

**RASSEGNA STAMPA**

**Presentazione delle iniziative per le celebrazioni del 150° anniversario  
dalla nascita di Guglielmo Marconi**

**22 MARZO 2024**

**AGENZIE**



22 marzo

**+++ ANSA: GLI APPUNTAMENTI DI OGGI +++**

++ CULTURA E SPETTACOLI ++ ROMA - Cinema Adriano, sala 1, piazza Cavour, 22 ore 10.30 Proiezioni stampa del film "Un mondo a parte", di Riccardo Milani ROMA - Galleria Nazionale d'Arte Moderna e Contemporanea, viale delle Belle Arti, 131 ore 11.00 Conferenza stampa di presentazione delle iniziative organizzate in occasione del 150/mo **anniversario** dalla nascita di Guglielmo **Marconi**, promosse dal Comitato Nazionale per le Celebrazioni, con la sottosegretaria Borgonzoni ROMA - Libreria Spazio Sette ore 18.30 'La condanna', presentazione del romanzo di Walter Veltroni TORINO - Palazzo Reale, piazzetta Reale, 1 ore 17.30 Inaugurazione mostra "Guercino: il mestiere del pittore", con il ministro della Cultura, Sangiuliano

**Marconi, un anno e più per ricordare lo scienziato imprenditore**

Marconi, un anno e più per ricordare lo scienziato imprenditore Tv, mostre, eventi per il 150/o del papà delle telecomunicazioni (ANSA) - ROMA, 22 MAR - Settembre 1895. Dal suo studio a Villa Griffone, a Sasso Marconi, dopo molti caparbi tentativi, un giovane 21 enne riesce nell'impensabile: lanciare un segnale senza fili superando un ostacolo fisico, come la collina che aveva di fronte. Da quel momento nulla sarà più come prima. Quello scienziato era Guglielmo Marconi. E proprio dalla sua casa natale, come dalla mostra nella sede Radip Rai di via Asiago a Roma, partiranno le celebrazioni per i 150 anni della nascita di Marconi(25 aprile 1874 - 20 luglio 1937), il nostro fisico più celebre, premio Nobel proprio per le onde Radio nel 1909, a cui il mondo oggi deve la nascita del wirelss, della radio e della comunicazione senza confini. "Marconi è un grandissimo italiano, inventore, imprenditore, conosciuto da ingegneri e studiosi, ma molto poco dal largo pubblico - racconta la sottosegretario Lucia Borgonzoni - Ecco, vorrei che questa cosa venisse sanata quest'anno. Avremo molti eventi e cercheremo di arrivare al largo pubblico con iniziative per raccontarlo anche a bambini e ragazzi, oltre a incontri altamente scientifici. Faremo tutto il possibile per ricordarlo, quest'anno e oltre. Non solo in Italia, ma anche all'estero". Se la Rai lo racconterà al suo pubblico con la miniserie interpretata da Stefano Accorsi e Nicolas Maupas, tra le manifestazioni che il Comitato Nazionale per il 150/o anniversario della nascita di Guglielmo Marconi promuove per il triennio 2024-2026, anche un francobollo commemorativo, una conferenza internazionale con la premio Nobel per la fisica Anne L'Huillier e Mark Clampin, direttore Nasa, e poi spettacoli multimediali,

mostre e il MarconiPrize a Bologna, il più prestigioso premio a livello mondiale nel campo dell'Ict. (ANSA). 2024-03-22T14:32:00+01:00 YVV-CAS ANSA per CAMERA05

<https://trust.ansa.it/3cf0bfc60025792790712f82e28e87dfd593617cb24ec3d092c041f68e427f86>

### >ANSA-BOX/ Elettra Marconi, 'grande merito di papà salvare vite'

>ANSA-BOX/ Elettra Marconi, 'grande merito di papà salvare vite' La figlia del premio Nobel alle celebrazioni per 150/o del padre (di Daniela Giammusso) (ANSA) - ROMA, 22 MAR - "Mio padre è tutta la mia vita. Faccio di tutto per collaborare a queste celebrazioni". Radiosa nel suo tailleur turchese, così Elettra Marconi raccoglie l'entusiasmo per questo anno di eventi organizzati dal Comitato Nazionale per il 150/ anniversario dalla nascita di Guglielmo Marconi, che "finalmente" celebreranno suo padre. "Sono felice che l'Italia si sia svegliata", racconta all'ANSA la figlia del premio Nobel, classe 1930, sottobraccio a suo figlio, Guglielmo anche lui. "In questo programma - dice - sono coinvolte persone meravigliose, è fantastico. Sarò sicuramente all'evento del 25 aprile a Sasso Marconi per l'anniversario della nascita di mio padre. Quando è mancato ero una bambina, avevo solo 7 anni - prosegue -. Me lo ricordo che giocava con me. Era molto affettuoso e intelligente. Mi faceva parlare, ascoltava le mie domande e mi trattava come una persona grande. Ho imparato moltissimo da lui. Era molto creativo. Ricordo che quando era a lavoro non si poteva disturbare. Ma poi veniva fuori ed era una gioia". Depositaria delle sue invenzioni, Elettra non ha dubbi: "Il suo più grande merito è stato riuscire a salvare tante vite per mare. Io sono molto appassionata, è stato proprio lui a insegnarmi tutto in quegli anni a bordo della nave Elettra: i venti, a governare la barca. Oggi sono un vero marinaio - sorride -. La comunicazione senza fili inventata da mio padre ha permesso che tutte le navi e barche in difficoltà oggi possono chiamare aiuto e farsi soccorrere". E di tutti gli sviluppi che quell'invenzione ha avuto, sino a internet e la comunicazione globale, oggi cosa penserebbe Guglielmo Marconi? "Gli piacerebbe, ma alcune cose sono utilizzate in modo negativo e a questo sarebbe sicuramente molto contrario - risponde Elettra - Lui voleva salvare l'umanità, non distruggerla. Anche moralmente, vedi che succede con i telefonini, anche con l'Intelligenza artificiale. Sono grandi cose, ma bisogna stare attenti a come si usano". (ANSA). 2024-03-22T15:55:00+01:00 YVV-MAJ ANSA per CAMERA05 NS055

<https://trust.ansa.it/3f8f814cbe26de78233fce310c82fa3f7a52f7abe58206cda8cb99a7900e3f79>



22 marzo

**UDIOVISIVO: BORGONZONI, 'CON NUOVO TAX CREDIT INVESTIMENTI  
PER RACCONTARE GRANDI ITALIANI' =**

ADN0556 7 CUL 0 ADN CUL NAZ AUDIOVISIVO: BORGONZONI, 'CON NUOVO TAX CREDIT INVESTIMENTI PER RACCONTARE GRANDI ITALIANI' = Il sottosegretario oggi alla presentazione delle iniziative per i 150 anni dalla nascita di Guglielmo Marconi Roma, 22 mar. (Adnkronos) - Nel settore dell'audiovisivo "con il nuovo tax credit faremo un investimento enorme sui fondi dedicati a raccontare le storie di grandi italiani". Lo ha annunciato il sottosegretario alla Cultura, Lucia Borgonzoni, in occasione della conferenza stampa di presentazione delle iniziative, organizzate in occasione del 150° anniversario dalla nascita di Guglielmo Marconi, sottolineando che anche in questo settore le eccellenze italiane da valorizzare "sono tante. Noi siamo pieni di grandi italiani - ha affermato - che magari riscopriamo quando arriva una produzione americana che ce li racconta. Penso ad Amedeo Peter Giannino, italiano che ha fondato la Banca d'America o a Elvira Notari, grandissima imprenditrice dell'audiovisivo. Spesso - ha sottolinea Borgonzoni - siamo esterofili, in realtà ci dovremmo accorgere che il mondo guarda a noi perché tantissime invenzioni sono partite dall'Italia e tantissimi geni sono del nostro Paese", ha concluso. (Crm/Adnkronos) ISSN 2465 - 1222 22-MAR-24 13:40 NNNN

**AUDIOVISIVO: BORGONZONI, 'CON NUOVO TAX CREDIT INVESTIMENTI PER  
RACCONTARE GRANDI ITALIANI' =**

LAB0181 7 LAV 0 LAB LAV NAZ AUDIOVISIVO: BORGONZONI, 'CON NUOVO TAX CREDIT INVESTIMENTI PER RACCONTARE GRANDI ITALIANI' = Il sottosegretario oggi alla presentazione delle iniziative per i 150 anni dalla nascita di Guglielmo Marconi Roma, 22 mar. (Labitalia) - Nel settore dell'audiovisivo "con il nuovo tax credit faremo un investimento enorme sui fondi dedicati a raccontare le storie di grandi italiani". Lo ha annunciato il sottosegretario alla Cultura, Lucia Borgonzoni, in occasione della conferenza stampa di presentazione delle iniziative, organizzate in occasione del 150° anniversario dalla nascita di Guglielmo Marconi, sottolineando che anche in questo settore le eccellenze italiane da valorizzare "sono tante. Noi siamo pieni di grandi italiani - ha affermato - che magari riscopriamo quando arriva una produzione americana che ce li racconta. Penso ad Amedeo Peter Giannino, italiano che ha fondato la Banca d'America o a Elvira Notari, grandissima imprenditrice dell'audiovisivo. Spesso - ha sottolinea Borgonzoni - siamo esterofili, in realtà ci dovremmo accorgere che il mondo guarda a noi perché tantissime invenzioni sono partite dall'Italia e tantissimi geni sono del nostro Paese", ha concluso. (Red-Lab/Labitalia) ISSN 2499 - 3166 22-MAR-24 14:26 NNNN

