militare, l'Ambasciata d'Italia a Madrid, il Consolato Generale a Barcellona e il Team Luna Rossa Prada Pirelli", dichiara Giulia Fortunato, Presidente della Fondazione Guglielmo Marconi e del Comitato Nazionale Marconi.150. Un legame, quello con la Marina Militare, che ha connotato l'impresa umana e imprenditoriale di Guglielmo Marconi, e grazie al sostegno della Regia Marina, nel 1897, Marconi stabilì la prima connessione senza fili tra la terra e la nave corazzata San Martino, raggiungendo una distanza di 18 km e aprendo la strada alla telegrafia radio da navi in movimento.

"Sono particolarmente onorato di poter presentare, insieme al Comandante Capitano di Fregata Samuele Mondino, il Principe Guglielmo Giovannelli Marconi e la Presidente della Fondazione Giulia Fortunato, a bordo della Nave Scuola Palinuro della Marina Militare ormeggiata nel porto di Barcellona, una serata dedicata al genio di Guglielmo Marconi nel 150esimo anniversario della nascita, e nel 125esimo della prima radiocronaca della America's Cup condotta dallo scienziato stesso nel 1899. Ha dichiarato il Console Generale d'Italia a Barcellona Emanuele Manzitti "Celebrare Guglielmo Marconi e le sue scoperte in occasione della 37ma edizione dell'America's Cup è un doveroso omaggio ad un italiano che ha fornito un contributo imperituro all'immagine del nostro Paese. Accostare inoltre a Marconi la figura di Puccini, nel centesimo anniversario della nascita del compositore, in virtù dell'amicizia che li legava, significa sottolineare quanto in Italia arte, scienza, creatività, innovazione e "saper fare" siano intimamente legati in un connubio unico che ha consentito nel tempo di creare un marchio - il "Made in Italy" - sinonimo ineguagliato di eccellenza". Il giovane Marconi concesse alla Regia Marina l'utilizzo gratuito del suo brevetto sulla telegrafia senza fili depositato nel 1896, con la possibilità di modificarlo. Fu l'esordio di un'applicazione che, nel giro di qualche anno, avrebbe sconfitto l'isolamento in mare aperto, con il suo talento di giovane inventore diede un contributo rivoluzionario al salvataggio delle vite in mare. "La Coppa America di oggi è un gioco altamente tecnologico, dove le comunicazioni giocano un ruolo fondamentale. È grazie al genio di Guglielmo Marconi e alla sua audace invenzione della telegrafia senza fili, infatti, se oggi possiamo ricevere in tempo reale le informazioni dal campo di regata o far arrivare ai designer i dati chiave sulle performance della barca durante le fasi di ricerca e sviluppo. Le celebrazioni del 150° anniversario dalla nascita di Guglielmo

Marconi sono quindi un'occasione straordinaria per conoscere la storia di un celebre italiano che ha rivoluzionato il corso della comunicazione e quello della Coppa America in particolare" commenta Max Sirena, Skipper e Team Director di Luna Rossa Prada Pirelli.

A seguito del successo del primo servizio di radiocronaca sportiva per il Daily Express di Dublino, trasmettendo dall'alto mare notizie sull'andamento della regata del Royal Yacht Club nella baia di Kingstown, Marconi fu incaricato da James Gordon Bennett Jr, editore del New York Herald, di riferire dell'America's Cup Race del 1899 per il suo quotidiano, al quale si aggiunse anche un accordo con il The San Francisco Call. Il giovane Marconi ne riportò la diretta dal campo di regata - sito nella parte meridionale della baia di New York, al largo di Sandy Hook - imbarcato prima sul piroscafo a vapore SS Ponce e poi su La Grande Duchesse, trasmettendo a terra ogni tre minuti. Nel corso dei giorni di gara furono trasmessi e ricevuti 1.200 messaggi contenenti un totale di circa 33.000 parole. In quella eccezionale edizione lo sfidante era Sir Thomas Lipton, il magnate del tè, che aveva armato uno splendido cutter, lo Shamrock, per il Royal Ulster Yacht Club, a difendere il titolo il banchiere J.P. Morgan con il suo sloop Columbia per il New York Yacht Club che ebbe la meglio confermando il titolo per 3-0. Un'edizione di grande interesse mediatico in cui, oltre a Marconi che ne fece la cronaca in diretta, fu anche la prima in assoluto ad essere filmata, grazie a Thomas A. Edison che ne riprese qualche istante di vera azione. La trasmissione del bollettino del 'Signor Marconi' - così viene citato dai quotidiani americani - rappresentò un enorme successo per la frontiera del giornalismo: il progresso, grazie a Guglielmo Marconi, entra nelle redazioni cambiandone la storia per sempre. Celebrare la figura di Guglielmo Marconi nell'ambito di una delle competizioni sportive più prestigiose al mondo, in occasione del centocinquantenario dalla sua nascita, rappresenta un'occasione significativa per valorizzare, a livello internazionale, il contributo di Marconi nel traghettare il pianeta verso il futuro, quale moderno startupper, grazie alle sue geniali intuizioni e alle sue doti innate di imprenditore visionario.



2 settembre 2024

Spagna: 150mo anniversario da nascita di Guglielmo Marconi celebrato a bordo della Nave Scuola Palinuro a Barcellona

Spagna: 150mo anniversario da nascita di Guglielmo Marconi celebrato a bordo della Nave Scuola Palinuro a Barcellona Madrid, 02 set - (Nova) - Le celebrazioni per il 150mo anniversario della nascita di Guglielmo Marconi si sono arricchite di un nuovo tassello a bordo della Nave Scuola Palinuro della Marina militare italiana ormeggiata nel porto di Barcellona. L'evento, organizzato sabato sera dalla Fondazione Marconi, in collaborazione con la Marina Militare e il consolato generale d'Italia, ha rappresentato un'occasione speciale per ricordare la figura di Marconi, inventore del telegrafo senza fili, nella ricorrenza della nascita del grande scienziato e del 125mo anniversario della prima radiocronaca dell'America's Cup, condotta da Marconi stesso nel 1899. A bordo, gli oltre 60 ospiti hanno potuto ammirare una mostra a pannelli che racconta l'avventura marconiana con particolare riferimento all'America's Cup, storica competizione sportiva la cui trentasettesima edizione ha preso il via pochi giorni fa a Barcellona. Nel corso della serata due allievi dell'Accademia di canto lirico del Teatro San Carlo di Napoli hanno eseguito nel 100esimo anniversario della nascita del compositore alcune arie di Giacomo Puccini cui Marconi era legato da una strettissima amicizia. L'evento e' stato aperto dagli interventi del comandante della nave, capitano di Fregata Samuele Mondino, del console generale Emanuele Manzitti, del professor Guglielmo Giovannelli Marconi, di Matteo Plazzi del Team Luna Rossa e della presidente della Fondazione Marconi, Giulia Fortunato.

Il console generale ha sottolineato come "celebrare il grande scienziato e le sue scoperte in occasione della 37ma edizione dell'America's Cup e a bordo della nave scuola della Marina militare e' un significativo e doveroso omaggio ad un italiano che ha fornito un contributo imperituro al progresso dell'umanita' e all'immagine del nostro Paese e della sua dinamicita' in campo scientifico, e tecnologico e imprenditoriale". Il console generale ha voluto altresì ricordare come "l'omaggio reso alla figura di Marconi nella citta' di Barcellona rappresenti anche un modo per mettere in risalto la presenza di numerosi ricercatori, professori e imprenditori italiani che vivono e lavorano nel capoluogo catalano e che giornalmente contribuiscono a rafforzare i profondi legami che uniscono Italia e Spagna."



4 settembre 2024

LA NAVE SCUOLA PALINURO DELLA MARINA MILITARE IN SOSTA A BARCELLONA

Dopo Valencia, la Nave Scuola Palinuro della Marina Militare ha fatto scalo a Barcellona, nella sua seconda tappa spagnola del periplo estivo 2024. Tre gli eventi principali durante la sosta sabato 31 agosto ha avuto luogo la celebrazione dei 150 anni dalla nascita di Guglielmo Marconi, organizzata dall'omonimo comitato, alla presenza di rappresentanti del team di Luna Rossa. L'occasione ha permesso di celebrare Guglielmo Marconi, ricordando per l'occasione anche l'anniversario dei 125 anni della prima radiocronaca di una regata dell'America's Cup, nel 1899 nella baia di New York, commentata dallo stesso Marconi. Il console generale Emanuele Manzitti ha sottolineato il vincolo tra genio italiano, scoperte scientifiche e tecnologia nello sport, che consente oggi alle imbarcazioni dell'America's Cup impegnate nella competizione nella baia di Barcellona di essere definite delle vere e proprie "Formula Uno del mare". Il 2 settembre è stato poi organizzato l'evento istituzionale di networking alla presenza delle autorità locali. Infine, il 3 settembre l'addetto scientifico dell'Ambasciata d'Italia a Madrid, Sergio Scopetta, ha organizzato una conferenza di taglio scientifico incentrata sugli ambienti marini, a cui hanno partecipato alcuni ricercatori italiani del Institut de Ciències del Mar e del Barcelona Supercomputing Center. La Nave Scuola Palinuro farà successivamente tappa a Minorca (7-10 settembre) prima di fare ritorno in Italia.

QUOTIDIANI

L'America's Cup ricorda Marconi Festa a bordo della nave Palinuro

L'evento questa sera a Barcellona, con una mostra fotografica e le arie di Puccini eseguite dal vivo

GIULIA FORTUNATO

«Lo scienziato fu il primo 'startupper' italiano. Metteva il progresso al servizio della comunità»

di Amalia Apicella

A 150 anni dalla nascita, **Giulio Marconi** viene ricordato e acclamato anche in Spagna, a Barcellona. L'occasione è la 37esima edizione dell'*America's Cup*, la più prestigiosa competizione di vela e la più antica manifestazione sportiva continuativa. A bordo della nave Palinuro si festeggiano stasera i 125 anni di wireless alla Coppa America grazie al genio inventivo dello scienziato. Basti pensare al contributo che l'opera di Marconi ha dato al salvataggio delle vite in mare per capire la vastità dell'impresa, umana e imprenditoriale. Ma riavvolgiamo il nastro.

Nel 1897 Marconi stabilisce la prima connessione senza fili tra la terra e la nave corazzata San Martino, raggiungendo una distanza di 18 chilometri. Concede alla Regia Marina l'utilizzo gratuito del suo brevetto sulla telegrafia senza fili depositato l'anno precedente, con la possibilità di modificarlo. Così sconfigge l'isolamento in mare aperto. E dopo il successo del primo servizio di radiocronaca sportiva per il *Daily Express* di Dublino, nel 1899 viene invitato a New York da James Gordon Bennett Jr, editore del *New York Herald*, per inviare i bollettini dell'*America's Cup Race*. Nel pri-

mo giorno di regata Marconi trasmette a terra 2.500 parole, 15 al minuto. Via cavo, poi, i bollettini vengono inviati alle redazioni del *New York Herald* e del *San Francisco Call*. All'esterno di quest'ultima, viene installato un grande telo blu, davanti al quale si muovono le marionette delle barche non appena arrivavano i risultati dello scienziato. «Il Columbia è in vantaggio virata la prima boa», recita il bollettino, e allora si sposta il fantoccio della nave, con il pubblico assiepato sotto alla redazione per assistere allo spettacolo – come diremmo oggi – 'in streaming'.

«Marconi si può considerare il primo 'startupper' italiano – dice **Giulia Fortunato**, presidente della Fondazione Guglielmo Marconi e del Comitato nazionale Marconi 150, che promuove l'evento con la Marina Militare –. Giovane, intraprendente, determinato, dalla grande capacità tecnica, con spiccata predisposizione alle relazioni pubbliche, persegue l'immediata applicabilità della sua scoperta: il progresso è nelle sue mani al servizio della comunità». Il racconto visivo dell'epoca verrà restituito stasera tramite una mostra su 14 pannelli su tela. Le arie di **Giacomo Puccini**, con cui Marconi aveva un legame di amicizia, faranno da colonna sonora, eseguite da giovani musicisti dell'Accademia del Teatro San Carlo di Napoli. All'evento saranno presenti il comandante della Palinuro, Capitano di Fregata **Samuele Mondino**, il console d'Italia a Barcellona **Emanuele Manzitti**, il team Luna Rossa Prada Pirelli, il principe **Giulio Giovannelli Marconi**, nipote del Premio Nobel, e **Giulia Fortunato**.



A lato, una delle foto in mostra a Barcellona. Sopra, Giulia Fortunato

ONLINE

CORRIERE DELLA SERA

31 agosto 2024

https://www.corriere.it/sport/24_settembre_01/america-s-cup-guglielmo-marconi-evento-nave-palinuro-4afb9d1b-5b7f-4bbf-ac79-c6d4a301fxlk.shtml

L'America's Cup ricorda Marconi con una grande festa sulla nave Palinuro

L'evento per celebrare il genio dello scienziato bolognese si è svolto a Barcellona, con una mostra fotografica e le arie di Puccini eseguite dal vivo



In occasione della competizione di vela più prestigiosa, l'America's Cup a Barcellona, il Comitato Nazionale per le celebrazioni del 150° anniversario dalla nascita di Guglielmo Marconi e la Marina Militare hanno promosso un evento ieri, sabato 31 agosto, al porto di Barcellona, a bordo della Nave Palinuro per celebrare i 125 anni di wireless all'America's Cup grazie proprio al genio inventivo del celebre scienziato. Un'occasione importante per ripercorrere, attraverso la mostra «Marconi & l'America's Cup», il successo imprenditoriale di Guglielmo Marconi che lo portò a fondare, nel 1900, la Marconi International Marine Communication Company Ltd (con l'obiettivo di attivare il servizio di comunicazioni tra navi e stazioni a terra). Oltre a celebrare il suo rapporto con la Marina Militare Italiana che giocò un ruolo chiave nell'avanzamento della comunicazione senza fili.

Ad aprire l'evento è stato il Comandante di Nave Palinuro, il Capitano di Fregata **Samuele Mondino**, e a seguire il Console Generale d'Italia a Barcellona, Emanuele Manzitti, un rappresentante della squadra Luna Rossa Prada Pirelli, il Principe Guglielmo Giovannelli Marconi, nipote del Premio Nobel, e Giulia Fortunato, Presidente della Fondazione Guglielmo Marconi e del Comitato Nazionale Marconi. 150 istituito dal Ministero della Cultura.