**MARCONI: UN ANNO DI CELEBRAZIONI PER I 150 ANNI DALLA NASCITA  
DELL'INVENTORE DEL TELEGRAFO =**

ADN1009 7 CUL 0 ADN CUL NAZ MARCONI: UN ANNO DI CELEBRAZIONI PER I 150 ANNI DALLA NASCITA DELL'INVENTORE DEL TELEGRAFO = Si inizia il 24 aprile con la mostra 'Prove di trasmissione', in programma nel palazzo Rai di via Asiago a Roma Roma, 22 mar. (Adnkronos) - È stato l'inventore della telegrafia senza fili attraverso le onde radio, scoperta che gli valse il premio Nobel per la fisica nel 1909. Guglielmo MARCONI, lo scienziato che con le sue ricerche ha permesso la nascita del wireless e della radio, viene celebrato con una ricca serie di iniziative in occasione del 150esimo anniversario dalla nascita: una mostra, convegni, un francobollo commemorativo, un premio per l'innovazione scientifica e una fiction con Stefano Accorsi. Iniziative presentate alla Galleria d'Arte Moderna di Roma e organizzate dal Comitato per le Celebrazioni del 150esimo anniversario della nascita di Guglielmo MARCONI, che inizieranno il 24 aprile con l'esposizione Rai 'Prove di trasmissione', in programma nel palazzo di via Asiago a Roma. Occasione nella quale sarà esposta anche la cabina radio installata sulla nave laboratorio di MARCONI, la 'Elettra'. Il 25 aprile, giorno di nascita dello scienziato nato nel 1874, si terrà a Pontecchio MARCONI(Bologna) nella Villa Grifone, sede della Fondazione intitolata allo scienziato, la cerimonia per l'emissione e l'annullo filatelico del francobollo commemorativo. La Villa ospiterà anche una conferenza internazionale con il Premio Nobel per la Fisica Anne L'Huillier e Mark Clampin, direttore della Nasa. Conferenza che sarà preceduta da una messa celebrata dal Cardinale Matteo Zuppi, arcivescovo di Bologna e presidente della Conferenza Episcopale Italiana. Il 20 e il 21 maggio, poi, su Rai 1 andrà in onda la miniserie tv dedicata all'inventore, interpretato da Nicolas Maupas e da Stefano Accorsi, che sarà presentata in anteprima nel corso di due eventi in programma l'8 maggio a Roma e l'11 maggio a Bologna. "Mio padre è tutta la mia vita", ha detto Elettra MARCONI, figlia dello scienziato, che ha assistito alla conferenza esprimendo la sua felicità per le tante iniziative proposte fino al gennaio del 2025 quando, a Gedda in Arabia Saudita, verrà ricordato MARCONI nel corso del tour mondiale della nave scuola della Marina Militare. Ringraziando il Comitato MARCONI 150, Elettra MARCONI ha poi aggiunto: "Sono vicina a voi e sarò sempre presente". Per la sottosegretaria alla Cultura Lucia Borgonzoni, Guglielmo MARCONI "è un grandissimo genio, imprenditore, inventore, un grandissimo italiano che per troppo tempo è stato un po' dimenticato. E' l'uomo grazie al quale noi comunichiamo. E' giusto che orgogliosamente lo sappiano tutti gli italiani ed è giusto che tutti si appassionino a questa figura, un imprenditore dell'era moderna". (segue) (Crm/Adnkronos) ISSN 2465 - 1222 22-MAR-24 17:02 NNNN

Il ricordo del premio Nobel passerà dunque anche da una serie tv, 'MARCONI. L'uomo che ha connesso il mondo', una produzione Stand by me in collaborazione con Rai Fiction con la regia di Lucio Pellegrini. "MARCONI - ha affermato Giampaolo Rossi, direttore Generale di viale Mazzini, nel suo messaggio di saluto - ha connesso il mondo e grazie alla sua invenzione ha gettato le basi per quello che sarà un media dal fascino intramontabile che Rai ha il merito di aver reso negli anni un 'servizio pubblico' di riferimento, centrale nella quotidianità delle persone. Doveroso rendere omaggio a MARCONI e al suo genio e la presenza di Rai alle iniziative promosse dal Comitato Nazionale per le celebrazioni del 150esimo anniversario dalla nascita del fisico Premio Nobel ci guidano nel percorso di sviluppo di un mezzo così trasversale e innovativo. Grazie alla radio rinnoviamo quotidianamente la nostra missione di Servizio Pubblico e, grazie ai suoi linguaggi, arricchiamo il nostro racconto dell'immaginario collettivo, attuale e soprattutto futuro". Il calendario degli appuntamenti continua il 20 luglio in piazza Maggiore a Bologna quando, durante il festival promosso dalla Cineteca del capoluogo emiliano 'Sotto le stelle del cinema', è previsto uno spettacolo multimediale dedicato a MARCONI che fonde cinema, teatro e danza, con immagini storiche animate e contributi inediti. Eventi in Italia e all'estero sono in calendario poi per la Giornata Mondiale dedicata a Guglielmo MARCONI, che ricorrerà il prossimo 26 settembre, realizzati in collaborazione con il Maeci e con gli Istituti Italiani di Cultura. Il Vive-Vittoriano e Palazzo Venezia a Roma darà il via poi alla mostra sull'uomo MARCONI, le sue scoperte, la sua avventura imprenditoriale. Esposizione che farà tappa anche a Bologna dove tornerà quest'anno, il 25 e il 26 ottobre, il MARCONI Prize, considerato il più prestigioso premio a livello mondiale nel campo dell'Ict, di fatto il Nobel delle telecomunicazioni. Inoltre, è previsto un momento istituzionale al Senato della Repubblica in ricordo della nomina a Senatore a Vita di MARCONI e anche eventi in collaborazione con Automobile Club d'Italia. Nel programma di celebrazioni, previsti inoltre convegni scientifici e divulgativi, attività di promozione nelle scuole, podcast e supporti multimediali e tecnico-scientifici per la diffusione delle invenzioni del Premio Nobel tra i più giovani. Per quanto riguarda le attività internazionali, eventi ci saranno anche a Osaka in Giappone, a Londra in collaborazione con la Bbc, a New York, Rio de Janeiro, Sidney, Gedda e Barcellona. (Crm/Adnkronos) ISSN 2465 - 1222 22-MAR-24 17:02 NNNN

**MARCONI: LA FIGLIA ELETTRA, 'IL SUO CONTRIBUTO PIU' GRANDE?  
SALVARE VITE IN MARE' =**

ADN1022 7 CUL 0 ADN CUL NAZ MARCONI: LA FIGLIA ELETTRA, 'IL SUO CONTRIBUTO PIU' GRANDE? SALVARE VITE IN MARE' = Roma, 22 mar. (Adnkronos) - Il contributo più grande offerto all'umanità, al di là del premio

Nobel del 1909 per la Fisica e delle scoperte che hanno cambiato il modo di comunicare, è stato quello di "salvare le vite umane per mare". Prima delle invenzioni di MARCONI "i naufraghi e le navi in difficoltà non potevano chiamare aiuti, adesso possono invece chiamare i soccorsi". Elettra Giovanelli MARCONI, figlia del Premio Nobel, non ha dubbi: è questa la 'scoperta' più significativa dell'inventore della telegrafia senza fili. Protagonista durante la presentazione delle iniziative per le celebrazioni del 150esimo anniversario dalla nascita di MARCONI che si è tenuta oggi alla Gnam di Roma, la figlia Elettra parlando con i giornalisti propone un quadro più personale del papà. Un uomo con cui ha vissuto a bordo della nave che porta il suo nome sulla quale lo scienziato faceva i suoi esperimenti. Una nave "che era la nostra casa, eravamo sempre a bordo. Giocava con me, era affettuoso, ascoltava le domande che gli facevo, mi trattava come una persona grande. Ho imparato moltissimo da lui. Era sempre al lavoro", racconta Elettra. Cosa direbbe Guglielmo MARCONI del mondo di oggi diventato sempre più interconnesso e globalizzato? "Sarebbe felice del progresso, ma alcune cose sono usate male. Mio padre utilizzava le invenzioni per salvare l'umanità e non per distruggerla". La figlia di MARCONI apprezza le iniziative messe in campo per i 150 anni dalla nascita. L'evento al quale non mancherà, dice Elettra MARCONI, "sarà quello che si svolgerà a Sasso MARCONI il 25 aprile", giorno della nascita dello scienziato bolognese. (Crm/Adnkronos) ISSN 2465 - 1222 22-MAR-24 17:06 NNNN