La mostra

La mostra «Marconi & l'America's Cup» regala un racconto visivo, su 14 pannelli su tela, che narra l'avventura di **Guglielmo Marconi** in relazione all'America's Cup. «Desidero ringraziare il **Comitato Nazionale per le celebrazioni del 150° anniversario dalla nascita di Guglielmo Marconi** e la Marina Militare Italiana per aver promosso questo grande evento pensato per rendere omaggio al profondo legame che unì Marconi al mare, teatro delle sue ricerche, delle sue conquiste e delle sue continue sperimentazioni. Un rapporto indissolubile che contribuì a decretarne lo straordinario successo, consentendogli di superare ogni confine, di colmare qualsiasi distanza e di sconfiggere l'isolamento di chi viaggiava in alto mare. L'esplosione della comunicazione globale sarebbe stata impossibile senza di lui», le parole del sottosegretario alla Cultura, Lucia Borgonzoni. Così, invece, Giulia Fortunato, Presidente della Fondazione Guglielmo Marconi e del Comitato Nazionale Marconi.150: «Guglielmo Marconi si può considerare il primo 'startupper' italiano, giovane, intraprendente, determinato, dalla grande capacità tecnica, con spiccata predisposizione alle relazioni pubbliche e che persegue l'immediata applicabilità della sua scoperta: il progresso è nelle sue mani al servizio della comunità, in primis di chi va per mare e che per la prima volta nella storia può comunicare dall'alto mare».

Il ruolo di Guglielmo Marconi

Grazie al sostegno della **Regia Marina, nel 1897**, Marconi stabilì la prima connessione senza fili tra la terra e la nave corazzata San Martino, raggiungendo una distanza di 18 chilometri e aprendo la strada alla telegrafia radio da navi in movimento. Inoltre, il giovane Marconi concesse alla Regia Marina l'utilizzo gratuito del suo brevetto sulla telegrafia senza fili depositato nel 1896, con la possibilità di modificarlo. Fu l'esordio di un'applicazione che, nel giro di qualche anno, avrebbe sconfitto l'isolamento in mare aperto, con il suo talento di giovane inventore diede un contributo rivoluzionario al salvataggio delle vite in mare. «La Coppa America di oggi è un gioco altamente tecnologico, dove le comunicazioni giocano un ruolo fondamentale. È grazie al genio di Guglielmo Marconi e alla sua audace invenzione della telegrafia senza fili, infatti, se oggi possiamo ricevere in tempo reale le informazioni dal campo di regata o far arrivare ai designer i dati chiave sulle performance della barca durante le fasi di ricerca e sviluppo.

Le celebrazioni del 150° anniversario dalla nascita di Guglielmo Marconi sono quindi un'occasione straordinaria per conoscere la storia di un celebre italiano che ha rivoluzionato il corso della comunicazione e quello della Coppa America in particolare», ha detto Max Sirena, Skipper e Team Director di Luna Rossa Prada Pirelli.

LA STAMPA

31 agosto 2024

https://www.lastampa.it/mare/2024/08/31/news/lamericas_cup_da_125_anni_in_wireless_grazie_a_guglielmo_marconi-14594899/

IL CASO

L'America's Cup da 125 anni in wireless grazie a Guglielmo Marconi

Un grande evento per celebrare l'inventore stasera su nave Palinuro a Barcellona. Nel 1899 il premio Nobel riportò la diretta per il New York Herald dal campo di regata con 1.200 messaggi: in acqua, la sfida vinta da Morgan contro Lipton. E fu girato anche il primo filmato da Edison



Guglielmo Marconi

L'America's Cup e Guglielmo Marconi: il legame ha inizio nel 1899, quando l'inventore fu incaricato da James Gordon Bennett Jr, editore del New York Herald, di riferire dell'America's Cup Race del 1899 per il suo quotidiano, al quale si aggiunse anche un accordo con il "San Francisco Call". E stasera, a Barcellona, per la 37a edizione del trofeo dei trofei della vela, quel legame si rinnova a bordo di nave Palinuro, con un evento promosso dal **Comitato nazionale per le celebrazioni del 150° anniversario dalla nascita di Guglielmo Marconi e dalla Marina Militare per celebrare appunto i 125 anni di wireless all'America's Cup grazie al genio del celebre scienziato.**

Il programma

Aprirà l'evento il benvenuto del comandante della nave con le stellette, il capitano di fregata Samuele Mondino. A seguire gli interventi del console generale d'Italia a Barcellona Emanuele Manzitti, di un rappresentante del team Luna Rossa Prada Pirelli, del principe Guglielmo Giovannelli Marconi (nipote del premio Nobel), e di Giulia Fortunato, presidente della Fondazione Guglielmo Marconi e del Comitato Nazionale Marconi. 150 istituito dal Ministero della Cultura.

Sull'unità della Marina militare ci sarà **la mostra “Marconi & l’America’s Cup”, che ripercorre lo straordinario successo imprenditoriale di Marconi che lo portò a fondare, nel 1900, la Marconi International Marine Communication Company Ltd** - con l’obiettivo di attivare il servizio di comunicazioni tra navi e stazioni a terra - nonché il suo rapporto con la Marina Militare Italiana che giocò un ruolo-chiave nell’avanzamento della comunicazione senza fili. Un racconto visivo tramite 14 pannelli su tela narrerà l’avventura di Marconi in relazione all’America’s Cup e verrà reso omaggio alla sua figura anche con l’esecuzione di arie di Giacomo Puccini, con cui Marconi aveva un legame di amicizia, nella ricorrenza del centenario della morte del grande compositore, eseguite da giovani artisti dell’Accademia del Teatro San Carlo di Napoli.

Il primo startupper italiano

“Guglielmo Marconi si può considerare **il primo ‘startupper’ italiano, giovane, intraprendente, determinato, dalla grande capacità tecnica, con spiccata predisposizione alle relazioni pubbliche e che persegue l’immediata applicabilità della sua scoperta**: il progresso è nelle sue mani al servizio della comunità, in primis di chi va per mare e che per la prima volta nella storia può comunicare dall’alto mare - dice la presidente Fortunato. “La sua avventura legata all’America’s Cup del 1899 fu un’operazione straordinaria anche di marketing. Come riporta il The San Francisco Call ‘Ogni movimento del vento e ogni virata venivano registrati e trasmessi dal bollettino wireless senza alcun intoppo’. Marconi riceve grande attenzione non solo dalla stampa ma anche dalla US Navy che segue ogni regata e vede nel telegrafo senza fili la rivoluzione strategica del secolo. Una vicenda poca nota che val la pena mettere in luce a 125 anni da quell’America’s Cup”.

Solido anche il legame tra Marconi e la Marina Militare. Proprio **grazie al sostegno della Regia Marina, nel 1897, l’inventore stabilì la prima connessione senza fili tra la terra e la nave corazzata San Martino, raggiungendo una distanza di 18 km e aprendo la strada alla telegrafia radio da navi in movimento**. “Celebrare Guglielmo Marconi e le sue scoperte in occasione della 37ma edizione dell’America’s Cup è un doveroso omaggio ad un italiano che ha fornito un contributo imperituro all’immagine del nostro Paese. Accostare inoltre a Marconi la figura di Puccini, nel centesimo anniversario della nascita del compositore, in virtù dell’amicizia che li legava, significa sottolineare quanto in Italia arte, scienza, creatività, innovazione e ‘saper fare’ siano intimamente legati in un connubio unico che ha consentito nel tempo di creare un marchio - il Made in Italy - sinonimo ineguagliato di eccellenza”, dice il console Manzitti.

Il giovane Marconi concesse alla Regia Marina l’utilizzo gratuito del suo brevetto sulla telegrafia senza fili depositato nel 1896, con la possibilità di modificarlo. Fu l’esordio di un’applicazione che, nel giro di qualche anno, avrebbe sconfitto l’isolamento in mare aperto, con il suo talento di giovane inventore diede un contributo rivoluzionario al salvataggio delle vite in mare. **Le nuove tecnologie inventate da Marconi hanno subito trovato**

i primi campi di applicazione proprio a bordo delle navi e hanno dato ai marinai, per la prima volta nella millenaria storia della navigazione, la possibilità rivoluzionaria di comunicare anche oltre l'orizzonte.

“Oggi, a oltre un secolo da quei primi passi, anche a bordo delle più tecnologiche e avanzate unità della Marina, navi, sommergibili e aerei, le comunicazioni radio rappresentano un pilastro fondamentale per la sicurezza e la conduzione della navigazione e sono imprescindibili per garantire la capacità operativa dei mezzi. Significativo celebrare il genio di Marconi oggi a bordo di un veliero storico della Marina, nave Palinuro, dove vengono formate le nuove generazioni dei marinai coniugando tradizione e innovazione. È come un ponte che unisce il passato con il presente, con lo sguardo verso il futuro”, aggiunge il comandante Mondino.

“La Coppa America di oggi è un gioco altamente tecnologico, dove le comunicazioni giocano un ruolo fondamentale. È grazie al genio di Guglielmo Marconi e alla sua audace invenzione della telegrafia senza fili, infatti, se oggi possiamo ricevere in tempo reale le informazioni dal campo di regata o far arrivare ai designer i dati chiave sulle performance della barca durante le fasi di ricerca e sviluppo. Le celebrazioni del 150° anniversario dalla nascita di Guglielmo Marconi sono quindi un'occasione straordinaria per conoscere la storia di un celebre italiano che ha rivoluzionato il corso della comunicazione e quello della Coppa America in particolare” commenta Max Sirena, skipper e team director di Luna Rossa Prada Pirelli.

La storia

A seguito del successo del primo servizio di radiocronaca sportiva per il Daily Express di Dublino, trasmettendo dall'alto mare notizie sull'andamento della regata del Royal Yacht Club nella baia di Kingstown, Marconi fu incaricato da James Gordon Bennett Jr, editore del New York Herald, di riferire dell'America's Cup Race del 1899 per il suo quotidiano, al quale si aggiunse anche un accordo con il The San Francisco Call.

Il giovane Marconi ne riportò la diretta dal campo di regata – sito nella parte meridionale della baia di New York, al largo di Sandy Hook - imbarcato prima sul piroscafo a vapore SS Ponce e poi su La Grande Duchesse, trasmettendo a terra ogni tre minuti. Nel corso dei giorni di gara furono trasmessi e ricevuti 1.200 messaggi contenenti un totale di circa 33.000 parole. **In quella eccezionale edizione lo sfidante era Sir Thomas Lipton, il magnate del tè, che aveva armato uno splendido cutter, lo Shamrock, per il Royal Ulster Yacht Club, a difendere il titolo il banchiere J.P. Morgan con il suo sloop Columbia per il New York Yacht Club che ebbe la meglio confermando il titolo per 3-0.**

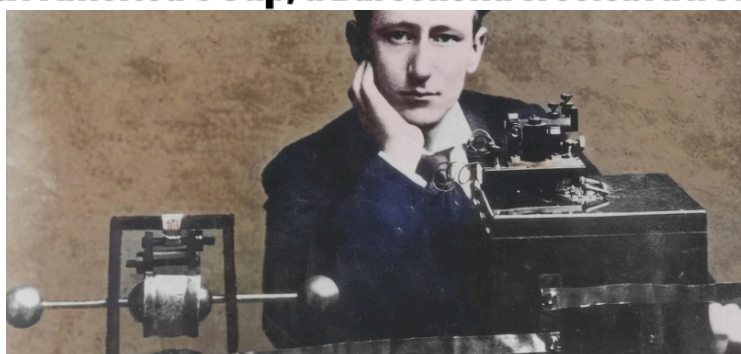
Un'edizione di grande interesse mediatico in cui, oltre a Marconi che ne fece la cronaca in diretta, fu anche la prima in assoluto ad essere filmata, grazie a Thomas A. Edison che ne riprese qualche istante di vera azione. La trasmissione del bollettino del 'Signor Marconi' - così viene citato dai quotidiani americani - rappresentò un enorme successo per la frontiera del giornalismo: il progresso, grazie a Guglielmo Marconi, entra nelle redazioni cambiandone la storia per sempre.

"La nostra quotidianità deve tanto a Guglielmo Marconi, non solo in termini di apparecchiature e dispositivi tecnologici. Passione per la ricerca, fiducia nel progresso scientifico e tenacia nel perseguire le proprie ambizioni: è questo, infatti, il lascito più prezioso che lo scienziato bolognese ha consegnato in eredità al terzo millennio", dice la Sottosegretaria alla Cultura, Lucia Borgonzoni, che parla poi del legame che unisce Marconi al mare. "E' stato teatro delle sue ricerche, delle sue conquiste e delle sue continue sperimentazioni. Un rapporto indissolubile che contribuì a decretarne lo straordinario successo, consentendogli di superare ogni confine, di colmare qualsiasi distanza e di sconfiggere l'isolamento di chi viaggiava in alto mare. Grazie a lui, ciò che era separato divenne unito e il mondo, in sintesi, poté connettersi: l'esplosione della comunicazione globale sarebbe stata impossibile senza di lui".