22 marzo

**Marconi: mostra, convegni e francobollo commemorativo per 150 anni**

Marconi: mostra, convegni e francobollo commemorativo per 150 anni Roma, 22 mar. (LaPresse) - Una mostra, convegni, un francobollo commemorativo, un premio per l'innovazione scientifica e una fiction. Sono solo alcune delle iniziative promosse dal Comitato Nazionale per le celebrazioni del 150° anniversario dalla nascita di Guglielmo Marconi, presentate oggi durante la conferenza stampa che si è svolta alla Galleria Nazionale d'Arte Moderna e Contemporanea di Roma. Alla conferenza hanno partecipato Lucia Borgonzoni, Sottosegretario alla Cultura; Giulia Fortunato, Presidente della Fondazione Marconi e del Comitato Nazionale per le celebrazioni del 150° anniversario dalla nascita di Guglielmo Marconi; Simona Casonato, Curatrice Museo Nazionale Scienza e Tecnologia Leonardo da Vinci; Helga Cossu, Direttore Generale Fondazione Leonardo, Civiltà delle macchine; Giovanni Paoloni, Storico della scienza e docente di archivistica alla Sapienza Università di Roma; Alessandro Vanelli Coralli, Professore ordinario di Ingegneria dell'Energia Elettrica e dell'Informazione "Guglielmo Marconi" presso l'Università Alma Mater Studiorum di Bologna. Hanno portato il loro saluto introduttivo e di chiusura Renata Cristina Mazzantini, Direttrice della Galleria Nazionale d'Arte Moderna e Contemporanea di Roma, e la Principessa Elettra Marconi, Presidente onorario del Comitato Nazionale. Hanno voluto portare i propri saluti, con un messaggio scritto, Giampaolo Rossi, Direttore Generale RAI e, con un video-messaggio, Antonella Polimeni, Rettore Università degli Studi "La Sapienza" di Roma. Nato a Bologna il 25 aprile 1874, Guglielmo Marconi con le sue intuizioni ha scritto la storia. A lui si deve non solo l'invenzione della telegrafia senza fili attraverso le onde radio, che gli valse il Premio Nobel per la fisica nel 1909, ma anche la nascita del wireless, della radio e della comunicazione senza confini. Proprio in occasione del 150° anniversario dalla nascita, il Ministero della Cultura ha istituito un Comitato Nazionale per la promozione di manifestazioni in Italia e all'estero mirate a valorizzarne la figura. "Per aver saputo anticipare il futuro, imprimendo con le sue intuizioni di scienziato e le sue abilità di imprenditore una svolta alla storia, in questo anno di celebrazioni speciali e non solo il Premio Nobel Guglielmo Marconi merita di essere ricordato quale italiano tra i più illustri, in Italia e all'estero. Un obiettivo che mi vede da sempre in prima linea, sin dai tempi in cui ero consigliere comunale a Bologna e poi anche da senatrice. Ricordo il disegno di legge depositato in Parlamento nel 2021" dichiara il Sottosegretario alla Cultura Lucia Borgonzoni, che prosegue: "Istituito dal Ministero della Cultura, il Comitato Nazionale ha messo a punto un programma finalizzato proprio al raggiungimento di questo obiettivo. Sono convinta che le iniziative promosse sapranno dare all'inventore bolognese il risalto che merita, coinvolgendo vecchi e nuovi appassionati di tutto il mondo e catturando l'attenzione dei più giovani. Per celebrarne figura ed eredità - fa sapere sempre la Senatrice - fondi MiC saranno investiti oltre che per la realizzazione di un Museo della comunicazione dedicato a Marconi a Villa Aldini, a Bologna, anche per il recupero e la valorizzazione di un luogo simbolo della vita di Marconi qual è Villa Griffone, a Sasso Marconi nel Bolognese". Così Giulia Fortunato, Presidente del Comitato Nazionale: "Marconi, insieme a

Galileo, è l'inventore e scienziato italiano più celebrato e conosciuto all'estero: un valore intangibile straordinario che abbiamo il dovere morale di esaltare per attivare sinergie che portino anche a modelli collaborativi per il futuro. Il Comitato Nazionale è impegnato nella promozione di un importante complesso di iniziative, nelle prossime settimane valuterà le richieste di patrocinio e contributo che perverranno, secondo le linee guida approvate dal Comitato stesso e pubblicate sul sito web ufficiale. Il mio auspicio è che la figura di Guglielmo Marconi, di quel giovane ragazzo di 21 anni che cambiò il mondo, possa essere di ispirazione e visione per i nostri giovani, che senza timore perseguano i propri sogni, inclinazioni e ambizioni e che qualcuno di loro si appassioni alla vicenda marconiana anche approfondendo studi e ricerche."Giampaolo Rossi, Direttore Generale RAI, nel suo messaggio di saluto afferma: "Marconi ha connesso il mondo e grazie alla sua invenzione ha gettato le basi per quello che sarà un media dal fascino intramontabile che Rai ha il merito di aver reso negli anni un "servizio pubblico" di riferimento, centrale nella quotidianità delle persone. Doveroso rendere omaggio a Marconi e al suo genio e la presenza di Rai alle iniziative promosse dal Comitato Nazionale per le celebrazioni del 150° anniversario dalla nascita del fisico Premio Nobel ci guidano nel percorso di sviluppo di un mezzo così trasversale e innovativo. Grazie alla Radio rinnoviamo quotidianamente la nostra missione di Servizio Pubblico e, grazie ai suoi linguaggi, arricchiamo il nostro racconto dell'immaginario collettivo, attuale e soprattutto futuro". Tra le iniziative organizzate dal Comitato Nazionale per il 150° anniversario dalla nascita di Guglielmo Marconi attese nei prossimi mesi si segnala ad esempio l'emissione di un francobollo commemorativo, che sarà presentato il 25 aprile a Villa Griffone, a Pontecchio Marconi (Bologna).(Segue). ART NG01 sid 221655 MAR 24

## **Guglielmo Marconi, presentate iniziative per i 150 anni da nascita**

Guglielmo Marconi, presentate iniziative per i 150 anni da nascita Una mostra, convegni, francobollo commemorativo e una fiction Roma, 22 mar. (askanews) - Una mostra, convegni, un francobollo commemorativo, un premio per l'innovazione scientifica e una fiction. Sono solo alcune delle iniziative promosse dal Comitato Nazionale per le celebrazioni del 150° anniversario dalla nascita di Guglielmo Marconi, presentate alla conferenza stampa che si è svolta alla Galleria Nazionale d'Arte Moderna e Contemporanea di Roma. "Per aver saputo anticipare il futuro, imprimendo con le sue intuizioni di scienziato e le sue abilità di imprenditore una svolta alla storia, in questo anno di celebrazioni speciali e non solo il Premio Nobel Guglielmo Marconi merita di essere ricordato quale italiano tra i più illustri, in Italia e all'estero. Un obiettivo che mi vede da sempre in prima linea, sin dai tempi in cui ero consigliere comunale a Bologna e poi anche da senatrice. Ricordo il disegno di legge depositato in Parlamento nel 2021" dichiara il Sottosegretario alla Cultura Lucia Borgonzoni, che prosegue: "Istituito dal Ministero della Cultura, il Comitato Nazionale ha messo a punto un programma finalizzato proprio al raggiungimento di questo obiettivo. Sono convinta che le iniziative promosse sapranno dare all'inventore bolognese il risalto che merita, coinvolgendo vecchi e nuovi appassionati di tutto il mondo e catturando l'attenzione dei più giovani. Per celebrarne figura ed eredità - fa sapere sempre la Senatrice - fondi MiC saranno investiti oltre che per la realizzazione di un Museo della comunicazione dedicato a Marconi a Villa Aldini, a Bologna, anche per il recupero e la valorizzazione di un luogo simbolo della vita di Marconi qual è Villa Griffone, a Sasso Marcon nel Bolognese". Così Giulia Fortunato, Presidente del Comitato Nazionale: "Marconi, insieme a Galileo, è l'inventore e scienziato italiano più celebrato e conosciuto all'estero: un valore intangibile straordinario che abbiamo il dovere morale di esaltare per attivare sinergie che portino anche a modelli collaborativi per il futuro. Il Comitato Nazionale è impegnato nella promozione di un importante complesso di iniziative, nelle prossime settimane valuterà le richieste di patrocinio e contributo che perverranno, secondo le linee guida approvate dal Comitato stesso e pubblicate sul sito web ufficiale. Il mio auspicio è che la figura di Guglielmo Marconi, di quel giovane ragazzo di 21 anni che cambiò il mondo, possa essere di ispirazione e visione per i nostri giovani, che senza timore perseguano i propri sogni, inclinazioni e ambizioni e che qualcuno di loro si appassioni alla vicenda marconiana anche approfondendo studi e ricerche."

Giampaolo Rossi, Direttore Generale RAI, nel suo messaggio di saluto afferma: "Marconi ha connesso il mondo e grazie alla sua invenzione ha gettato le basi per quello che sarà un media dal fascino intramontabile che Rai ha il merito di aver reso negli anni un "servizio pubblico" di riferimento, centrale nella quotidianità delle persone. Doveroso rendere omaggio a Marconi e al suo genio e la presenza di Rai alle iniziative promosse dal Comitato Nazionale per le celebrazioni del 150° anniversario dalla nascita del fisico Premio Nobel ci guidano nel percorso di sviluppo di un mezzo così trasversale e innovativo. Grazie alla Radio rinnoviamo quotidianamente la nostra missione di Servizio Pubblico e, grazie ai suoi linguaggi, arricchiamo il nostro racconto dell'immaginario collettivo, attuale e soprattutto futuro". Tra le iniziative organizzate dal Comitato Nazionale per il 150° anniversario dalla nascita di Guglielmo Marconi attese nei prossimi mesi si segnala ad esempio l'emissione di un francobollo commemorativo, che sarà presentato il 25 aprile a Villa Griffone, a Pontecchio Marconi (Bologna). Sede della Fondazione Guglielmo Marconi, sempre nel giorno dei 150 anni dalla nascita di Marconi, Villa Griffone ospiterà una conferenza internazionale con la Premio Nobel per la Fisica Anne L'Huillier e Mark Clampin, Direttore Nasa. Ancora, il 20 e il 21 maggio su Rai 1 andrà in onda la miniserie tv dedicata all'inventore, interpretato da Nicolas Maupas e Stefano Accorsi, che sarà presentata in anteprima nel corso di due eventi in programma l'8 maggio a Roma e l'11 maggio a Bologna. Il 20 luglio in Piazza Maggiore a Bologna durante il festival promosso dalla Cineteca di Bologna "Sotto le stelle del cinema" grande attesa per lo spettacolo multimediale che fonde cinema, teatro e danza, con immagini storiche animate e contributi inediti. Eventi in Italia e all'estero sono in calendario poi per la Giornata Mondiale dedicata a Guglielmo Marconi, che ricorrerà il prossimo 26 settembre, realizzati in collaborazione con il MAECI e gli Istituti Italiani di Cultura, mentre il VIVE-Vittoriano e Palazzo Venezia a Roma darà il via alla mostra sull'uomo Marconi, le sue scoperte, la sua avventura imprenditoriale, esposizione che farà tappa anche a Bologna. E a Bologna tornerà quest'anno il 25 e il 26 ottobre il Marconi Prize, considerato il più prestigioso premio a livello mondiale nel campo dell'ICT, di fatto il Nobel delle telecomunicazioni. Inoltre, previsto un momento istituzionale al Senato della Repubblica in ricordo della nomina a Senatore a Vita di Marconi e anche eventi in collaborazione con Automobile Club d'Italia. Nel programma di celebrazioni previsti inoltre convegni scientifici e divulgativi, attività di promozione nelle scuole, podcast e supporti multimediali e tecnico-scientifici per la diffusione delle invenzioni del Premio Nobel tra i più giovani. Per quanto riguarda le attività internazionali, eventi ci saranno anche a Osaka in Giappone, a Londra in collaborazione con la BBC, a New York, Rio de Janeiro, Sidney e Gedda nonché a Barcellona. Il programma delle celebrazioni con gli eventi citati e quelli in via di definizione sarà consultabile sul sito [www.marconi150.it](http://www.marconi150.it). Ssa 20240322T170651



22 marzo

### **Audiovisivo, Borgonzoni: con nuovo tax credit fondi per raccontare i grandi italiani**

Audiovisivo, Borgonzoni: con nuovo tax credit fondi per raccontare i grandi italiani (AgenziaCULT) - Roma, 22 mar - Le eccellenze italiane da valorizzare "sono tante, anche per quanto riguarda l'audiovisivo con il nuovo tax credit faremo un investimento enorme sui fondi dedicati proprio a raccontare le storie di grandi italiani." Lo ha detto la sottosegretaria al MiC, Lucia Borgonzoni, a margine della conferenza stampa di presentazione delle iniziative organizzate in occasione del 150mo **anniversario** dalla nascita di Guglielmo **Marconi**. "Noi siamo pieni di grandi italiani che poi magari riscopriamo quando arriva una produzione americana che ce li racconta. Penso ad Amadeo Peter Giannini o a Elvira Notari: spesso siamo estero-fili, in realtà ci dovremmo accorgere che il mondo guarda a noi perché tantissime invenzioni sono partite dall'Italia e tantissimi geni sono del nostro Paese".(nlN) 20240322T112617Z

### **Cinema, Borgonzoni: al lavoro su tax credit per aumentare sempre più la qualità**

Cinema, Borgonzoni: al lavoro su tax credit per aumentare sempre più la qualità (AgenziaCULT) - Roma, 22 mar - L'anno scorso grazie a Cinema Revolution "abbiamo avuto un'estate incredibile, mai così tanti spettatori in sala da quando c'è Cinetel: così faremo anche la prossima estate". Lo ha detto la sottosegretaria al MiC, Lucia Borgonzoni, a margine della conferenza stampa di presentazione delle iniziative organizzate in occasione del 150° anniversario dalla nascita di Guglielmo Marconi. "Stiamo lavorando sul tax credit per aumentare sempre di più la qualità del nostro grande cinema".(nlN) 20240322T113458Z

### **Guglielmo Marconi, Borgonzoni: grande italiano che va riscoperto**

Guglielmo Marconi, Borgonzoni: grande italiano che va riscoperto (AgenziaCULT) - Roma, 22 mar - "Sono tantissimi gli eventi dedicati a Guglielmo Marconi, cercheremo di arrivare al largo pubblico con iniziative volte

a raccontare Marconi anche ai bambini e ai ragazzi; ci saranno poi incontri altamente scientifici. È un grande italiano che va riscoperto, dimenticato per troppo tempo perché tutti conosciamo il nome Marconi però in realtà le nuove generazioni non sanno cosa ha inventato Marconi. Noi comunichiamo perché c'è stato Guglielmo Marconi e le sue invenzioni". Lo ha detto la sottosegretaria al MiC, Lucia Borgonzoni, a margine della conferenza stampa di presentazione delle iniziative organizzate in occasione del 150° anniversario dalla nascita di Guglielmo Marconi. "Faremo il possibile per ricordarlo in quest'anno e anche oltre, non solo in Italia ma anche all'estero".(nlN) 20240322T113723Z

### **Guglielmo Marconi, Polimeni (La Sapienza): simbolo del genio italiano**

Guglielmo Marconi, Polimeni (La Sapienza): simbolo del genio italiano (AgenziaCULT) - Roma, 22 mar - "Potremmo definire Guglielmo Marconi un simbolo del genio italiano contemporaneo, uno dei più grandi talenti espressi dal paese e dalla sua unità". Così la rettrice dell'Università La Sapienza di Roma, Antonella Polimeni, in un messaggio inviato in occasione della conferenza stampa di presentazione delle iniziative organizzate in occasione del 150° anniversario dalla nascita di Marconi. "Dei molteplici aspetti delle sue invenzioni e del contributo che ha dato all'innovazione, allo sviluppo tecnologico, segnando fortemente il secolo scorso, sono sicura ne parleranno compiutamente tutti gli autorevoli relatori presenti. Da rettrice, accademica e scienziata permettetemi di evidenziare quello che a mio avviso è uno degli aspetti più fortemente rilevanti e uno dei maggiori tratti di modernità che caratterizzano Marconi e che lo rende un esempio anche per l'Università. Marconi è stato colui che tra i primi ha applicato quello che oggi definiamo trasferimento tecnologico. Il trasferimento tecnologico è quel processo attraverso il quale conoscenze, tecnologie, metodi di produzione, prototipi, servizi e attività produttive sviluppati da università, enti di ricerca pubblici e privati, possono essere resi accessibili a un'ampia gamma di utenti che possono poi ulteriormente andare a sviluppare per creare nuovi prodotti, processi, applicazioni, materiali o servizi. Senza alcun dubbio il mondo di oggi non sarebbe lo stesso senza i suoi studi e le sue applicazioni sulle telecomunicazioni tramite onde radio, senza i suoi prototipi di sistemi di trasmissione wireless, ecco perché aderisco veramente con piacere a queste celebrazioni che oggi andiamo a presentare auspicando che si valorizzi il meglio dei contributi che l'insigne Premio Nobel ci ha lasciato e affinché lo scienziato Guglielmo Marconi, la sua curiosità, il suo genio innovatore che lo spinse ad operare da autodidatta sin da giovanissimo, possa essere un modello per le nostre ragazze e per i nostri ragazzi".(nlN) 20240322T114834Z

### **Guglielmo Marconi, Fondazione Leonardo: contributi e supporto a**



## **celebrazioni**

Guglielmo Marconi, Fondazione Leonardo: contributi e supporto a celebrazioni (AgenziaCULT) - Roma, 22 mar - "In occasione della ricorrenza dei 150 anni dalla nascita di Guglielmo Marconi è importante sottolineare il valore culturale e scientifico di tutte le iniziative che metteranno in evidenza il genio e l'intraprendenza dell'inventore italiano. Leonardo e Fondazione Leonardo vogliono - in questo contesto - dare il proprio contributo e il proprio supporto avanzando iniziative importanti per dare forza a tutti gli aspetti che hanno plasmato il lavoro e la vita di Marconi, attraverso l'Innovazione, la Ricerca e la Scienza". Lo ha dichiarato Helga Cossu, Direttore generale di Fondazione Leonardo, Civiltà delle macchine, intervenendo alla conferenza stampa di presentazione delle iniziative organizzate in occasione del 150esimo anniversario della nascita di Guglielmo Marconi. "Fondazione Leonardo, inoltre, grazie al suo nuovo CPMM, potrà anche creare tutta una serie di contributi multimediali che rafforzeranno il racconto e la narrazione del Marconi ideatore e soprattutto del Marconi pioniere di nuove tecnologie grazie anche ai suoi esperimenti sulla radiofonia. In questo caso è centrale il ruolo storico dell'Elettra, la famosa nave-laboratorio che rappresenta e che segna uno dei periodi più interessanti nella vita dello stesso Marconi e che è stata smantellata nel dopoguerra. La poppa della nave oggi si trova nel centro Spaziale del Fucino. Leonardo e Fondazione Leonardo sono orgogliosi di mettere a disposizione le proprie risorse e il proprio know-how a favore di questa iniziativa improntata sul mondo della Tecnologia e della Scienza e in generale a favore di una divulgazione ampia, efficace e aperta a tutti".(nlN) 20240322T120305Z