26 agosto 2024

https://m.corrieredellosport.it/amp/news/notizia-ultima-ora/2024/08/26-131892445/marconi_l_america_s_cup_a_barcellona_si_celebra_il_suo_genio

Marconi & l'America's Cup, a Barcellona si celebra il suo genio



(ANSA) - ROMA, 26 AGO - In occasione dell'America's Cup a Barcellona, la competizione di vela più prestigiosa e la più antica manifestazione sportiva continuativa, il Comitato Nazionale per le celebrazioni del 150° anniversario dalla nascita di Guglielmo Marconi e la Marina Militare promuovono un grande evento il prossimo 31 agosto al porto di Barcellona, a bordo della Nave Palinuro, per celebrare i 125 anni di wireless all'America's Cup grazie al genio inventivo del celebre scienziato. Un'occasione per ripercorrere, attraverso la mostra Marconi & l'America's Cup, lo straordinario successo imprenditoriale di Guglielmo Marconi che lo portò a fondare, nel 1900, la Marconi International Marine Communication Company Ltd - con l'obiettivo di attivare il servizio di comunicazioni tra navi e stazioni a terra - nonché il suo rapporto con la Marina Militare Italiana che giocò un ruolo-chiave nell'avanzamento della comunicazione senza fili. Una mostra di 14 pannelli su tela narrerà l'avventura di Guglielmo Marconi in relazione all'America's Cup e verrà reso omaggio alla sua figura anche con l'esecuzione di arie di Giacomo Puccini, con cui Marconi aveva un legame di amicizia, nella ricorrenza del centenario della morte del grande compositore, eseguite da giovani artisti dell'Accademia del Teatro San Carlo di Napoli. È molto particolare il filo che lega Marconi all'America's Cup: dopo il successo del primo servizio di radiocronaca sportiva per il Daily Express di Dublino della regata del Royal Yacht Club nella baia di Kingstown, Marconi fu incaricato da James Gordon Bennett Jr, editore del New York Herald, di riferire dell'America's Cup Race del 1899 per il suo quotidiano, al quale si aggiunse anche un accordo con il The San Francisco Call. Il giovane Marconi ne riportò la diretta dal campo di regata imbarcato trasmettendo a terra notizie sull'andamento della gara ogni tre minuti. La trasmissione del bollettino del 'Signor Marconi' - così viene citato dai quotidiani americani - rappresentò un enorme successo anche per la frontiera del giornalismo: il progresso, grazie a Guglielmo Marconi, entrava nelle redazioni cambiandone la storia per sempre. L'evento che si terrà a Barcellona il 31 agosto si aprirà con l'indirizzo di benvenuto il Comandante di Nave Palinuro, Capitano di Fregata Samuele Mondino e a seguire il Console Generale d'Italia a Barcellona, Emanuele Manzitti, un rappresentate del team Luna Rossa Prada Pirelli, il Principe Guglielmo Giovannelli Marconi, nipote del Premio Nobel, e Giulia Fortunato, Presidente della Fondazione Guglielmo Marconi e del Comitato Nazionale Marconi.150, istituito dal Ministero della Cultura. (ANSA).

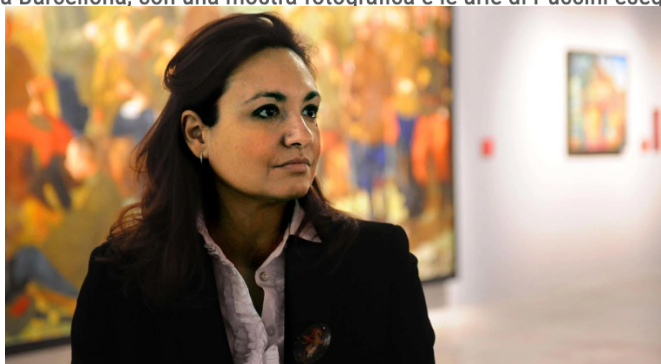
il Resto del Carlino

31 agosto 2024

<https://www.ilrestodelcarlino.it/cultura/lamericas-cup-ricorda-marconi-festa-a-bordo-della-nave-palinuro-1cbbae9f>

L'America's Cup ricorda Marconi. Festa a bordo della nave Palinuro

L'evento questa sera a Barcellona, con una mostra fotografica e le arie di Puccini eseguite dal vivo



Bologna, 31 agosto 2024 – A 150 anni dalla nascita, **Guglielmo Marconi** viene ricordato e acclamato anche in Spagna, a **Barcellona**. L'occasione è la 37esima edizione dell'**America's Cup**, la più prestigiosa competizione di vela e la più antica manifestazione sportiva continuativa. A bordo della nave Palinuro si festeggiano stasera i 125 anni di wireless alla Coppa America grazie al genio inventivo dello scienziato. Basti pensare al contributo che l'opera di Marconi ha dato al salvataggio delle vite in mare per capire la vastità dell'impresa, umana e imprenditoriale. Ma **riavvolgiamo il nastro**.

Nel 1897 Marconi stabilisce la prima connessione senza fili tra la terra e la nave corazzata **San Martino**, raggiungendo una distanza di 18 chilometri. Concede alla **Regia Marina** l'utilizzo gratuito del suo brevetto sulla telegrafia senza fili depositato l'anno precedente, con la possibilità di modificarlo. Così sconfigge l'isolamento in mare aperto. E dopo il successo del primo servizio di radiocronaca sportiva per il Daily Express di **Dublino**, nel 1899 viene invitato a **New York** da **James Gordon Bennett Jr**, editore del New York Herald, per inviare i bollettini dell'America's Cup Race.

Nel primo giorno di regata Marconi trasmette a terra 2.500 parole, 15 al minuto. Via cavo, poi, i bollettini vengono inviati alle redazioni del **New York Herald** e del **San Francisco Call**. All'esterno di quest'ultima, viene installato un grande telo blu, davanti al quale si muovono le marionette delle barche non appena arrivavano i risultati dello scienziato. "Il Columbia è in vantaggio virata la prima boa", recita il bollettino, e allora si sposta il fantoccio della nave, con il pubblico assiepato sotto alla redazione per assistere allo spettacolo – come diremmo oggi – 'in streaming'.

"Marconi si può considerare il primo 'startupper' italiano – dice Giulia Fortunato, presidente della **Fondazione Guglielmo Marconi** e del Comitato nazionale Marconi 150, che promuove l'evento con la Marina Militare –. Giovane, intraprendente, determinato, dalla grande capacità tecnica, con spiccata predisposizione alle relazioni pubbliche, persegue l'immediata applicabilità della sua scoperta: il progresso è nelle sue mani al servizio della comunità". Il racconto visivo dell'epoca verrà restituito stasera tramite una mostra su 14 pannelli su tela. Le arie di **Giacomo Puccini**, con cui Marconi aveva un legame di amicizia, faranno da colonna sonora, eseguite da giovani musicisti dell'Accademia del Teatro San Carlo di Napoli. All'evento saranno presenti il comandante della Palinuro, Capitano di Fregata Samuele Mondino, il console d'Italia a Barcellona **Emanuele Manzitti**, il team **Luna Rossa Prada Pirelli**, il principe **Guglielmo Giovannelli Marconi**, nipote del Premio Nobel, e Giulia Fortunato.

ANSA.it

26 agosto 2024

https://www.ansa.it/sito/notizie/cultura/arte/2024/08/26/marconi-lamericas-cup-a-barcellona-si-celebra-il-suo-genio_d846dca4-3058-4ba8-a190-e0ecb8694fee.html

Marconi & l'America's Cup, a Barcellona si celebra il suo genio

Nel 1899 la prima radiocronaca wireless dal campo di regata



In occasione dell'America's Cup a Barcellona, la competizione di vela più prestigiosa e la più antica manifestazione sportiva continuativa, il Comitato Nazionale per le celebrazioni del 150° anniversario dalla nascita di Guglielmo Marconi e la Marina Militare promuovono un grande evento il prossimo 31 agosto al porto di Barcellona, a bordo della Nave Palinuro, per celebrare i 125 anni di wireless all'America's Cup grazie al genio inventivo del celebre scienziato.

Un'occasione per ripercorrere, attraverso la mostra Marconi & l'America's Cup, lo straordinario successo imprenditoriale di Guglielmo Marconi che lo portò a fondare, nel 1900, la Marconi International Marine Communication Company Ltd - con l'obiettivo di attivare il servizio di comunicazioni tra navi e stazioni a terra - nonché il suo rapporto con la Marina Militare Italiana che giocò un ruolo-chiave nell'avanzamento della comunicazione senza fili.

Una mostra di 14 pannelli su tela narrerà l'avventura di Guglielmo Marconi in relazione all'America's Cup e verrà reso omaggio alla sua figura anche con l'esecuzione di arie di Giacomo Puccini, con cui Marconi aveva un legame di amicizia, nella ricorrenza del centenario della morte del grande compositore, eseguite da giovani artisti dell'Accademia del Teatro San Carlo di Napoli.

È molto particolare il filo che lega Marconi all'America's Cup: dopo il successo del primo servizio di radiocronaca sportiva per il Daily Express di Dublino della regata del Royal Yacht Club nella baia di Kingstown, Marconi fu incaricato da James Gordon Bennett Jr, editore del New York Herald, di riferire dell'America's Cup Race del 1899 per il suo quotidiano, al quale si aggiunse anche un accordo con il The San Francisco Call.

Il giovane Marconi ne riportò la diretta dal campo di regata imbarcato trasmettendo a terra notizie sull'andamento della gara ogni tre minuti.

La trasmissione del bollettino del 'Signor Marconi' - così viene citato dai quotidiani americani - rappresentò un enorme successo anche per la frontiera del giornalismo: il progresso, grazie a Guglielmo Marconi, entrava nelle redazioni cambiandone la storia per sempre.

L'evento che si terrà a Barcellona il 31 agosto si aprirà con l'indirizzo di benvenuto il Comandante di Nave Palinuro, Capitano di Fregata Samuele Mondino e a seguire il Console Generale d'Italia a Barcellona, Emanuele Manzitti, un rappresentante del team Luna Rossa Prada Pirelli, il Principe Guglielmo Giovannelli Marconi, nipote del Premio Nobel, e Giulia Fortunato, Presidente della Fondazione Guglielmo Marconi e del Comitato Nazionale Marconi.150, istituito dal Ministero della Cultura.



2 settembre 2024

https://www.ansa.it/sito/notizie/mondo/news_dalle_ambasciate/2024/09/02/festa-sulla-nave-scuola-palinuro-per-celebrare-guglielmo-marconi_d7fa48c7-913f-4759-af50-f5fba3dfadbc.html

Festa sulla nave scuola Palinuro per celebrare Guglielmo Marconi

A Barcellona, per il 150/mo anniversario nascita scienziato



Un evento speciale si è tenuto a bordo della nave Scuola Palinuro della Marina militare italiana, ormeggiata dal 30 agosto a oggi al Moll del porto di Barcellona - dov'è in corso l'America's Cup - per celebrare il 150/mo anniversario della nascita di Guglielmo Marconi.

L'evento, organizzato dalla Fondazione Marconi e dalla Marina Militare, in collaborazione con il consolato generale d'Italia, è stato l'occasione per celebrare il binomio dello scienziato, inventore del telegrafo senza fili, con il mare e la navigazione, nel 125/mo anniversario della prima radiocronaca dell'America's Cup, condotta dallo stesso Marconi nel 1899.

Gli ospiti della serata hanno potuto ripercorrere, attraverso la mostra 'Marconi & l'America's Cup' l'avventura imprenditoriale di Marconi, che lo portò a fondare la Marconi International Marine Communication Company Ltd, per le comunicazioni fra navi e stazioni di terra, e il rapporto dello scienziato bolognese con la Marina militare italiana, chiave per i progressi della comunicazione senza fili.

Il comandante della Palinuro e capitano di fregata Samuele Mondino con il console generale d'Italia a Barcellona, Emanuele Manzitti, hanno dato il benvenuto a Matteo Plazzi, rappresentante del team Luna Rossa di Prada Pirelli, al principe Guglielmo Giovannelli Marconi, nipote del premio Nobel, e a Giulia Fortunato, presidente della Fondazione Guglielmo Marconi e del comitato nazionale Marconi 150, istituito dal ministero di Cultura per le commemorazioni della nascita.

Nel corso della serata, alcune aree di Giacomo Puccini, con quale Marconi aveva un legame di profonda amicizia, sono state eseguite da giovani artisti dell'Accademia del Teatro di San Carlo di Napoli.

La goletta Palinuro, nave scuola della Marina militare dal 1950, durante il viaggio di ritorno in Italia, dopo i tre mesi di addestramento degli allievi del Collegio Militare navale 'Francesco Morosini' di Venezia e della Scuola di Manovra Sottufficiali, farà scalo a Mahon, per poi proseguire la navigazione in Adriatico e partecipare alla regata 'Barcolana' nel golfo di Trieste.



26 agosto 2024

https://www.sportmediaset.mediaset.it/sport/l-america-s-cup-celebra-guglielmo-marconi_86456508-202402k.shtml

ALL'AMERICA'S CUP SI CELEBRA GUGLIELMO MARCONI

In occasione dell'America's Cup a Barcellona, la competizione di vela più prestigiosa e la più antica manifestazione sportiva continuativa, il Comitato Nazionale per le celebrazioni del 150° anniversario dalla nascita di Guglielmo Marconi e la Marina Militare promuovono un grande evento il prossimo 31 agosto al porto di Barcellona, a bordo della Nave Palinuro, per celebrare i 125 anni di wireless all'America's Cup grazie al genio inventivo del celebre scienziato. Un'occasione per ripercorrere, attraverso la mostra Marconi & l'America's Cup, lo straordinario successo imprenditoriale di Guglielmo Marconi che lo portò a fondare, nel 1900, la Marconi International Marine Communication Company Ltd - con l'obiettivo di attivare il servizio di comunicazioni tra navi e stazioni a terra - nonché il suo rapporto con la Marina Militare Italiana che giocò un ruolo-chiave nell'avanzamento della comunicazione senza fili. Una mostra di 14 pannelli su tela narrerà l'avventura di Guglielmo Marconi in relazione all'America's Cup e verrà reso omaggio alla sua figura anche con l'esecuzione di arie di Giacomo Puccini, con cui Marconi aveva un legame di amicizia, nella ricorrenza del centenario della morte del grande compositore, eseguite da giovani artisti dell'Accademia del Teatro San Carlo di Napoli. È molto particolare il filo che lega Marconi all'America's Cup: dopo il successo del primo servizio di radiocronaca sportiva per il Daily Express di Dublino della regata del Royal Yacht Club nella baia di Kingstown, Marconi fu incaricato da James Gordon Bennett Jr, editore del New York Herald, di riferire dell'America's Cup Race del 1899 per il suo quotidiano, al quale si aggiunse anche un accordo con il The San Francisco Call. Il giovane Marconi ne riportò la diretta dal campo di regata imbarcato trasmettendo a terra notizie sull'andamento della gara ogni tre minuti. La trasmissione del bollettino del 'Signor Marconi' - così viene citato dai quotidiani americani - rappresentò un enorme successo anche per la frontiera del giornalismo: il progresso, grazie a Guglielmo Marconi, entrava nelle redazioni cambiandone la storia per sempre. L'evento che si terrà a Barcellona il 31 agosto si aprirà con l'indirizzo di benvenuto il Comandante di Nave Palinuro, Capitano di Fregata Samuele Mondino e a seguire il Console Generale d'Italia a Barcellona, Emanuele Manzitti, un rappresentante del team Luna Rossa Prada Pirelli, il Principe Guglielmo Giovannelli Marconi, nipote del Premio Nobel, e Giulia Fortunato, Presidente della Fondazione Guglielmo Marconi e del Comitato Nazionale Marconi.150, istituito dal Ministero della Cultura.

ROMA THE Hollywood REPORTER

30 agosto 2024

<https://www.hollywoodreporter.it/arte/mostre/celebrazione-di-guglielmo-marconi-la-marina-militare-e-il-comitato-marconi-150-rendono-omaggio-a-bordo-della-nave-palinuro-durante-lamericas-cup-2024/121456/>

“Celebrazione di Guglielmo Marconi: la Marina Militare e il Comitato Marconi. 150 rendono omaggio a bordo della Nave Palinuro durante l’America’s Cup 2024”

Un grande evento, in programma per il prossimo 31 agosto a Barcellona, in occasione della 37ª edizione dell’America’s Cup, rende omaggio alla figura di Marconi e al suo rapporto con il mare che contribuì a decretarne il successo imprenditoriale superando ogni confine e realizzando, ben 125 anni fa, la prima cronaca sportiva della prestigiosa regata velica.



In occasione della **37ª edizione dell’America’s Cup a Barcellona**, la competizione di vela più prestigiosa e la più antica manifestazione sportiva continuativa, il **Comitato Nazionale per le celebrazioni del 150° anniversario dalla nascita di Guglielmo Marconi** e la **Marina Militare** promuovono un grande evento il prossimo **31 agosto, alle ore 20.00**, al porto di Barcellona, a bordo della **Nave Palinuro** per celebrare i **125 anni di wireless all’America’s Cup grazie al genio inventivo del celebre scienziato**.



La nave scuola Palinuro ormeggiata nel porto di Civitavecchia (Roma) in occasione della presentazione del programma Rai Linea Blu. Civitavecchia, 20 maggio 2013. ANSA/CLAUDIO PERI

Un’occasione significativa per ripercorrere, attraverso la mostra “**Marconi & l’America’s Cup**”, lo straordinario successo imprenditoriale di Guglielmo Marconi che lo portò a fondare, nel 1900, la **Marconi International Marine Communication Company Ltd** – con l’obiettivo di attivare il servizio di comunicazioni tra navi e stazioni a terra – nonché il suo **rapporto con la Marina Militare Italiana che giocò un ruolo-chiave nell’avanzamento della comunicazione senza fili**.

Aprirà l'evento con indirizzo di benvenuto il Comandante di Nave Palinuro, Capitano di Fregata **Samuele Mondino** e a seguire il Console Generale d'Italia a Barcellona, **Emanuele Manzitti**, un rappresentante del **team Luna Rossa Prada Pirelli**, il Principe **Guglielmo Giovannelli Marconi**, nipote del Premio Nobel, e **Giulia Fortunato**, Presidente della Fondazione Guglielmo Marconi e del Comitato Nazionale Marconi.150 istituito dal Ministero della Cultura.



25 Agosto 2024. Louis Vuitton Preliminary Regatta, Race Day 4. LUNA ROSSA PRADA PIRELLI TEAM, EMIRATES TEAM NEW ZEALAND

Un racconto visivo tramite **una mostra** su 14 pannelli su tela narrerà l'avventura di Guglielmo Marconi in relazione all'America's Cup e verrà reso omaggio alla sua figura anche con **l'esecuzione di arie di Giacomo Puccini**, con cui Marconi aveva un legame di amicizia, nella ricorrenza del centenario della morte del grande compositore, eseguite da giovani artisti dell'**Accademia del Teatro San Carlo di Napoli**. Un grande evento di profonda valenza simbolica per **celebrare l'indissolubile rapporto fra Marconi e il mare** a cui sono legate le sue ricerche ed invenzioni ma anche le regate dell'America's Cup.

"Guglielmo Marconi si può considerare il primo 'startupper' italiano, giovane, intraprendente, determinato, dalla grande capacità tecnica, con spiccata predisposizione alle relazioni pubbliche e che persegue l'immediata applicabilità della sua scoperta: il progresso è nelle sue mani al servizio della comunità, in primis di chi va per mare e che per la prima volta nella storia può comunicare dall'alto mare. La sua avventura legata all'America's Cup del 1899 fu un'operazione straordinaria anche di marketing. Come riporta il 'The San Francisco Call' 'Ogni movimento del vento e ogni virata venivano registrati e trasmessi dal bollettino wireless senza alcun intoppo'. Marconi riceve grande attenzione non solo dalla stampa ma anche dalla US Navy che segue ogni regata e vede nel telegrafo senza fili la rivoluzione strategica del secolo. Una vicenda poca nota che val la pena mettere in luce a 125 anni da quell'America's Cup, e di questo ringrazio sinceramente la Marina Militare, l'Ambasciata d'Italia a Madrid, il Consolato Generale a Barcellona e il Team Luna Rossa Prada Pirelli", dichiara **Giulia Fortunato**, Presidente della Fondazione Guglielmo Marconi e del Comitato Nazionale Marconi.150.



New York Herald 17 oct 1899. Columbia vs Shamrock. @photocredit Marconi150

Un legame, quello con la Marina Militare, che ha connotato l'impresa umana e imprenditoriale di Guglielmo Marconi, e grazie al sostegno della **Regia Marina**, nel 1897, Marconi stabilì la prima connessione senza fili tra la terra e la nave corazzata San Martino, raggiungendo una distanza di 18 km e aprendo la strada alla telegrafia radio da navi in movimento.

*“Sono particolarmente onorato di poter presentare, insieme al Comandante Capitano di Fregata Samuele Mondino, il Principe Guglielmo Giovannelli Marconi e la Presidente della Fondazione Giulia Fortunato, a bordo della Nave Scuola Palinuro della Marina Militare ormeggiata nel porto di Barcellona, una serata dedicata al genio di Guglielmo Marconi nel 150esimo anniversario della nascita, e nel 125esimo della prima radiocronaca della America's Cup condotta dallo scienziato stesso nel 1899. Ha dichiarato il Console Generale d'Italia a Barcellona Emanuele Manzitti “Celebrare Guglielmo Marconi e le sue scoperte in occasione della 37ma edizione dell'America's Cup è un doveroso omaggio ad un italiano che ha fornito un contributo imperituro all'immagine del nostro Paese. Accostare inoltre a Marconi la figura di Puccini, nel centesimo anniversario della nascita del compositore, in virtù dell'amicizia che li legava, significa sottolineare quanto in Italia arte, scienza, creatività, innovazione e “saper fare” siano intimamente legati in un connubio unico che ha consentito nel tempo di creare un marchio – il “**Made in Italy**” – sinonimo ineguagliato di eccellenza”.*

Il giovane Marconi concesse alla Regia Marina l'utilizzo gratuito del suo brevetto sulla telegrafia senza fili depositato nel 1896, con la possibilità di modificarlo. Fu l'esordio di un'applicazione che, nel giro di qualche anno, avrebbe sconfitto l'isolamento in mare aperto, con il suo talento di giovane inventore diede un contributo rivoluzionario al salvataggio delle vite in mare.

Un rapporto speciale quello tra Guglielmo Marconi, il mare e la Marina. Le nuove tecnologie inventate da Marconi hanno subito trovato i primi campi di applicazione proprio a bordo delle navi e hanno dato ai marinai, per la prima volta nella millenaria storia della navigazione, la possibilità rivoluzionaria di comunicare anche oltre l'orizzonte.

“Oggi, a oltre un secolo da quei primi passi, anche a bordo delle più tecnologiche e avanzate unità della Marina, navi, sommergibili e aerei, le comunicazioni radio rappresentano un pilastro fondamentale per la sicurezza e la conduzione della navigazione e sono imprescindibili per garantire la capacità operativa dei mezzi. Significativo celebrare il genio di Marconi oggi a bordo di un Veliero storico della Marina, nave Palinuro, dove vengono formate le nuove generazioni dei marinai coniugando tradizione e innovazione. È come un ponte che unisce il passato con il presente, con lo sguardo verso il futuro” commenta **Samuele Mondino, Comandante della Nave Palinuro.**

“La Coppa America di oggi è un gioco altamente tecnologico, dove le comunicazioni giocano un ruolo fondamentale. È grazie al genio di Guglielmo Marconi e alla sua audace invenzione della telegrafia senza fili, infatti, se oggi possiamo ricevere in tempo reale le informazioni dal campo di regata o far arrivare ai designer i dati chiave sulle performance della barca durante le fasi di ricerca e sviluppo. Le celebrazioni del 150° anniversario dalla nascita di Guglielmo Marconi sono quindi un'occasione straordinaria per conoscere la storia di un celebre italiano che ha rivoluzionato il corso della comunicazione e quello della Coppa America in particolare” commenta **Max Sirena, Skipper e Team Director di Luna Rossa Prada Pirelli.**

A seguito del successo del **primo servizio di radiocronaca sportiva** per il *Daily Express* di Dublino, trasmettendo dall'alto mare notizie sull'andamento della regata del Royal Yacht Club nella baia di Kingstown, **Marconi fu** incaricato da James Gordon Bennett Jr, **editore del New York Herald, di riferire dell'America's Cup Race del 1899** per il suo quotidiano, al quale si aggiunse anche un accordo con il **The San Francisco Call.**

Il giovane Marconi ne riportò la diretta dal campo di regata – sito nella parte meridionale della baia di New York, al largo di Sandy Hook – imbarcato prima sul piroscafo a vapore *SS Ponce* e poi su *La Grande Duchesse*, trasmettendo a terra ogni tre minuti. **Nel corso dei giorni di gara furono trasmessi e ricevuti 1.200 messaggi contenenti un totale di circa 33.000 parole.** In quella eccezionale edizione lo sfidante era **Sir Thomas Lipton**, il magnate del tè, che aveva armato uno splendido cutter, lo *Shamrock*, per il Royal Ulster Yacht Club, a difendere il titolo il banchiere **J.P. Morgan** con il suo sloop *Columbia* per il New York Yacht Club che ebbe la meglio confermando il titolo per 3-0.

Un'edizione di grande interesse mediatico in cui, oltre a Marconi che ne fece la cronaca in diretta, fu anche la prima in assoluto ad essere filmata, grazie a **Thomas A. Edison** che ne riprese qualche istante di vera azione.

La trasmissione del bollettino del 'Signor Marconi' – così viene citato dai quotidiani americani – rappresentò un enorme successo per la frontiera del giornalismo: **il progresso, grazie a Guglielmo Marconi, entra nelle redazioni cambiandone la storia per sempre.**

Celebrare la figura di Guglielmo Marconi nell'ambito di una delle competizioni sportive più prestigiose al mondo, in occasione del centocinquantésimo anniversario dalla sua nascita, **rappresenta un'occasione significativa per valorizzare, a livello internazionale, il contributo di Marconi nel traghettare il pianeta verso il futuro**, quale moderno startupper, grazie alle sue geniali intuizioni e alle sue doti innate di imprenditore visionario.

Il programma completo e in continuo aggiornamento delle celebrazioni è consultabile sul sito www.marconi150.it

PANORAMA

3 settembre 2024

<https://www.panorama.it/news/guglielmo-marconi-150-anniversario>

Marconi: Il genio che non fu mai secchione

Nonostante il contributo rivoluzionario alla tecnologia, nel 150° anniversario della sua nascita, rimane uno dei luminari meno celebrati dalla storia

Sergio Barlocchetti

Se c'è un genio italiano, Nobel per la fisica ricevuto senza laurea, che in questo Paese non riusciamo proprio a celebrare come dovremmo è Guglielmo Marconi. Due le ragioni principali. La prima: sviluppò importanti invenzioni durante il Ventennio, non potendo sottrarsi al regime nonostante gli stesse stretto seppure fosse senatore, anche per via delle sue attività nel Regno Unito. La seconda: nacque il 25 aprile (1874) e sappiamo che gli italiani in quella data si dividono e discutono di altro, senza trovare il tempo per ricordarsi di lui. Così quest'anno, che celebra il 150° della sua nascita, Marconi non ha ricevuto l'attenzione mediatica che avrebbe meritato. Eppure, soprattutto ai giovani, dovrebbe risultare simpatico innanzi tutto perché non era un secchione ma un eclettico, amante della musica e dell'arte. Riguardo la sua vita esistono memorie, musei, oggetti e invenzioni, film, libri ed anche aneddoti. Come quello, celebre, che lo vide presentarsi al professor Augusto Righi – tra gli scopritori delle onde elettromagnetiche – sostenendo che con il telegrafo senza fili avrebbe collegato due continenti superando l'Oceano Atlantico. Righi lo allontanò ricordandogli che la Terra era tonda e che le onde elettromagnetiche (secondo Righi, ma all'epoca anche altri), viaggiavano in linea retta. Ma entrambi ignoravano gli effetti della ionosfera che agisce da riflettore naturale e grazie a quello, da oltre un secolo, ascoltiamo radio internazionali dal salotto di casa. Senza Marconi, che sperimentò le prime invenzioni grazie ai soldi della madre d'origine irlandese, ai suoi contatti nel Regno Unito, facilitati dal conoscere la lingua anglosassone, il progresso tecnologico delle telecomunicazioni sarebbe stato molto più lento. Marconi sbagliava, rifaceva, provava e riprovava, ma soprattutto intuiva, immaginava e costruiva. E poi migliorava con costanza anche i piccoli risultati. Poter collegare senza fili due località era una rivoluzione, ma ancora di più lo era poter eliminare l'isolamento della navigazione in alto mare, dotando le navi di una radio e salvando da subito la vita di marinai e passeggeri. Ancora, pensò di usare le sue invenzioni per rivelare la presenza di ostacoli e capire la direzione di provenienza di un segnale, intuendo la radioguida per navigare della quale oggi non possiamo fare a meno nell'aviazione e il radar. Non pensiamo a questo quando accendiamo il Gps e il telefonino, eppure anche queste sono eredità di studi marconiani.

Con l'invenzione del Coherer (coesore, rivelatore), Marconi ottenne un dispositivo che diventava conduttore di corrente quando era colpito da onde elettromagnetiche. Da un lato l'antenna che Guglielmo migliorò costantemente, dall'altro il circuito, in mezzo un piccolo tubo in vetro con all'interno due elementi metallici e, tra questi, una polvere ottenuta da limatura d'argento, nichel e ferro. All'inizio fu un empirico "rivelatore di temporali", una piccola scintilla tra due bacchette, poi affinando la giusta miscela degli elementi usati per la polvere, Marconi aumentò la sensibilità del coherer. All'arrivo dell'energia elettromagnetica dall'antenna, il Coherer diventa conduttore e la polvere si orienta chiudendo il circuito e svelando l'avvenuta ricezione del segnale. Per arrivarci lesse le pubblicazioni di Hertz e di altri scienziati, le seppe sfruttare e grazie a questo riuscì nell'impresa di incrementare la portata delle trasmissioni radio, come scritto nel suo brevetto del 26 aprile 1900. Nel tempo userà il triodo (1913, il primo componente elettronico attivo della storia che produceva più energia di quanta ne serviva per funzionare), e anche l'invenzione del fisico Lucien Levy (1917) nota come Eterodina, fondamentale per costruire ricevitori radio fino agli anni Settanta (divenuta supereterodina).