## **Guglielmo Marconi, Borgonzoni: da MiC risorse per Villa Griffone e Villa Aldini**

Guglielmo Marconi, Borgonzoni: da MiC risorse per Villa Griffone e Villa Aldini (AgenziaCULT) - Roma, 22 mar - "Abbiamo già stanziato 200mila euro per lavori di somma urgenza a Villa Griffone, a Pontecchio Marconi (Bologna), a cui destineremo altri 3 milioni per lavori di restauro e valorizzazione. Fondi che si vanno a sommare agli altri 4 milioni di euro per fare a Villa Aldini a Bologna un museo che parli di scienza e che richiami l'attenzione internazionale e anche dei turisti, a lui dedicato". Lo ha detto la sottosegretaria al MiC, Lucia Borgonzoni, intervenendo alla conferenza stampa di presentazione delle iniziative organizzate in occasione del 150° anniversario dalla nascita di Guglielmo Marconi.(nlN) 20240322T120922Z

## **Guglielmo Marconi: presentate le iniziative per il 150mo anniversario dalla nascita**

Guglielmo Marconi: presentate le iniziative per il 150mo anniversario dalla nascita (AgenziaCULT) - Roma, 22 mar - Una mostra, convegni, un francobollo commemorativo, un premio per l'innovazione scientifica e una fiction. Sono solo alcune delle iniziative promosse dal Comitato Nazionale per le celebrazioni del 150° anniversario dalla nascita di Guglielmo Marconi, presentate oggi durante la conferenza stampa che si è svolta alla Galleria Nazionale d'Arte Moderna e Contemporanea di Roma. Alla conferenza hanno partecipato Lucia Borgonzoni, Sottosegretario alla Cultura; Giulia Fortunato, Presidente della Fondazione Marconi e del Comitato Nazionale per le celebrazioni del 150° anniversario dalla nascita di Guglielmo Marconi; Simona Casonato, Curatrice Museo Nazionale Scienza e Tecnologia Leonardo da Vinci; Helga Cossu, Direttore Generale Fondazione Leonardo, Civiltà delle macchine; Giovanni Paoloni, Storico della scienza e docente di archivistica alla Sapienza Università di Roma; Alessandro Vanelli Coralli, Professore ordinario di Ingegneria dell'Energia Elettrica e dell'Informazione "Guglielmo Marconi" presso l'Università Alma Mater Studiorum di Bologna. Hanno portato il loro saluto introduttivo e di chiusura Renata Cristina Mazzantini, Direttrice della Galleria Nazionale d'Arte Moderna e Contemporanea di Roma, e la Principessa Elettra Marconi, Presidente onorario del Comitato Nazionale. Hanno voluto portare i propri saluti, con un messaggio scritto, Giampaolo Rossi, Direttore Generale RAI e, con un video-messaggio, Antonella Polimeni, Rettore Università degli Studi "La Sapienza" di Roma. Nato a Bologna il 25 aprile 1874, Guglielmo Marconi con le sue intuizioni ha scritto la storia. A lui si deve non solo l'invenzione della telegrafia senza fili attraverso le onde radio, che gli valse il Premio Nobel per la fisica nel 1909, ma anche la nascita del wireless, della radio e della comunicazione senza confini. Proprio in occasione del 150° anniversario dalla nascita, il Ministero della Cultura ha istituito un Comitato Nazionale per la promozione di manifestazioni in Italia e all'estero mirate a valorizzarne la figura.(nlN) (segue) 20240322T124453Z

LUCIA BORGONZONI "Per aver saputo anticipare il futuro, imprimendo con le sue intuizioni di scienziato e le sue abilità di imprenditore una svolta alla storia, in questo anno di celebrazioni speciali e non solo il Premio Nobel Guglielmo Marconi merita di essere ricordato quale italiano tra i più illustri, in Italia e all'estero. Un obiettivo che mi vede da sempre in prima linea, sin dai tempi in cui ero consigliere comunale a Bologna e poi anche da senatrice. Ricordo il disegno di legge depositato in Parlamento nel 2021" dichiara il Sottosegretario alla Cultura Lucia Borgonzoni, che prosegue: "Istituito dal Ministero della Cultura, il Comitato Nazionale ha messo a punto un programma finalizzato proprio al raggiungimento di questo obiettivo. Sono convinta che le iniziative promosse sapranno dare all'inventore bolognese il risalto che merita, coinvolgendo vecchi e nuovi appassionati di tutto il mondo e catturando



l'attenzione dei più giovani. Per celebrarne figura ed eredità - fa sapere sempre la Senatrice - fondi MiC saranno investiti oltre che per la realizzazione di un Museo della comunicazione dedicato a Marconi a Villa Aldini, a Bologna, anche per il recupero e la valorizzazione di un luogo simbolo della vita di Marconi qual è Villa Griffone, a Sasso Marconinel Bolognese". Così Giulia Fortunato, Presidente del Comitato Nazionale: "Marconi, insieme a Galileo, è l'inventore e scienziato italiano più celebrato e conosciuto all'estero: un valore intangibile straordinario che abbiamo il dovere morale di esaltare per attivare sinergie che portino anche a modelli collaborativi per il futuro. Il Comitato Nazionale è impegnato nella promozione di un importante complesso di iniziative, nelle prossime settimane valuterà le richieste di patrocinio e contributo che perverranno, secondo le linee guida approvate dal Comitato stesso e pubblicate sul sito web ufficiale. Il mio auspicio è che la figura di Guglielmo Marconi, di quel giovane ragazzo di 21 anni che cambiò il mondo, possa essere di ispirazione e visione per i nostri giovani, che senza timore perseguano i propri sogni, inclinazioni e ambizioni e che qualcuno di loro si appassioni alla vicenda marconiana anche approfondendo studi e ricerche." GIAMPAOLO ROSSI Giampaolo Rossi, Direttore Generale RAI, nel suo messaggio di saluto afferma: "Marconi ha connesso il mondo e grazie alla sua invenzione ha gettato le basi per quello che sarà un media dal fascino intramontabile che Rai ha il merito di aver reso negli anni un "servizio pubblico" di riferimento, centrale nella quotidianità delle persone. Doveroso rendere omaggio a Marconi e al suo genio e la presenza di Rai alle iniziative promosse dal Comitato Nazionale per le celebrazioni del 150° anniversario dalla nascita del fisico Premio Nobel ci guidano nel percorso di sviluppo di un mezzo così trasversale e innovativo. Grazie alla Radio rinnoviamo quotidianamente la nostra missione di Servizio Pubblico e, grazie ai suoi linguaggi, arricchiamo il nostro racconto dell'immaginario collettivo, attuale e soprattutto futuro".(nlN) (segue) 20240322T124453Z

LE INIZIATIVE Tra le iniziative organizzate dal Comitato Nazionale per il 150° anniversario dalla nascita di Guglielmo Marconi attese nei prossimi mesi si segnala ad esempio l'emissione di un francobollo commemorativo, che sarà presentato il 25 aprile a Villa Griffone, a Pontecchio Marconi(Bologna). Sede della Fondazione Guglielmo Marconi, sempre nel giorno dei 150 anni dalla nascita di Marconi, Villa Griffone ospiterà una conferenza internazionale con la Premio Nobel per la Fisica Anne L'Huillier e Mark Clampin, Direttore Nasa. Ancora, il 20 e il 21 maggio su Rai 1 andrà in onda la miniserie tv dedicata all'inventore, interpretato da Nicolas Maupas e Stefano Accorsi, che sarà presentata in anteprima nel corso di due eventi in programma l'8 maggio a Roma e l'11 maggio a Bologna. Il 20 luglio in Piazza Maggiore a Bologna durante il festival promosso dalla Cineteca di Bologna "Sotto le stelle del cinema" grande attesa per lo spettacolo multimediale che fonde cinema, teatro e danza, con

immagini storiche animate e contributi inediti. Eventi in Italia e all'estero sono in calendario poi per la Giornata Mondiale dedicata a Guglielmo Marconi, che ricorrerà il prossimo 26 settembre, realizzati in collaborazione con il MAECI e gli Istituti Italiani di Cultura, mentre il VIVE-Vittoriano e Palazzo Venezia a Roma darà il via alla mostra sull'uomo Marconi, le sue scoperte, la sua avventura imprenditoriale, esposizione che farà tappa anche a Bologna. E a Bologna tornerà quest'anno il 25 e il 26 ottobre il Marconi Prize, considerato il più prestigioso premio a livello mondiale nel campo dell'ICT, di fatto il Nobel delle telecomunicazioni. Inoltre, previsto un momento istituzionale al Senato della Repubblica in ricordo della nomina a Senatore a Vita di Marconi e anche eventi in collaborazione con Automobile Club d'Italia. Nel programma di celebrazioni previsti inoltre convegni scientifici e divulgativi, attività di promozione nelle scuole, podcast e supporti multimediali e tecnico-scientifici per la diffusione delle invenzioni del Premio Nobel tra i più giovani. Per quanto riguarda le attività internazionali, eventi ci saranno anche a Osaka in Giappone, a Londra in collaborazione con la BBC, a New York, Rio de Janeiro, Sidney e Gedda nonché a Barcellona.(nlN) 20240322T124453Z