Nel 1909 Marconi aveva ricevuto il Premio Nobel per la fisica con questa motivazione: *"a riconoscimento del contributo dato allo sviluppo della telegrafia senza fili"*. Prima di lui nessuno riuscì a intuire che un'onda elettromagnetica è la fluttuazione di un campo elettrico e di un campo magnetico che si propagano nello spazio alla velocità della luce; che le onde elettromagnetiche sono una forma di propagazione dell'energia nello spazio in grado di propagarsi anche nel vuoto. Così come l'emissione di radiazioni elettromagnetiche da parte della materia comporta sempre la trasformazione di energia e, all'aumentare della frequenza della radiazione, aumenta anche la capacità di penetrare nella materia. In questa poche righe ci sono le basi della radio, della televisione, della telefonia, di internet, della radiologia e della radiomedicina.

E in occasione dell'America's Cup di Barcellona, il Comitato nazionale per le celebrazioni del 150° anniversario dalla nascita di Guglielmo Marconi e la Marina Militare hanno promosso l'evento tenutosi il 31 agosto nel porto della città catalana, a bordo della Nave Palinuro, per celebrare i 125 anni di "wireless" grazie al genio dello scienziato. A Barcellona, il console generale d'Italia Emanuele Manzitti, all'inaugurazione della mostra dedicata a Marconi ha sottolineato come "celebrare il grande scienziato e le sue scoperte in occasione della 37° edizione dell'America's Cup e a bordo della nave scuola della Marina militare è un significativo e doveroso omaggio ad un italiano che ha fornito un contributo imperituro al progresso dell'umanità e all'immagine del nostro Paese in campo scientifico, tecnologico e imprenditoriale".

L'Arena

il giornale di Verona

26 agosto 2024

<https://www.larena.it/media/foto/marconi-l-america-s-cup-a-barcellona-si-celebra-il-suo-genio-7.9047304>



Marconi & l'America's Cup, a Barcellona si celebra il suo genio



26 agosto 2024

<https://www.agenziacult.it/cultura/marconi-marina-militare-ne-celebra-il-genio-a-bordo-della-nave-palinuro/>

Marconi, Marina Militare ne celebra il genio a bordo della Nave Palinuro

In occasione della 37a edizione dell'America's Cup a Barcellona, la competizione di vela più prestigiosa e la più antica manifestazione sportiva continuativa, il Comitato Nazionale per le celebrazioni del 150° anniversario dalla nascita di Guglielmo Marconi e la Marina Militare promuovono un grande evento il prossimo 31 agosto, alle ore 20.0...

<https://www.bolognatoday.it/attualita/americas-cup-ricorda-marconi-festa-a-bordo-della-nave-palinuro.html>

Anche l'America's Cup ricorda Marconi con una grande festa sulla nave Palinuro

L'evento per celebrare il genio dello scienziato bolognese si è tenuto a Barcellona, con una mostra fotografica e le arie di Puccini eseguite dal vivo



Q UI PER ISCRIVERSI AL CANALE WHATSAPP DI BOLOGNATODAY

Scienziato, inventore, ma anche cronista sportivo in grado di portare il progresso - con le trasmissioni radio - nelle redazioni delle due sponde dell'Atlantico. [Il genio di Guglielmo Marconi](#) è legato a doppio filo con il mare e la navigazione. Un binomio che è stato celebrato la sera del 31 agosto a Barcellona, dov'è in corso la competizione di vela più prestigiosa e la più antica manifestazione sportiva continuativa. Il comitato nazionale per le celebrazioni del 150esimo anniversario dalla nascita di Guglielmo Marconi e la Marina Militare hanno organizzato un grande evento al porto di Barcellona, a bordo della nave Palinuro per celebrare i 125 anni di wireless all'America's Cup grazie al genio inventivo del celebre scienziato.



Un'occasione significativa per ripercorrere, attraverso la mostra "Marconi & l'America's Cup", lo straordinario successo imprenditoriale di Guglielmo Marconi che lo portò a fondare, nel 1900, la Marconi International Marine Communication Company Ltd - con l'obiettivo di attivare il servizio di comunicazioni tra navi e stazioni a terra - nonché il suo rapporto con la Marina Militare Italiana che giocò un ruolo-chiave nell'avanzamento della comunicazione senza fili.

La serata a Barcellona

A fare gli onori di casa è stato il comandante di nave Palinuro, capitano di fregata Samuele Mondino con il console generale d'Italia a Barcellona, **Emanuele Manzitti**, ad un rappresentante del team Luna Rossa Prada Pirelli, al principe **Guglielmo Giovannelli Marconi**, nipote del Premio Nobel, e **Giulia Fortunato**, presidente della fondazione Guglielmo Marconi e del comitato nazionale Marconi.150 istituito dal ministero della Cultura.

Nel corso della serata sono anche state eseguite da giovani artisti dell'Accademia del Teatro San Carlo di Napoli alcune arie di Giacomo Puccini, con cui Marconi aveva un legame di amicizia, nella ricorrenza del centenario della morte del grande compositore. Un grande evento di profonda valenza simbolica per celebrare l'indissolubile rapporto fra Marconi e il mare a cui sono legate le sue ricerche ed invenzioni ma anche le regate dell'America's Cup.

Marconi e il suo genio sperimentatore

"Desidero ringraziare il Comitato Nazionale per le celebrazioni del 150esimo anniversario dalla nascita di Guglielmo Marconi e la Marina Militare Italiana per aver promosso questo grande evento pensato per rendere omaggio al profondo legame che unì Marconi al mare, teatro delle sue ricerche, delle sue conquiste e delle sue continue sperimentazioni - commenta il sottosegretario alla Cultura **Lucia Borgonzoni** - . Un rapporto indissolubile che contribuì a decretarne lo straordinario successo, consentendogli di superare ogni confine, di colmare qualsiasi distanza e di sconfiggere l'isolamento di chi viaggiava in alto mare. Grazie a lui, ciò che era separato divenne unito e il mondo, in sintesi, poté connettersi: l'esplosione della comunicazione globale sarebbe stata impossibile senza di lui. La nostra quotidianità deve tanto a Guglielmo Marconi, non solo in termini di apparecchiature e dispositivi tecnologici. Passione per la ricerca, fiducia nel progresso scientifico e tenacia nel perseguire le proprie ambizioni: è questo, infatti, il lascito più prezioso che lo scienziato bolognese ha consegnato in eredità al terzo millennio"

"Guglielmo Marconi si può considerare il primo 'startupper' italiano, giovane, intraprendente, determinato, dalla grande capacità tecnica, con spiccata predisposizione alle relazioni pubbliche e che persegue l'immediata applicabilità della sua scoperta - fa notare **Giulia Fortunato**, presidente della fondazione Guglielmo Marconi e del Comitato Nazionale Marconi.150. - : il progresso è nelle sue mani al servizio della comunità, in primis di chi va per mare e che per la prima volta nella storia può comunicare dall'alto mare. La sua avventura legata all'America's Cup del 1899 fu un'operazione straordinaria anche di marketing. Come riporta il

The San Francisco Call 'Ogni movimento del vento e ogni virata venivano registrati e trasmessi dal bollettino wireless senza alcun intoppo'. Marconi riceve grande attenzione non solo dalla stampa ma anche dalla US Navy che segue ogni regata e vede nel telegrafo senza fili la rivoluzione strategica del secolo. Una vicenda poca nota che val la pena mettere in luce a 125 anni da quell'America's Cup, e di questo ringrazio sinceramente la Marina Militare, l'Ambasciata d'Italia a Madrid, il Consolato Generale a Barcellona e il Team Luna Rossa Prada Pirelli".

Un legame, quello con la Marina Militare, che ha connotato l'impresa umana e imprenditoriale di Guglielmo Marconi, e grazie al sostegno della Regia Marina, nel 1897, Marconi stabilì la prima connessione senza fili tra la terra e la nave corazzata San Martino, raggiungendo una distanza di 18 km e aprendo la strada alla telegrafia radio da navi in movimento.

"Sono particolarmente onorato di poter presentare, insieme al Comandante Capitano di Fregata Samuele Mondino, il Principe Guglielmo Giovannelli Marconi e la presidente della fondazione Giulia Fortunato, a bordo della nave Scuola Palinuro della Marina Militare ormeggiata nel porto di Barcellona, una serata dedicata al genio di Guglielmo Marconi nel 150esimo anniversario della nascita, e nel 125esimo della prima radiocronaca della America's Cup condotta dallo scienziato stesso nel 1899. Ha dichiarato il Console Generale d'Italia a Barcellona **Emanuele Manzitti**. "Celebrare Guglielmo Marconi e le sue scoperte in occasione della 37ma edizione dell'America's Cup è un doveroso omaggio ad un italiano che ha fornito un contributo imperituro all'immagine del nostro Paese. Accostare inoltre a Marconi la figura di Puccini, nel centesimo anniversario della nascita del compositore, in virtù dell'amicizia che li legava, significa sottolineare quanto in Italia arte, scienza, creatività, innovazione e "saper fare" siano intimamente legati in un connubio unico che ha consentito nel tempo di creare un marchio - il "Made in Italy" - sinonimo ineguagliato di eccellenza".

Marconi concesse alla Regia Marina l'utilizzo del suo brevetto sulla telegrafia

Il giovane Marconi concesse alla Regia Marina l'utilizzo gratuito del suo brevetto sulla telegrafia senza fili depositato nel 1896, con la possibilità di modificarlo. Fu l'esordio di un'applicazione che, nel giro di qualche anno, avrebbe sconfitto l'isolamento in mare aperto, con il suo talento di giovane inventore diede un contributo rivoluzionario al salvataggio delle vite in mare.

Un rapporto speciale quello tra Guglielmo Marconi, il mare e la Marina. Le nuove tecnologie inventate da Marconi hanno subito trovato i primi campi di applicazione proprio a bordo delle navi e hanno dato ai marinai, per la prima volta nella millenaria storia della navigazione, la possibilità rivoluzionaria di comunicare anche oltre l'orizzonte.

"Oggi, a oltre un secolo da quei primi passi, anche a bordo delle più tecnologiche e avanzate unità della Marina, navi, sommergibili e aerei, le comunicazioni radio rappresentano un pilastro fondamentale per la sicurezza e la conduzione della navigazione e sono imprescindibili per garantire la capacità operativa dei mezzi. Significativo celebrare il genio di Marconi oggi a bordo di un Veliero storico della Marina, nave Palinuro, dove vengono formate le nuove generazioni dei marinai coniugando tradizione e innovazione. È come un ponte che unisce il passato con il presente, con lo sguardo verso il futuro", fa notare **Samuele Mondino**, comandante della nave Palinuro.

“La Coppa America di oggi è un gioco altamente tecnologico, dove le comunicazioni giocano un ruolo fondamentale. È grazie al genio di Guglielmo Marconi e alla sua audace invenzione della telegrafia senza fili, infatti, se oggi possiamo ricevere in tempo reale le informazioni dal campo di regata o far arrivare ai designer i dati chiave sulle performance della barca durante le fasi di ricerca e sviluppo. Le celebrazioni del 150° anniversario dalla nascita di Guglielmo Marconi sono quindi un’occasione straordinaria per conoscere la storia di un celebre italiano che ha rivoluzionato il corso della comunicazione e quello della Coppa America in particolare” commenta **Max Sirena**, Skipper e Team Director di Luna Rossa Prada Pirelli.

Marconi e la radiocronaca dell’America’s Cup Race del 1899

A seguito del successo del primo servizio di radiocronaca sportiva per il Daily Express di Dublino, trasmettendo dall’alto mare notizie sull’andamento della regata del Royal Yacht Club nella baia di Kingstown, Marconi fu incaricato da James Gordon Bennett Jr, editore del New York Herald, di riferire dell’America’s Cup Race del 1899 per il suo quotidiano, al quale si aggiunse anche un accordo con il The San Francisco Call.

Il giovane Marconi ne riportò la diretta dal campo di regata – sito nella parte meridionale della baia di New York, al largo di Sandy Hook - imbarcato prima sul piroscampo a vapore SS Ponce e poi su La Grande Duchesse, trasmettendo a terra ogni tre minuti. Nel corso dei giorni di gara furono trasmessi e ricevuti 1.200 messaggi contenenti un totale di circa 33.000 parole. In quella eccezionale edizione lo sfidante era Sir Thomas Lipton, il magnate del tè, che aveva armato uno splendido cutter, lo Shamrock, per il Royal Ulster Yacht Club, a difendere il titolo il banchiere J.P. Morgan con il suo sloop Columbia per il New York Yacht Club che ebbe la meglio confermando il titolo per 3-0.

Un’edizione di grande interesse mediatico in cui, oltre a Marconi che ne fece la cronaca in diretta, fu anche la prima in assoluto ad essere filmata, grazie a Thomas A. Edison che ne riprese qualche istante di vera azione.

La trasmissione del bollettino del ‘Signor Marconi’ - così viene citato dai quotidiani americani – rappresentò un enorme successo per la frontiera del giornalismo: il progresso, grazie a Guglielmo Marconi, entra nelle redazioni cambiandone la storia per sempre.

Celebrare la figura di Guglielmo Marconi nell’ambito di una delle competizioni sportive più prestigiose al mondo, in occasione del centocinquantenario dalla sua nascita, rappresenta un’occasione significativa per valorizzare, a livello internazionale, il contributo di Marconi nel traghettare il pianeta verso il futuro, quale moderno startupper, grazie alle sue geniali intuizioni e alle sue doti innate di imprenditore visionario.

<https://www.secoloditalia.it/2024/08/lamericas-cup-celebra-il-genio-di-guglielmo-marconi-fu-il-primo-startupper-italiano/>

L'America's Cup celebra il genio di Guglielmo Marconi: "Fu il primo startupper italiano"

26 Ago 2024 18:59 - di Sandra Fabiani



L'America's Cup, la più importante competizione velistica del mondo, celebra il genio di Guglielmo Marconi, il grande scienziato italiano [premio Nobel per la fisica](#) e inventore della radio.