22 marzo

### **Gli appuntamenti di oggi a Roma e nel Lazio (6)**

NOVA0009 3 CRO 1 NOV Gli appuntamenti di oggi a Roma e nel Lazio (6) Roma, 22 mar - (Nova) - - Presentazione delle iniziative organizzate in occasione del 150mo anniversario dalla nascita di Guglielmo Marconi, promosse dal Comitato Nazionale per le Celebrazioni. Interverranno alla conferenza stampa: Lucia Borgonzoni, Sottosegretario al Ministero della Cultura; Simona Casonato, Curatrice Museo Nazionale Scienza e Tecnologia Leonardo da Vinci; Elga Cossu, Direttore Generale Fondazione Leonardo, Civiltà delle macchine; Giulia Fortunato, Presidente della Fondazione Marconi e del Comitato per le celebrazioni dei 150 anni dalla nascita di Guglielmo Marconi; Elettra Marconi, Presidente onoraria della Fondazione Marconi; Renata Cristina Mazzantini, Direttrice della Galleria Nazionale d'Arte moderna e contemporanea di Roma; Giovanni Paoloni, Storico della scienza e docente di archivistica alla Sapienza Università di Roma; Antonella Polimeni, Rettore Università degli Studi "La Sapienza", di Roma; Giampaolo Rossi, Direttore Generale Rai; Alessandro Vanelli Coralli, Professore ordinario di Ingegneria dell'Energia Elettrica e dell'Informazione "Guglielmo Marconi" presso l'Università Alma Mater Studiorum di Bologna. Roma, Galleria Nazionale d'Arte Moderna e Contemporanea, viale delle Belle Arti, 131 (ore 11)

**QUOTIDIANI**

## C'è l'app per scoprire i tesori tra i monti e il viaggio in 8 tappe tra portici e colline

di **Sabrina Camonchia**

Caccia al tesoro e quiz, visite guidate e passeggiate. Per scoprire i tesori della città e le botteghe storiche dell'Appennino. A partire da una app che, pensata per famiglie e bimbi, punta «a far conoscere e valorizzare l'economia di prossimità, quella dei piccoli borghi, delle zone montane e collinari, quelle realtà economiche e turistiche più legate alla tradizione, alla storia e all'identità profonda dei nostri territori», raccontano Marco Panieri (Città Metropolitana) e Valentina Cuppi (Unione Comuni Appennino). «Tesorì tra i monti» ha due protagonisti che guidano gli utenti nelle 32 botteghe dei 16 comuni, da Camugnano a Marzabotto fino a Castel di Casio. Baby Tasso e Nonno Tasso propongono giochi e domande sulle attività che da anni lavorano in Appennino: negozi di alimentari e botteghe artigianali. Chi risponde in modo corretto colleziona timbri coi quali si potrà vincere un premio da ritira-

re a ExtraBo, in piazza del Nettuno: i primi 50 che completeranno il Passaporto delle botteghe avranno anche una cesta da picnic con prodotti tipici dell'Appennino (in palio anche le borracce Hera che è sponsor). L'app, legata a Google Maps, si attiva solo quando le persone sono davanti alle botteghe storiche in mappa. Organizzata dall'Unione dei Comuni dell'Appennino Bolognese e dall'Unione Savena-Idice, «Tesorì tra i monti» è arricchita anche da pillole sui luoghi più suggestivi dei comuni. Allo stesso modo, la rassegna «Ama Bologna» offre 8 tappe «per chi ama viaggiare tra portici e colline nel nome del turismo di prossimità», spiegano le organizzatrici Beatrice di Pisa e Giovanna Fiorentini. La quarta edizione, che parte il 10 aprile dal Cenobio di San Vittore, porterà i visitatori anche in luoghi solitamente chiusi al pubblico come Villa Scarani, una dimora patrizia del '700, lungo via dell'Osservanza, con una vista su Bologna (9 maggio). O all'Istituto

delle sordomute povere di via della Braina (23 maggio), dove il tempo sembra essersi cristallizzato. In calendario, ci sono anche le visite alla Certosa (11 aprile) e all'Oratorio di San Rocco, in fondo al Pratello: qui da ammirare sono gli affreschi degli allievi dei Carracci (17 aprile). A guidare gli appuntamenti è Anna Brini, esperta conoscitrice del territorio. Si omaggia anche Guglielmo Marconi, nell'anno in cui si celebra il suo 150° anniversario della nascita, con una gita a Villa Griffone a Pontecchio. Aspettando la programmazione estiva, «Ama Bologna» ha già aperto le iscrizioni. Occorre affrettarsi perché i posti a disposizione sono qualche decina (335.7231625). La rassegna è sostenuta da Bcc Felsinea, Confabitare e Sogese, oltre che da Ascom: «Questa è la strada giusta non solo per attrarre turisti, ma anche per fare divulgazione storica del nostro patrimonio», dice il direttore Tonelli.

ORIPRODUZIONE RISERVATA



La villa di Marconi inserita nelle 8 tappe di «Ama Bologna»



**Libero**

Dir. Resp.: Mario Sechi

Tiratura: 23.723 Diffusione: 64.315 Lettori: 203.000

23 marzo

## Tutto su Guglielmo Marconi

Una mostra, convegni, un francobollo commemorativo, un premio per l'innovazione scientifica e una fiction. Sono solo alcune delle iniziative promosse dal Comitato Nazionale per le celebrazioni del 150° anniversario dalla nascita di Guglielmo Marconi, presentate durante la conferenza stampa che si è svolta alla Galleria Nazionale d'Arte Moderna e Contemporanea di Roma. Alla conferenza hanno partecipato tra gli altri [Lucia Borgonzoni](#), Sottosegretario alla Cultura; Giulia Fortunato, Presidente della Fondazione Marconi e del Comitato Nazionale per le celebrazioni del 150° anniversario dalla nascita di Guglielmo Marconi. Nato a Bologna il 25 aprile 1874, Marconi con le sue intuizioni ha scritto la storia. A lui si deve non solo l'invenzione della telegrafia senza fili attraverso le onde radio, che gli valse il Premio Nobel per la fisica nel 1909, ma anche la nascita del

wireless, della radio e della comunicazione senza confini. Proprio in occasione del 150° anniversario dalla nascita, il [Ministero della Cultura](#) ha istituito un Comitato Nazionale per la promozione di manifestazioni in Italia e all'estero mirate a valorizzare la figura. «Marconi merita di essere ricordato quale italiano tra i più illustri, in Italia e all'estero» dichiara il Sottosegretario alla Cultura Lucia Borgonzoni-



## IL TEMPO

23 marzo

## ANNIVERSARIO

Per il 150° anniversario dalla nascita una mostra alla Galleria d'Arte Moderna, convegni e un francobollo

# Marconi, quel genio italiano che ha cambiato la storia

DI GIANFRANCO FERRONI

**A**nche la Nasa e la Bbc festeggeranno Guglielmo Marconi, in occasione dei 150 anni della nascita. Ieri a Roma, a Valle Giulia, nella Galleria Nazionale d'Arte Moderna e Contemporanea, la direttrice Renata Cristina Mazzantini ha ospitato e salutato la presentazione delle iniziative ideate per il genio italiano. In programma una mostra, convegni, un francobollo commemorativo, un premio per l'innovazione scientifica, una fiction e molto altro ancora. Il Ministero della Cultura guidato da Gennaro Sangiuliano ha istituito un comitato nazionale per le celebrazioni, con Giulia Fortunato che è anche al vertice della Fondazione Marconi, con il compito di sottolineare il valore delle intuizioni del bolognese che ha cambiato la storia del mondo. A lui si deve non solo l'invenzione della telegrafia senza fili attraverso le onde radio, che gli valse il Premio Nobel per la fisica nel 1909, ma anche la nascita del wireless, della radio e della comunicazione senza confini.