Le celebrazioni dell'America's Cup per Guglielmo Marconi

In occasione della 37esima edizione dell'America's Cup a Barcellona, il Comitato nazionale per le celebrazioni del 150esimo anniversario dalla nascita di Guglielmo Marconi e la Marina militare promuovono un grande evento il 31 agosto, alle ore 20 al porto di Barcellona, a bordo della Nave Palinuro.

Aprirà l'evento con indirizzo di benvenuto il comandante di Nave Palinuro, capitano di fregata Samuele Mondino, e a seguire intervverranno il console generale d'Italia a Barcellona, Emanuele Manzitti, un rappresentante del team Luna Rossa Prada Pirelli, il principe Guglielmo Giovannelli Marconi, nipote del premio Nobel, e Giulia Fortunato, presidente della Fondazione Guglielmo Marconi e del "Comitato nazionale Marconi 150", istituito dal ministero della Cultura.

Un racconto visivo tramite una mostra su 14 pannelli su tela narrerà l'avventura di Guglielmo Marconi in relazione all'America's Cup; verrà reso omaggio alla sua figura anche con l'esecuzione di arie di Giacomo Puccini, con cui Marconi aveva un legame di amicizia, nella ricorrenza del centenario della morte del grande compositore, eseguite da giovani artisti dell'Accademia del Teatro San Carlo di Napoli.

Un grande evento di profonda valenza simbolica per celebrare l'indissolubile rapporto fra Marconi e il mare, a cui sono legate le sue ricerche e invenzioni, ma anche le regate dell'America's Cup.

La grandezza di Marconi e il suo rapporto con l'America's Cup

"Guglielmo Marconi si può considerare il primo "startupper" italiano, giovane, intraprendente, determinato, dalla grande capacità tecnica, con spiccata predisposizione alle relazioni pubbliche e che persegue l'immediata applicabilità della sua scoperta: il progresso è nelle sue mani al servizio della comunità, in primis di chi va per mare e che per la prima volta nella storia può comunicare dall'alto mare. La sua avventura legata all'America's Cup del 1899 fu un'operazione straordinaria anche di marketing", scrivono i rappresentanti del comitato per le celebrazioni.

<https://www.tuttosport.com/news/notizia-ultima-ora/2024/08/26-131892446/marconi-l-america-s-cup-a-barcellona-si-celebra-il-suo-genio>

Marconi & l'America's Cup, a Barcellona si celebra il suo genio

Nel 1899 la prima radiocronaca wireless dal campo di regata

3 MIN

26.08.2024 18:42



(ANSA) - ROMA, 26 AGO - In occasione dell'America's Cup a Barcellona, la competizione di vela più prestigiosa e la più antica manifestazione sportiva continuativa, il Comitato Nazionale per le celebrazioni del 150° anniversario dalla nascita di Guglielmo Marconi e la Marina Militare promuovono un grande evento il prossimo 31 agosto al porto di Barcellona, a bordo della Nave Palinuro, per celebrare i 125 anni di wireless all'America's Cup grazie al genio inventivo del celebre scienziato. Un'occasione per ripercorrere, attraverso la mostra Marconi & l'America's Cup, lo straordinario successo imprenditoriale di Guglielmo Marconi che lo portò a fondare, nel 1900, la Marconi International Marine Communication Company Ltd - con l'obiettivo di attivare il servizio di comunicazioni tra navi e stazioni a terra - nonché il suo rapporto con la Marina Militare Italiana che giocò un ruolo-chiave nell'avanzamento della comunicazione senza fili. Una mostra di 14 pannelli su tela narrerà l'avventura di Guglielmo Marconi in relazione all'America's Cup e verrà reso omaggio alla sua figura anche con l'esecuzione di arie di Giacomo Puccini, con cui Marconi aveva un legame di amicizia, nella ricorrenza del centenario della morte del grande compositore, eseguite da giovani artisti dell'Accademia del Teatro San Carlo di Napoli. È molto particolare il filo che lega Marconi all'America's Cup: dopo il successo del primo servizio di radiocronaca sportiva per il Daily Express di Dublino della regata del Royal Yacht Club nella baia di Kingstown, Marconi fu incaricato da James Gordon Bennett Jr, editore del New York Herald, di riferire dell'America's Cup Race del 1899 per il suo quotidiano, al quale si aggiunse anche un accordo con il The San Francisco Call. Il giovane Marconi ne riportò la diretta dal campo di regata imbarcato trasmettendo a terra notizie sull'andamento della gara ogni tre minuti. La trasmissione del bollettino del 'Signor Marconi' - così viene citato dai quotidiani americani - rappresentò un enorme successo anche per la frontiera del giornalismo: il progresso, grazie a Guglielmo Marconi, entrava nelle redazioni cambiandone la storia per sempre. L'evento che si terrà a Barcellona il 31 agosto si aprirà con l'indirizzo di benvenuto il Comandante di Nave Palinuro, Capitano di Fregata Samuele Mondino e a seguire il Console Generale d'Italia a Barcellona, Emanuele Manzitti, un rappresentante del team Luna Rossa Prada Pirelli, il Principe Guglielmo Giovannelli Marconi, nipote del Premio Nobel, e Giulia Fortunato, Presidente della Fondazione Guglielmo Marconi e del Comitato Nazionale Marconi.150, istituito dal Ministero della Cultura. (ANSA).

27 agosto 2024

<https://arteventinews.it/2024/08/27/americas-cup-2024-il-comitato-marconi-150-e-la-marina-militare-celebrano-il-genio-di-guglielmo-marconi-a-bordo-della-nave-palinuro/>

America's Cup 2024: il Comitato Marconi.150 e la Marina Militare celebrano il genio di Guglielmo Marconi a bordo della Nave Palinuro



Un grande evento, in programma per il prossimo 31 agosto a Barcellona, in occasione della 37° edizione dell'America's Cup, rende omaggio alla figura di Marconi e al suo rapporto con il mare che contribuì a decretarne il successo imprenditoriale superando ogni confine e realizzando, ben 125 anni fa, la prima cronaca sportiva della prestigiosa regata velica.

In occasione della 37a edizione dell'America's Cup a Barcellona, la competizione di vela più prestigiosa e la più antica manifestazione sportiva continuativa, il Comitato Nazionale per le celebrazioni del 150° anniversario dalla nascita di Guglielmo Marconi e la Marina Militare promuovono un grande evento il prossimo 31 agosto, alle ore 20.00, al porto di Barcellona, a bordo della Nave Palinuro per celebrare i 125 anni di wireless all'America's Cup grazie al genio inventivo del celebre scienziato.

Un'occasione significativa per ripercorrere, attraverso la mostra "Marconi & l'America's Cup", lo straordinario successo imprenditoriale di Guglielmo Marconi che lo portò a fondare, nel 1900, la **Marconi International Marine Communication Company Ltd** – con l'obiettivo di attivare il servizio di comunicazioni tra navi e stazioni a terra – nonché il suo rapporto con la Marina Militare Italiana che giocò un ruolo-chiave nell'avanzamento della comunicazione senza fili.

Aprirà l'evento con indirizzo di benvenuto il Comandante di Nave Palinuro, Capitano di Fregata **Samuele Mondino** e a seguire il Console Generale d'Italia a Barcellona, **Emanuele Manzitti**, un rappresentante del team **Luna Rossa Prada Pirelli**, il Principe **Guglielmo Giovannelli Marconi**, nipote del Premio Nobel, e **Giulia Fortunato**, Presidente della Fondazione Guglielmo Marconi e del Comitato Nazionale Marconi.150 istituito dal Ministero della Cultura.

Un racconto visivo tramite **una mostra** su 14 pannelli su tela narrerà l'avventura di Guglielmo Marconi in relazione all'America's Cup e verrà reso omaggio alla sua figura anche con **l'esecuzione di arie di Giacomo Puccini**, con cui Marconi aveva un legame di amicizia, nella ricorrenza del centenario della morte del grande compositore, eseguite da giovani artisti dell'**Accademia del Teatro San Carlo di Napoli**. Un grande evento di profonda valenza simbolica per **celebrare l'indissolubile rapporto fra Marconi e il mare** a cui sono legate le sue ricerche ed invenzioni ma anche le regate dell'America's Cup.



Archivio Fondazione Guglielmo Marconi

“Guglielmo Marconi si può considerare il primo ‘startupper’ italiano, giovane, intraprendente, determinato, dalla grande capacità tecnica, con spiccata predisposizione alle relazioni pubbliche e che persegue l'immediata applicabilità della sua scoperta: il progresso è nelle sue mani al servizio della comunità, in primis di chi va per mare e che per la prima volta nella storia può comunicare dall'alto mare. La sua avventura legata all'America's Cup del 1899 fu un'operazione straordinaria anche di marketing. Come riporta il The San Francisco Call ‘Ogni movimento del vento e ogni virata venivano registrati e trasmessi dal bollettino wireless senza alcun intoppo’. Marconi riceve grande attenzione non solo dalla stampa ma anche dalla US Navy che segue ogni regata e vede nel telegrafo senza fili la rivoluzione strategica del secolo. Una vicenda poca nota che val la pena mettere in luce a 125 anni da quell'America's Cup, e di questo ringrazio sinceramente la Marina Militare, l'Ambasciata d'Italia a Madrid, il Consolato Generale a Barcellona e il Team Luna Rossa Prada Pirelli”, dichiara Giulia Fortunato, Presidente della Fondazione Guglielmo Marconi e del Comitato Nazionale Marconi.150.

Un legame, quello con la Marina Militare, che ha connotato l'impresa umana e imprenditoriale di Guglielmo Marconi, e grazie al sostegno della **Regia Marina, nel 1897, Marconi stabilì la prima connessione senza fili tra la terra e la nave corazzata San Martino**, raggiungendo una distanza di 18 km e aprendo la strada alla telegrafia radio da navi in movimento.

*“Sono particolarmente onorato di poter presentare, insieme al Comandante Capitano di Fregata Samuele Mondino, il Principe Guglielmo Giovannelli Marconi e la Presidente della Fondazione Giulia Fortunato, a bordo della Nave Scuola Palinuro della Marina Militare ormeggiata nel porto di Barcellona, una serata dedicata al genio di Guglielmo Marconi nel 150esimo anniversario della nascita, e nel 125esimo della prima radiocronaca della America’s Cup condotta dallo scienziato stesso nel 1899. Ha dichiarato il Console Generale d’Italia a Barcellona **Emanuele Manzitti** “Celebrare Guglielmo Marconi e le sue scoperte in occasione della 37ma edizione dell’America’s Cup è un doveroso omaggio ad un italiano che ha fornito un contributo imperituro all’immagine del nostro Paese. Accostare inoltre a Marconi la figura di Puccini, nel centesimo anniversario della nascita del compositore, in virtù dell’amicizia che li legava, significa sottolineare quanto in Italia arte, scienza, creatività, innovazione e “saper fare” siano intimamente legati in un connubio unico che ha consentito nel tempo di creare un marchio – il “Made in Italy” – sinonimo ineguagliato di eccellenza”.*

Il giovane Marconi concesse alla Regia Marina l’utilizzo gratuito del suo brevetto sulla telegrafia senza fili depositato nel 1896, con la possibilità di modificarlo. Fu l’esordio di un’applicazione che, nel giro di qualche anno, avrebbe sconfitto l’isolamento in mare aperto, con il suo talento di giovane inventore diede un contributo rivoluzionario al salvataggio delle vite in mare.

“La Coppa America di oggi è un gioco altamente tecnologico, dove le comunicazioni giocano un ruolo fondamentale. È grazie al genio di Guglielmo Marconi e alla sua audace invenzione della telegrafia senza fili, infatti, se oggi possiamo ricevere in tempo reale le informazioni dal campo di regata o far arrivare ai designer i dati chiave sulle performance della barca durante le fasi di ricerca e sviluppo. Le celebrazioni del 150° anniversario dalla nascita di Guglielmo Marconi sono quindi un’occasione straordinaria per conoscere la storia di un celebre italiano che ha rivoluzionato il corso della comunicazione e quello della Coppa America in particolare”
commenta **Max Sirena, Skipper e Team Director di Luna Rossa Prada Pirelli.**

A seguito del successo del **primo servizio di radiocronaca sportiva** per il *Daily Express* di Dublino, trasmettendo dall’alto mare notizie sull’andamento della regata del Royal Yacht Club nella baia di Kingstown, **Marconi fu incaricato da James Gordon Bennett Jr, editore del New York Herald, di riferire dell’America’s Cup Race del 1899** per il suo quotidiano, al quale si aggiunse anche un accordo con il *The San Francisco Call*.

Il giovane Marconi ne riportò la diretta dal campo di regata – sito nella parte meridionale della baia di New York, al largo di Sandy Hook – imbarcato prima sul piroscafo a vapore *SS Ponce* e poi su *La Grande Duchesse*, trasmettendo a terra ogni tre minuti. **Nel corso dei giorni di gara furono trasmessi e ricevuti 1.200 messaggi contenenti un totale di circa 33.000 parole.** In quella eccezionale edizione lo sfidante era **Sir Thomas Lipton**, il magnate del tè, che aveva armato uno splendido cutter, lo *Shamrock*, per il Royal Ulster Yacht Club, a difendere il titolo il banchiere **J.P. Morgan** con il suo sloop *Columbia* per il New York Yacht Club che ebbe la meglio confermando il titolo per 3-0.

Un'edizione di grande interesse mediatico in cui, oltre a Marconi che ne fece la cronaca in diretta, fu anche la prima in assoluto ad essere filmata, grazie a **Thomas A. Edison** che ne riprese qualche istante di vera azione.

La trasmissione del bollettino del 'Signor Marconi' – così viene citato dai quotidiani americani – rappresentò un enorme successo per la frontiera del giornalismo: **il progresso, grazie a Guglielmo Marconi, entra nelle redazioni cambiandone la storia per sempre.**

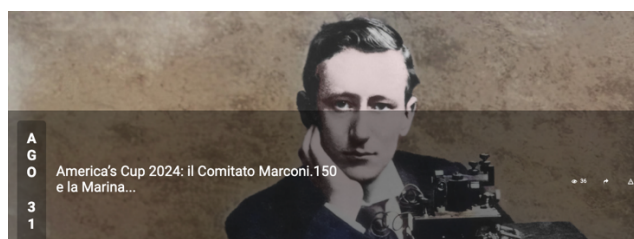
Celebrare la figura di Guglielmo Marconi nell'ambito di una delle competizioni sportive più prestigiose al mondo, in occasione del centocinquantenario dalla sua nascita, **rappresenta un'occasione significativa per valorizzare, a livello internazionale, il contributo di Marconi nel traghettare il pianeta verso il futuro**, quale moderno startupper, grazie alle sue geniali intuizioni e alle sue doti innate di imprenditore visionario.

Il programma completo e in continuo aggiornamento delle celebrazioni è consultabile sul sito www.marconi150.it

Comunicato stampa Comin & Partners

27 agosto 2024

https://www.viviroma.it/index.php?option=com_community&view=events&task=viewevent&eventid=41098&Itemid=128



In occasione della 37a edizione dell'America's Cup a Barcellona, la competizione di vela più prestigiosa e la più antica manifestazione sportiva continuativa, il Comitato Nazionale per le celebrazioni del 150° anniversario dalla nascita di Guglielmo Marconi e la Marina Militare promuovono un grande evento il prossimo 31 agosto, alle ore 20.00, al porto di Barcellona, a bordo della Nave Palinuro per celebrare i 125 anni di wireless all'America's Cup grazie al genio inventivo del celebre scienziato.



Un'occasione significativa per ripercorrere, attraverso la mostra "Marconi & l'America's Cup", lo straordinario successo imprenditoriale di Guglielmo Marconi che lo portò a fondare, nel 1900, la Marconi International Marine Communication Company Ltd - con l'obiettivo di attivare il servizio di comunicazioni tra navi e stazioni a terra - nonché il suo rapporto con la Marina Militare Italiana che giocò un ruolo-chiave nell'avanzamento della comunicazione senza fili.

Aprirà l'evento con indirizzo di benvenuto il Comandante di Nave Palinuro, Capitano di Fregata Samuele Mondino e a seguire il Console Generale d'Italia a Barcellona, Emanuele Manzitti, un rappresentante del team Luna Rossa Prada Pirelli, il Principe Guglielmo Giovannelli Marconi, nipote del Premio Nobel, e Giulia Fortunato, Presidente della Fondazione Guglielmo Marconi e del Comitato Nazionale Marconi.150 istituito dal Ministero della Cultura.

Un racconto visivo tramite una mostra su 14 pannelli su tela narrerà l'avventura di Guglielmo Marconi in relazione all'America's Cup e verrà reso omaggio alla sua figura anche con l'esecuzione di arie di Giacomo Puccini, con cui Marconi aveva un legame di amicizia, nella ricorrenza del centenario della morte del grande compositore, eseguite da giovani artisti dell'Accademia del Teatro San Carlo di Napoli. Un grande evento di profonda valenza simbolica per celebrare l'indissolubile rapporto fra Marconi e il mare a cui sono legate le sue ricerche ed invenzioni ma anche le regate dell'America's Cup.

“Guglielmo Marconi si può considerare il primo ‘startupper’ italiano, giovane, intraprendente, determinato, dalla grande capacità tecnica, con spiccata predisposizione alle relazioni pubbliche e che persegue l’immediata applicabilità della sua scoperta: il progresso è nelle sue mani al servizio della comunità, in primis di chi va per mare e che per la prima volta nella storia può comunicare dall’alto mare. La sua avventura legata all’America’s Cup del 1899 fu un’operazione straordinaria anche di marketing. Come riporta il The San Francisco Call ‘Ogni movimento del vento e ogni virata venivano registrati e trasmessi dal bollettino wireless senza alcun intoppo’. Marconi riceve grande attenzione non solo dalla stampa ma anche dalla US Navy che segue ogni regata e vede nel telegrafo senza fili la rivoluzione strategica del secolo. Una vicenda poca nota che val la pena mettere in luce a 125 anni da quell’America’s Cup, e di questo ringrazio sinceramente la Marina Militare, l’Ambasciata d’Italia a Madrid, il Consolato Generale a Barcellona e il Team Luna Rossa Prada Pirelli”, dichiara Giulia Fortunato, Presidente della Fondazione Guglielmo Marconi e del Comitato Nazionale Marconi.150.

Un legame, quello con la Marina Militare, che ha connotato l’impresa umana e imprenditoriale di Guglielmo Marconi, e grazie al sostegno della Regia Marina, nel 1897, Marconi stabilì la prima connessione senza fili tra la terra e la nave corazzata San Martino, raggiungendo una distanza di 18 km e aprendo la strada alla telegrafia radio da navi in movimento.

“Sono particolarmente onorato di poter presentare, insieme al Comandante Capitano di Fregata Samuele Mondino, il Principe Guglielmo Giovannelli Marconi e la Presidente della Fondazione Giulia Fortunato, a bordo della Nave Scuola Palinuro della Marina Militare ormeggiata nel porto di Barcellona, una serata dedicata al genio di Guglielmo Marconi nel 150esimo anniversario della nascita, e nel 125esimo della prima radiocronaca della America’s Cup condotta dallo scienziato stesso nel 1899. Ha dichiarato il Console Generale d’Italia a Barcellona Emanuele Manzitti “Celebrare Guglielmo Marconi e le sue scoperte in occasione della 37ma edizione dell’America’s Cup è un doveroso omaggio ad un italiano che ha fornito un contributo imperituro all’immagine del nostro Paese. Accostare inoltre a Marconi la figura di Puccini, nel centesimo anniversario della nascita del compositore, in virtù dell’amicizia che li legava, significa sottolineare quanto in Italia arte, scienza, creatività, innovazione e “saper fare” siano intimamente legati in un connubio unico che ha consentito nel tempo di creare un marchio - il “Made in Italy” - sinonimo ineguagliato di eccellenza”.

Il giovane Marconi concesse alla Regia Marina l’utilizzo gratuito del suo brevetto sulla telegrafia senza fili depositato nel 1896, con la possibilità di modificarlo. Fu l’esordio di un’applicazione che, nel giro di qualche anno, avrebbe sconfitto l’isolamento in mare aperto, con il suo talento di giovane inventore diede un contributo rivoluzionario al salvataggio delle vite in mare.

“La Coppa America di oggi è un gioco altamente tecnologico, dove le comunicazioni giocano un ruolo fondamentale. È grazie al genio di Guglielmo Marconi e alla sua audace invenzione della telegrafia senza fili, infatti, se oggi possiamo ricevere in tempo reale le informazioni dal campo di regata o far arrivare ai designer i dati chiave sulle performance della barca durante le fasi di ricerca e sviluppo. Le celebrazioni del 150° anniversario dalla nascita di Guglielmo Marconi sono quindi un’occasione straordinaria per conoscere la storia di un celebre italiano che ha rivoluzionato il corso della comunicazione e quello della Coppa America in particolare” commenta Max Sirena, Skipper e Team Director di Luna Rossa Prada Pirelli.

A seguito del successo del primo servizio di radiocronaca sportiva per il Daily Express di Dublino, trasmettendo dall'alto mare notizie sull'andamento della regata del Royal Yacht Club nella baia di Kingstown, Marconi fu incaricato da James Gordon Bennett Jr, editore del New York Herald, di riferire dell'America's Cup Race del 1899 per il suo quotidiano, al quale si aggiunse anche un accordo con il The San Francisco Call.

Il giovane Marconi ne riportò la diretta dal campo di regata – sito nella parte meridionale della baia di New York, al largo di Sandy Hook - imbarcato prima sul piroscafo a vapore SS Ponce e poi su La Grande Duchesse, trasmettendo a terra ogni tre minuti. Nel corso dei giorni di gara furono trasmessi e ricevuti 1.200 messaggi contenenti un totale di circa 33.000 parole. In quella eccezionale edizione lo sfidante era Sir Thomas Lipton, il magnate del tè, che aveva armato uno splendido cutter, lo Shamrock, per il Royal Ulster Yacht Club, a difendere il titolo il banchiere J.P. Morgan con il suo sloop Columbia per il New York Yacht Club che ebbe la meglio confermando il titolo per 3-0.

Un'edizione di grande interesse mediatico in cui, oltre a Marconi che ne fece la cronaca in diretta, fu anche la prima in assoluto ad essere filmata, grazie a Thomas A. Edison che ne riprese qualche istante di vera azione.

La trasmissione del bollettino del 'Signor Marconi' - così viene citato dai quotidiani americani – rappresentò un enorme successo per la frontiera del giornalismo: il progresso, grazie a Guglielmo Marconi, entra nelle redazioni cambiandone la storia per sempre.

Celebrare la figura di Guglielmo Marconi nell'ambito di una delle competizioni sportive più prestigiose al mondo, in occasione del centocinquantenario dalla sua nascita, rappresenta un'occasione significativa per valorizzare, a livello internazionale, il contributo di Marconi nel traghettare il pianeta verso il futuro, quale moderno startupper, grazie alle sue geniali intuizioni e alle sue doti innate di imprenditore visionario.

Il programma completo e in continuo aggiornamento delle celebrazioni è consultabile sul sito www.marconi150.it



26 agosto 2024

<https://cultura.tiscali.it/attualita/articoli/marconi-america-s-cup-barcellona-si-celebra-suo-genio/>

Marconi & l'America's Cup, a Barcellona si celebra il suo genio



(ANSA) - ROMA, 26 AGO - In occasione dell'America's Cup a Barcellona, la competizione di vela più prestigiosa e la più antica manifestazione sportiva continuativa, il Comitato Nazionale per le celebrazioni del 150° anniversario dalla nascita di Guglielmo Marconi e la Marina Militare promuovono un grande evento il prossimo 31 agosto al porto di Barcellona, a bordo della Nave Palinuro, per celebrare i 125 anni di wireless all'America's Cup grazie al genio inventivo del celebre scienziato. Un'occasione per ripercorrere, attraverso la mostra Marconi & l'America's Cup, lo straordinario successo imprenditoriale di Guglielmo Marconi che lo portò a fondare, nel 1900, la Marconi International Marine Communication Company Ltd - con l'obiettivo di attivare il servizio di comunicazioni tra navi e stazioni a terra - nonché il suo rapporto con la Marina Militare Italiana che giocò un ruolo-chiave nell'avanzamento della comunicazione senza fili.

Una mostra di 14 pannelli su tela narrerà l'avventura di Guglielmo Marconi in relazione all'America's Cup e verrà reso omaggio alla sua figura anche con l'esecuzione di arie di Giacomo Puccini, con cui Marconi aveva un legame di amicizia, nella ricorrenza del centenario della morte del grande compositore, eseguite da giovani artisti dell'Accademia del Teatro San Carlo di Napoli. È molto particolare il filo che lega Marconi all'America's Cup: dopo il successo del primo servizio di radiocronaca sportiva per il Daily Express di Dublino della regata del Royal Yacht Club nella baia di Kingstown, Marconi fu incaricato da James Gordon Bennett Jr, editore del New York Herald, di riferire dell'America's Cup Race del 1899 per il suo quotidiano, al quale si aggiunse anche un accordo con il The San Francisco Call. Il giovane Marconi ne riportò la diretta dal campo di regata imbarcato trasmettendo a terra notizie sull'andamento della gara ogni tre minuti. La trasmissione del bollettino del 'Signor Marconi' - così viene citato dai quotidiani americani - rappresentò un enorme successo anche per la frontiera del giornalismo: il progresso, grazie a Guglielmo Marconi, entrava nelle redazioni cambiandone la storia per sempre. L'evento che si terrà a Barcellona il 31 agosto si aprirà con l'indirizzo di benvenuto il Comandante di Nave Palinuro, Capitano di Fregata Samuele Mondino e a seguire il Console Generale d'Italia a Barcellona, Emanuele Manzitti, un rappresentate del team Luna Rossa Prada Pirelli, il Principe Guglielmo Giovannelli Marconi, nipote del Premio Nobel, e Giulia Fortunato, Presidente della Fondazione Guglielmo Marconi e del Comitato Nazionale Marconi.150, istituito dal Ministero della Cultura. (ANSA).



26 agosto 2024

<https://www.eventi.news/marconi-lamericas-cup-a-barcellona-si-celebra-il-suo-genio>

Marconi & l'America's Cup, a Barcellona si celebra il suo genio



In occasione dell'America's Cup a Barcellona, la competizione di vela più prestigiosa e la più antica manifestazione sportiva continuativa, il Comitato Nazionale per le celebrazioni del 150° anniversario dalla nascita di Guglielmo Marconi e la Marina Militare promuovono un grande evento il prossimo 31 agosto al porto di Barcellona, a bordo della Nave Palinuro, per celebrare i 125 anni di wireless all'America's Cup grazie al genio inventivo del celebre scienziato.

Un'occasione per ripercorrere, attraverso la mostra Marconi & l'America's Cup, lo straordinario successo imprenditoriale di Guglielmo Marconi che lo portò a fondare, nel 1900, la Marconi International Marine Communication Company Ltd - con l'obiettivo di attivare il servizio di comunicazioni tra navi e stazioni a terra - nonché il suo rapporto con la Marina Militare Italiana che giocò un ruolo-chiave nell'avanzamento della comunicazione senza fili.

Una mostra di 14 pannelli su tela narrerà l'avventura di Guglielmo Marconi in relazione all'America's Cup e verrà reso omaggio alla sua figura anche con l'esecuzione di arie di Giacomo Puccini, con cui Marconi aveva un legame di amicizia, nella ricorrenza del centenario della morte del grande compositore, eseguite da giovani artisti dell'Accademia del Teatro San Carlo di Napoli.

È molto particolare il filo che lega Marconi all'America's Cup: dopo il successo del primo servizio di radiocronaca sportiva per il Daily Express di Dublino della regata del Royal Yacht Club nella baia di Kingstown, Marconi fu incaricato da James Gordon Bennett Jr, editore del New York Herald, di riferire dell'America's Cup Race del 1899 per il suo quotidiano, al quale si aggiunse anche un accordo con il The San Francisco Call.

Il giovane Marconi ne riportò la diretta dal campo di regata imbarcato trasmettendo a terra notizie sull'andamento della gara ogni tre minuti.

La trasmissione del bollettino del 'Signor Marconi' - così viene citato dai quotidiani americani - rappresentò un enorme successo anche per la frontiera del giornalismo: il progresso, grazie a Guglielmo Marconi, entrava nelle redazioni cambiandone la storia per sempre.

L'evento che si terrà a Barcellona il 31 agosto si aprirà con l'indirizzo di benvenuto il Comandante di Nave Palinuro, Capitano di Fregata Samuele Mondino e a seguire il Console Generale d'Italia a Barcellona, Emanuele Manzitti, un rappresentante del team Luna Rossa Prada Pirelli, il Principe Guglielmo Giovannelli Marconi, nipote del Premio Nobel, e Giulia Fortunato, Presidente della Fondazione Guglielmo Marconi e del Comitato Nazionale Marconi150, istituito dal Ministero della Cultura.