Per Lucia Borgonzoni, sottosegretario alla Cultura, «Marconi merita di essere

ricordato quale italiano tra i più illustri, in Italia e all'estero. Un obiettivo che mi vede da sempre in prima linea, sin dai tempi in cui ero consigliere comunale a Bologna e poi anche da senatrice. Sono convinta che le iniziative promosse sapranno dare all'inventore bolognese il risalto che merita, coinvolgendo vecchi e nuovi appassionati di tutto il mondo e catturando l'attenzione dei più giovani». E fondi ministeriali verranno dedicati alla realizzazione di un museo della comunicazione dedicato a Marconi a Villa Aldini, a Bologna, anche per il recupero e la valorizzazione di un luogo simbolo quale Villa Griffone, a Sasso Marconi nel Bolognese. Fortunato ha evidenziato che «Marconi, insieme a Galileo, è l'inventore e scienziato italiano più celebrato e conosciuto all'estero. Il mio auspicio è che la figura di Marconi, di quel ragazzo di 21 anni che cambiò il mondo, possa essere di ispirazione e visione per i nostri giovani, che senza timore perseguano i propri sogni, inclinazioni e ambizioni e che qualcuno di loro si appassionerà alla vicenda marconiana anche approfondendo studi e ricerche». Giampaolo Rossi, direttore generale Rai, nel messaggio di saluto ha affermato che «Marconi ha connesso il mondo e grazie alla sua invenzione ha gettato le basi per quello che sarà un media dal fascino intramontabile che Rai ha il merito di aver reso negli anni un «servizio pubblico» di riferimento. Grazie alla radio rinnova-

mo quotidianamente la nostra missione di servizio pubblico e, grazie ai suoi linguaggi, arricchiamo il nostro racconto dell'immaginario collettivo, attuale e soprattutto futuro». Un francobollo commemorativo sarà presentato il 25 aprile a Villa Griffone, a Pontecchio Marconi. E poi una conferenza internazionale con la premio Nobel per la Fisica Anne L'Huillier e Mark Clampin, direttore Nasa. Ancora, il 20 e il 21 maggio su Rai1 andrà in onda la miniserie tv dedicata all'inventore, interpretato da Nicolas Maupas e Stefano Accorsi. Eventi in Italia e all'estero sono in calendario poi per la giornata mondiale dedicata a Marconi, il 26 settembre, realizzati in collaborazione con il Maeci e gli istituti italiani di cultura. Il VIVE-Vittoriano e Palazzo Venezia a Roma, e poi a Bologna, darà il via alla mostra sull'uomo Marconi, le sue scoperte, la sua avventura imprenditoriale. E a Bologna tornerà quest'anno il 25 e il 26 ottobre il Marconi Prize, considerato il più prestigioso premio a livello mondiale nel campo dell'Ict. Inoltre, previsto un ricordo istituzionale al Senato della Repubblica in ricordo della nomina a senatore a vita di Marconi, oltre ad eventi in collaborazione con Automobile Club d'Italia. Iniziative che sono state applaudite da Elettra Marconi, presente all'incontro.





23 marzo

## **Marconi, un anno dedicato allo scienziato e inventore**

Dalla casa natale di Sasso Marconi, dove nel 1895 condusse il primo esperimento, nel giorno del suo compleanno - 25 aprile - partiranno le celebrazioni per i 150 anni della nascita di Guglielmo Marconi, il nostro fisico più

celebre, premio Nobel proprio per le onde radio nel 1909. «È stato un grandissimo italiano, conosciuto da ingegneri e studiosi, ma molto poco dal largo pubblico», dice il sottosegretario alla Cultura, **Lucia Borgonzoni** che, presente la figlia

Elettra Marconi, ha illustrato il calendario d'iniziativa fino al 2026, fra cui un francobollo commemorativo e una conferenza internazionale.





23 marzo

## Nel nome di Marconi, l'inventore del futuro

Presentate le iniziative per i 150 anni dalla nascita del premio Nobel. Un triennio di celebrazioni, partendo da Villa Griffone a Sasso Marconi

di **Giulia Prosperetti**



«Nell'estate del 1894, dall'alta montagna di Oropa, contemplando il Biellese pensai che l'uomo potesse trovare nello spazio nuove energie, nuove risorse, nuovi mezzi di comunicazione». Un'intuizione che l'anno successivo porterà Guglielmo Marconi, appena 21enne, a compiere un'impresa fino a quel momento impensabile. Dal suo laboratorio - la "stanza dei banchi" nella soffitta di Villa Griffone che si trova a Pontecchio nel comune di Sasso Marconi, Bologna - dove, armato di bottiglie di Leida, un rocchetto di Ruhmkorff, un oscillatore, alcuni campanelli, un tasto telegrafico e un coherer a granuli metallici, conduceva i suoi esperimenti, il giovane Marconi riuscirà a emettere un segnale che viene ricevuto da un ricevitore posto in mezzo alla campagna oltre la collina dei Celestini, a una distanza di circa 1.800 metri dal trasmettitore. Il colpo di fucile sparato da suo fratello Alfonso è il segnale che l'impresa è compiuta: si tratta della prima trasmissione di telegrafia senza fili nella storia, la dimostrazione che la trasmissione di segnali senza l'ausilio di fili elettrici è possibile anche in presenza di eventuali ostacoli. L'invenzione della telegrafia senza fili attraverso le onde radio gli valse il Premio Nobel per la fisica nel 1909, ma a lui si deve anche la nascita della radio e della comunicazione senza confini.

In occasione dei 150 anni dalla nascita di Marconi (Bologna, 25 aprile 1874 - Roma, 20 luglio 1937) la figura del fisico italiano più celebre della prima metà

del XX secolo verrà valorizzata con un triennio (2024-2026) di manifestazioni in Italia e all'estero. Una mostra nella sede Rai di via Asiago a Roma, convegni, un francobollo commemorativo che sarà presentato il 25 aprile a Villa Griffone, a Pontecchio Marconi; un premio per l'innovazione scientifica, il Marconi Prize, considerato il più prestigioso premio a livello mondiale nel campo dell'Ict, di fatto il Nobel delle telecomunicazioni, che tornerà a Bologna quest'anno il 25 e il 26 ottobre; e una miniserie interpretata da Stefano Accorsi e Nicolas Maupas in onda il 20 e il 21 maggio su Raiuno.

Queste solo alcune delle iniziative promosse dal Comitato Nazionale per le celebrazioni del 150° anniversario dalla nascita di Guglielmo Marconi, presentate ieri presso la Galleria Nazionale d'Arte Moderna e Contemporanea di Roma.

«Dobbiamo imparare a essere orgogliosi dei grandi italiani che hanno cambiato il mondo. Finalmente Guglielmo Marconi verrà ricordato come merita, quale italiano tra i più illustri, in Italia e all'estero, per aver saputo anticipare il futuro, imprimendo con le sue intuizioni di scienziato e le sue abilità di imprenditore una svolta alla storia. Bologna - spiega **Lucia Borgonzoni**, sottosegretaria alla Cultura - sarà il fulcro delle celebrazioni insieme a Roma. Per celebrare figura ed eredità di Marconi fondi **MiC** saranno investiti nel recupero e nella valorizzazione di un luogo simbolo della sua vita qual è Villa Griffone, che per troppo tempo è stata lasciata andare: abbiamo fatto un primo intervento urgente stanziando 200mila euro e investiremo altri 3 milioni nel recupero. Daremo,

inoltre, 4 milioni a Villa Aldini, a Bologna, per la realizzazione di un Museo della comunicazione dedicato a Marconi. Si tratta di un grande personaggio che va scoperto. È sbagliato racchiudere la sua figura in un dato periodo storico, legandola al fascismo: non molti sanno che Marconi era seguito dai servizi segreti fascisti perché sospettato di essere una spia degli inglesi. È importante raccontare sia lo scienziato, il primo "startupper", il primo imprenditore moderno, sia l'uomo dalla vita straordinaria. Organizzeremo tantissime iniziative anche con la Bbc di cui Marconi è stato fondatore».

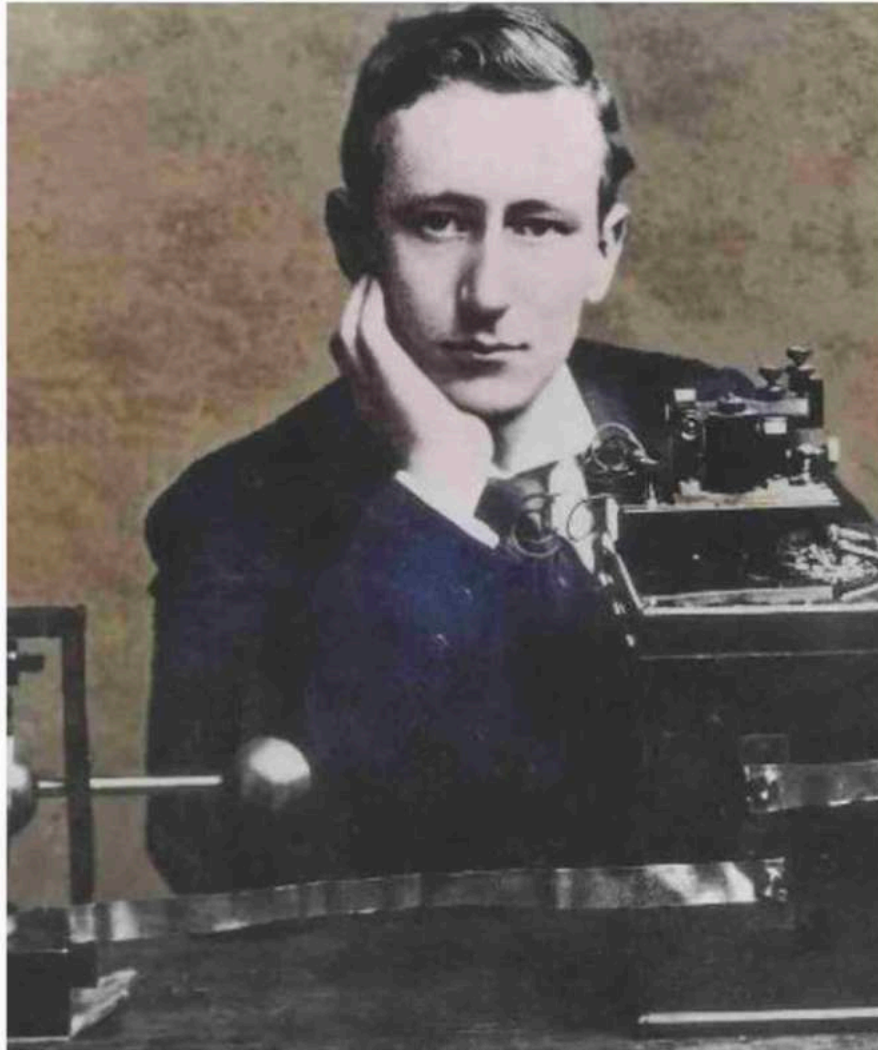
«Sono felice che l'Italia si sia svegliata - racconta Elettra Marconi, classe 1930, sottobraccio a suo figlio, Guglielmo - Sarò sicuramente all'evento del 25 aprile a Sasso Marconi per l'anniversario della nascita di mio padre (*Marconi 150! Inventore del futuro* presso Villa Griffone ndr). Quando è mancato ero una bambina, avevo solo 7 anni. Me lo ricordo che giocava con me. Era molto affettuoso e intelligente. Ho imparato moltissimo da lui. Era molto creativo. Ricordo che quando era a lavoro non si poteva disturbare. Ma poi veniva fuori ed era una gioia. Il suo più grande merito è stato riuscire a salvare tante vite per mare: la comunicazione senza fili inventata da mio padre ha permesso che tutte le navi e barche in difficoltà oggi possono chiamare aiuto e farsi soccorrere».