IL GIORNALE DI VICENZA

26 agosto 2024

<https://www.ilgiornaledivicenza.it/media/foto/marconi-l-america-s-cup-a-barcellona-si-celebra-il-suo-genio-7.9047304>



Marconi & l'America's Cup, a Barcellona si celebra il suo genio

Zazoom Social News

26 agosto 2024

<https://www.zazoom.it/2024-08-26/lamericas-cup-celebra-il-genio-di-guglielmo-marconi-fu-il-primo-startupper-italiano/15262625/>

L'America's Cup celebra il genio di Guglielmo Marconi | Fu il primo startupper italiano

L'America's Cup celebra il genio di Guglielmo Marconi: "Fu il primo startupper italiano" (Di lunedì 26 agosto 2024) L'America's Cup, la più importante competizione velistica del mondo, **celebra il genio di Guglielmo Marconi**, il grande scienziato **italiano** premio Nobel per la fisica e inventore della radio. Le **celebrazioni del L'America's Cup per Guglielmo Marconi** In occasione della 37esima edizione del L'America's Cup a Barcellona, il Comitato nazionale per le **celebrazioni del 150esimo anniversario** dalla nascita di **Guglielmo Marconi** e la Marina militare promuovono un grande evento il 31 agosto, alle ore 20 al porto di Barcellona, ??a bordo della Nave Palinuro.



26 agosto 2024

<https://www.sannioportale.it/articoli/News/Secoloditalia-it/lamericas-cup-celebra-il-genio-di-guglielmo-marconi-fu-il-primo-startupper-italiano-36494025.asp>

L'America's Cup celebra il genio di Guglielmo Marconi: "Fu il primo startupper italiano"



L'America's Cup, la più importante competizione velistica del mondo, celebra il genio di Guglielmo Marconi, il grande scienziato italiano premio Nobel per la fisica e inventore della radio. Le celebrazioni dell'America's Cup per Guglielmo Marconi In

occasione della 37esima edizione dell'America's Cup a Barcellona, il Comitato nazionale per le celebrazioni del 150esimo anniversario dalla nascita [...] L'articolo L'America's Cup celebra il genio di Guglielmo Marconi: "Fu il primo startupper italiano" sembra essere il primo su Secolo d'Italia.

Testi ed immagini Copyright Secoloditalia.it

31 agosto 2024

<https://pressmare.it/it/istituzioni/marina-militare/2024-08-31/marconi-america-cup-celebrazione-bordo-palinuro-79361>



Marconi e l'America's Cup, celebrazione a bordo del Palinuro

Marconi e l'America's Cup, celebrazione a bordo del Palinuro

In occasione della 37a edizione dell'America's Cup a Barcellona, la competizione di vela più prestigiosa e la più antica manifestazione sportiva continuativa, il Comitato Nazionale per le celebrazioni del 150° anniversario dalla nascita di Guglielmo Marconi e la Marina Militare promuovono un grande evento il prossimo 31 agosto, alle ore 20.00, al porto di Barcellona, a bordo della Nave Palinuro per celebrare i 125 anni di wireless all'America's Cup grazie al genio inventivo del celebre scienziato.

Un'occasione significativa per ripercorrere, attraverso la mostra "Marconi & l'America's Cup", lo straordinario successo imprenditoriale di Guglielmo Marconi che lo portò a fondare, nel 1900, la Marconi International Marine Communication Company Ltd - con l'obiettivo di attivare il servizio di comunicazioni tra navi e stazioni a terra - nonché il suo rapporto con la Marina Militare Italiana che giocò un ruolo-chiave nell'avanzamento della comunicazione senza fili.

Aprirà l'evento con indirizzo di benvenuto il Comandante di Nave Palinuro, Capitano di Fregata Samuele Mondino e a seguire il Console Generale d'Italia a Barcellona, Emanuele Manzitti, un rappresentante del team Luna Rossa Prada Pirelli, il Principe Guglielmo Giovannelli Marconi, nipote del Premio Nobel, e Giulia Fortunato, Presidente della Fondazione Guglielmo Marconi e del Comitato Nazionale Marconi.150 istituito dal Ministero della Cultura.

Un racconto visivo tramite una mostra su 14 pannelli su tela narrerà l'avventura di Guglielmo Marconi in relazione all'America's Cup e verrà reso omaggio alla sua figura anche con l'esecuzione di arie di Giacomo Puccini, con cui Marconi aveva un legame di amicizia, nella ricorrenza del centenario della morte del grande compositore, eseguite da giovani artisti dell'Accademia del Teatro San Carlo di Napoli. Un grande evento di profonda valenza simbolica per celebrare l'indissolubile rapporto fra Marconi e il mare a cui sono legate le sue ricerche ed invenzioni ma anche le regate dell'America's Cup.

“Desidero ringraziare il Comitato Nazionale per le celebrazioni del 150° anniversario dalla nascita di Guglielmo Marconi e la Marina Militare Italiana per aver promosso questo grande evento pensato per rendere omaggio al profondo legame che unì Marconi al mare, teatro delle sue ricerche, delle sue conquiste e delle sue continue sperimentazioni. Un rapporto indissolubile che contribuì a decretarne lo straordinario successo, consentendogli di superare ogni confine, di colmare qualsiasi distanza e di sconfiggere l'isolamento di chi viaggiava in alto mare. Grazie a lui, ciò che era separato divenne unito e il mondo, in sintesi, poté connettersi: l'esplosione della comunicazione globale sarebbe stata impossibile senza di lui. La nostra quotidianità deve tanto a Guglielmo Marconi, non solo in termini di apparecchiature e dispositivi tecnologici. Passione per la ricerca, fiducia nel progresso scientifico e tenacia nel perseguire le proprie ambizioni: è questo, infatti, il lascito più prezioso che lo scienziato bolognese ha consegnato in eredità al terzo millennio!” commenta il Sottosegretario alla Cultura Sen. Lucia Borgonzoni.

“Guglielmo Marconi si può considerare il primo 'startupper' italiano, giovane, intraprendente, determinato, dalla grande capacità tecnica, con spiccata predisposizione alle relazioni pubbliche e che persegue l'immediata applicabilità della sua scoperta: il progresso è nelle sue mani al servizio della comunità, in primis di chi va per mare e che per la prima volta nella storia può comunicare dall'alto mare. La sua avventura legata all'America's Cup del 1899 fu un'operazione straordinaria anche di marketing. Come riporta il The San Francisco Call 'Ogni movimento del vento e ogni virata venivano registrati e trasmessi dal bollettino wireless senza alcun intoppo'. Marconi riceve grande attenzione non solo dalla stampa ma anche dalla US Navy che segue ogni regata e vede nel telegrafo senza fili la rivoluzione strategica del secolo. Una vicenda poca nota che val la pena mettere in luce a 125 anni da quell'America's Cup, e di questo ringrazio sinceramente la Marina Militare, l'Ambasciata d'Italia a Madrid, il Consolato Generale a Barcellona e il Team Luna Rossa Prada Pirelli”, dichiara Giulia Fortunato, Presidente della Fondazione Guglielmo Marconi e del Comitato Nazionale Marconi.150.

Un legame, quello con la Marina Militare, che ha connotato l'impresa umana e imprenditoriale di Guglielmo Marconi, e grazie al sostegno della Regia Marina, nel 1897, Marconi stabilì la prima connessione senza fili tra la terra e la nave corazzata San Martino, raggiungendo una distanza di 18 km e aprendo la strada alla telegrafia radio da navi in movimento.

“Sono particolarmente onorato di poter presentare, insieme al Comandante Capitano di Fregata Samuele Mondino, il Principe Guglielmo Giovannelli Marconi e la Presidente della Fondazione Giulia Fortunato, a bordo della Nave Scuola Palinuro della Marina Militare ormeggiata nel porto di Barcellona, una serata dedicata al genio di Guglielmo Marconi nel 150esimo anniversario della nascita, e nel 125esimo della prima radiocronaca della America's Cup condotta dallo scienziato stesso nel 1899. Ha dichiarato il Console Generale d'Italia a Barcellona Emanuele Manzitti “Celebrare Guglielmo Marconi e le sue scoperte in occasione della 37ma edizione dell'America's Cup è un doveroso omaggio ad un italiano che ha fornito un contributo imperituro all'immagine del nostro Paese. Accostare inoltre a Marconi la figura di Puccini, nel centesimo anniversario della nascita del compositore, in virtù dell'amicizia che li legava, significa sottolineare quanto in Italia arte, scienza, creatività, innovazione e “saper fare” siano intimamente legati in un connubio unico che ha consentito nel tempo di creare un marchio - il “Made in Italy” - sinonimo ineguagliato di eccellenza”.

Il giovane Marconi concesse alla Regia Marina l'utilizzo gratuito del suo brevetto sulla telegrafia senza fili depositato nel 1896, con la possibilità di modificarlo. Fu l'esordio di un'applicazione che, nel giro di qualche anno, avrebbe sconfitto l'isolamento in mare aperto, con il suo talento di giovane inventore diede un contributo rivoluzionario al salvataggio delle vite in mare.

Un rapporto speciale quello tra Guglielmo Marconi, il mare e la Marina. Le nuove tecnologie inventate da Marconi hanno subito trovato i primi campi di applicazione proprio a bordo delle navi e hanno dato ai marinai, per la prima volta nella millenaria storia della navigazione, la possibilità rivoluzionaria di comunicare anche oltre l'orizzonte.

“Oggi, a oltre un secolo da quei primi passi, anche a bordo delle più tecnologiche e avanzate unità della Marina, navi, sommergibili e aerei, le comunicazioni radio rappresentano un pilastro fondamentale per la sicurezza e la conduzione della navigazione e sono imprescindibili per garantire la capacità operativa dei mezzi. Significativo celebrare il genio di Marconi oggi a bordo di un Veliero storico della Marina, nave Palinuro, dove vengono formate le nuove generazioni dei marinai coniugando tradizione e innovazione. È come un ponte che unisce il passato con il presente, con lo sguardo verso il futuro” commenta Samuele Mondino, Comandante della Nave Palinuro.

“La Coppa America di oggi è un gioco altamente tecnologico, dove le comunicazioni giocano un ruolo fondamentale. È grazie al genio di Guglielmo Marconi e alla sua audace invenzione della telegrafia senza fili, infatti, se oggi possiamo ricevere in tempo reale le informazioni dal campo di regata o far arrivare ai designer i dati chiave sulle performance della barca durante le fasi di ricerca e sviluppo. Le celebrazioni del 150° anniversario dalla nascita di Guglielmo Marconi sono quindi un’occasione straordinaria per conoscere la storia di un celebre italiano che ha rivoluzionato il corso della comunicazione e quello della Coppa America in particolare” commenta Max Sirena, Skipper e Team Director di Luna Rossa Prada Pirelli.

A seguito del successo del primo servizio di radiocronaca sportiva per il Daily Express di Dublino, trasmettendo dall’alto mare notizie sull’andamento della regata del Royal Yacht Club nella baia di Kingstown, Marconi fu incaricato da James Gordon Bennett Jr, editore del New York Herald, di riferire dell’America’s Cup Race del 1899 per il suo quotidiano, al quale si aggiunse anche un accordo con il The San Francisco Call.

Il giovane Marconi ne riportò la diretta dal campo di regata – sito nella parte meridionale della baia di New York, al largo di Sandy Hook – imbarcato prima sul piroscampo a vapore SS Ponce e poi su La Grande Duchesse, trasmettendo a terra ogni tre minuti. Nel corso dei giorni di gara furono trasmessi e ricevuti 1.200 messaggi contenenti un totale di circa 33.000 parole. In quella eccezionale edizione lo sfidante era Sir Thomas Lipton, il magnate del tè, che aveva armato uno splendido cutter, lo Shamrock, per il Royal Ulster Yacht Club, a difendere il titolo il banchiere J.P. Morgan con il suo sloop Columbia per il New York Yacht Club che ebbe la meglio confermando il titolo per 3-0.

Un’edizione di grande interesse mediatico in cui, oltre a Marconi che ne fece la cronaca in diretta, fu anche la prima in assoluto ad essere filmata, grazie a Thomas A. Edison che ne riprese qualche istante di vera azione.

La trasmissione del bollettino del 'Signor Marconi' - così viene citato dai quotidiani americani - rappresentò un enorme successo per la frontiera del giornalismo: il progresso, grazie a Guglielmo Marconi, entra nelle redazioni cambiandone la storia per sempre.

Celebrare la figura di Guglielmo Marconi nell'ambito di una delle competizioni sportive più prestigiose al mondo, in occasione del centocinquantenario dalla sua nascita, rappresenta un'occasione significativa per valorizzare, a livello internazionale, il contributo di Marconi nel traghettare il pianeta verso il futuro, quale moderno startupper, grazie alle sue geniali intuizioni e alle sue doti innate di imprenditore visionario.

2 settembre 2024

<https://www.shipmag.it/evento-speciale-sulla-nave-scuola-palinuro-per-celebrare-guglielmo-marconi/>

Evento speciale sulla nave scuola Palinuro per celebrare Guglielmo Marconi

02 Settembre 2024 - Redazione



Il veliero è ormeggiato nel porto di Barcellona dove si sta svolgendo l'America's Cup

Madrid – Un'iniziativa per ricordare il **150esimo anniversario della nascita di Guglielmo Marconi** a bordo della **nave scuola Palinuro** della Marina militare italiana, ormeggiata nel porto di Barcellona dove si sta svolgendo l'America's Cup. Nella stessa occasione è stato celebrato anche il **125esimo anniversario della prima radiocronaca dell'America's Cup condotta dallo stesso Marconi nel 1899**. Gli ospiti della serata hanno potuto ripercorrere, attraverso la mostra **'Marconi & l'America's Cup'** l'avventura come imprenditore di Marconi e il suo legame con la Marina militare italiana che è stato determinante per i progressi della comunicazione senza fili.

(La foto è tratta dal sito del Ministero della Difesa)

TV

TGR Emilia Romagna

1° settembre 2024

<https://www.rainews.it/tgr/emiliaromagna/notiziari/video/2024/09/TGR-Emilia-Romagna-del-01092024-ore-1400-bd17bc32-8b1d-49ed-bd6d-ea267a97be8d.html>





1° settembre 2024

https://mediasetinfinity.mediaset.it/video/studioaperto/edizione-ore-1225-del-1-settembre_F312991801048901