© RIPRODUZIONE RISERVATA

LA SOTTOSEGRETARIA

**Borgonzoni:**

«Impariamo a essere orgogliosi dei nostri grandi che hanno cambiato il mondo»



Guglielmo Marconi (Bologna, 25 aprile 1874 - Roma, 20 luglio 1937)

## 'Orizzonti': le meraviglie tutt'intorno a noi

Torna 'aMa Bologna' ciclo di incontri e tour culturali e naturali: si parte con il Cenobio di San Vittore

**Quarta** edizione per la rassegna **aMa Bologna**. *'Orizzonti. Prospettive e scenografie urbane e naturali'*: un percorso artistico, naturale e culturale, con eventi e visite guidate. La parola chiave della rassegna, che celebra **Giorgio Morandi** nel 60esimo anniversario dalla scomparsa e **Guglielmo Marconi**, a 150 anni dalla nascita, è proprio *'orizzonti'*, un invito a riscoprire le meraviglie della città. Sostenute da Confcommercio Ascom e dalla Banca BCC Felsinea, con il contributo di Confabitare e Sogese, le visite saranno svolte dalla guida turistica Anna Brini. «Queste iniziative sono importanti sia per attrarre turisti sia per un'azione di divulgazione di figure che hanno caratterizzato la città» commenta Giancarlo Tonelli, direttore generale Ascom Bologna. Le prenotazioni sono obbligatorie, al numero 3357231625, o cercare il singolo evento su eventbrite.

**La rassegna** primaverile parte dopo Pasqua, mercoledì 10 aprile, al **Cenobio di San Vittore**: «Un luogo suggestivo, con affreschi del XIII secolo: quando si entra ci si lascia alle spalle la frene-

09271  
sia della città per entrare in un luogo magico» commenta Giovanna Fiorentini, organizzatrice di aMa Bologna. L'evento è alle 10, a pagamento. Si prosegue poi già dal giorno dopo, con una visita guidata alla **Certosa Monumentale**, ma non solo, il 17 aprile si potrà entrare all'**Oratorio di San Rocco**, gioiello del '600 affrescato dagli allievi della scuola dei Carracci, oggi sede del Circolo Culturale Lirico Bolognese e normalmente chiuso al pubblico. Il mese di maggio si apre invece il 9 con una visita guidata alla **Villa dei Marchesi Scarani** in via dell'Osservanza 41, e prosegue con un tour di **Villa Griffone Fondazione Marconi** il 14 maggio, luogo in cui il giovane Guglielmo svolse i primi fondamentali esperimenti di telegrafia senza fili. Il programma si conclude il 23 maggio con la visita alla **fondazione Pio Istituto Sordomute Povere**, in cui si potrà accedere ai giardini della Braina e anche al primo piano del palazzo, solitamente chiuso al pubblico. Al termine della rassegna primaverile ve ne sarà una estiva, fino ad ottobre. Il programma e le modalità di prenotazione sul sito <https://www.bolognadavivere.com/2024/03/orizzonti-ama-bologna-primavera-il-programma>.

**Alice Pavarotti**



Villa Griffone, dove Marconi visse, lavorò e cambiò il mondo con le sue scoperte



## IN REGIONE

092

**Una mostra  
per Marconi**

09271

Oggi l'apertura,  
poi il 5 aprile concerto  
finale in Sala Fanti

**'Guglielmo** Marconi, il suo tempo e il suo territorio'. L'Assemblea legislativa dell'Emilia-Romagna celebra l'inventore della radio nel 150° anniversario della nascita con una mostra fotografica realizzata in collaborazione con il Comune di Sasso Marconi, la Film Commission e la Fondazione Marconi. Il taglio del nastro è oggi alle 13 alla presenza della presidente dell'Assemblea Emma Pettiti. La mostra è composta di 26 pannelli, fra cui foto inedite tratte dalla serie tv *'Marconi - L'uomo che ha connesso il mondo'*, una produzione Stand by me in collaborazione con Rai Fiction per la regia di **Lucio Pellegrini** con **Stefano Accorsi** nel ruolo di Guglielmo Marconi. La mostra è aperta fino al 5 aprile, quando alle 17,30 ci sarà il concerto finale curato da Onda Marconi.

# L'Arena

24 marzo

## Marconi, così il mondo è senza fili

• A 150 anni dalla nascita, un anno di iniziative nel segno del premio Nobel che ha trasformato il modo con il quale noi comunichiamo

DANIELA GIAMUSSO

Settembre 1895. Dal suo studio a Villa Griffone, a Sasso Marconi, dopo molti caparbi tentativi, un 21enne riesce nell'impensabile: lanciare un segnale senza fili superando un ostacolo fisico, come la collina che aveva di fronte. Da quel momento nulla sarà più come prima. Quello scienziato era Guglielmo Marconi. E proprio dalla sua casa natale, come dalla mostra nella sede Radio Rai di via Asiago a Roma, nel giorno del suo compleanno partiranno le celebrazioni per i 150 anni della nascita di Marconi (25 aprile 1874 - 20 luglio 1937), il nostro fisico più celebre, premio Nobel proprio per le onde radio nel 1909, a cui il mondo oggi deve la nascita del wireless, della radio e della trasmissione senza confini. Insomma, il vero padre delle moderne telecomunicazioni.

«Marconi è un grandissimo italiano, inventore, im-

prenditore, conosciuto da ingegneri e studiosi, ma molto poco dal largo pubblico», racconta la sottosegretario Lucia Borgonzoni. «Ecco, vorrei che questa cosa venisse sanata. Cercheremo di arrivare a tutti con iniziative per raccontarlo anche a bambini e ragazzi, oltre a incontri altamente scientifici. Insomma, faremo tutto il possibile per ricordarlo, quest'anno e oltre. Non solo in Italia, ma anche all'estero». Perché, aggiunge, «stamo pieni di grandi italiani che poi magari riscopriamo quando arriva la produzione americana che ce li racconta. Noi invece li avevamo dimenticati».

«Sono felice che l'Italia sia svegliata», racconta Elettra Marconi, la figlia del premio Nobel, classe 1930, sottobraccio al figlio, Guglielmo anche lui. «Il più grande merito di mio padre? Riuscire a salvare tante vite per mare con la comunicazione senza

fili». Tra le tante manifestazioni in programma nel triennio 2024-2026, illustra Giulia Fortunato, presidente della Fondazione Marconi e del Comitato per le celebrazioni dei 150 anni dalla nascita, ci sarà anche un francobollo commemorativo, una conferenza internazionale con la premio Nobel per la fisica Anne L'Huillier e il direttore Nasa Mark Clampin e poi spettacoli multimediali, mostre e il Marconi Prize a Bologna, il più prestigioso premio a livello mondiale nel campo dell'Ict. E ancora, le collaborazioni con il Museo Nazionale Scienza e Tecnologia Leonardo da Vinci Milano e la Fondazione Leonardo Civiltà delle macchine, la miniserie Rai con Stefano Accorsi e Nicolas Maupas e l'Expo di Osaka in Giappone. Quello su Marconi, prosegue la sottosegretario Borgonzoni, «sarà il racconto di un grande uomo, lo scienziato grazie al

quale comunichiamo, primo imprenditore dell'era moderna. Marconi sperimentava e metteva a frutto le sue scoperte. Sono appena stata alla Bbc perché, pochi lo sanno, ma ne fu l'inventore. La Villa a Sasso Marconi avrà un grosso investimento: abbiamo già stanziato 200mila euro per lavori di somma urgenza a Villa Griffone, a Pontecchio Marconi, a cui destineremo altri tre milioni per lavori di restauro e valorizzazione. Fondi che si vanno a sommare agli altri quattro milioni di euro per realizzare a Villa Aldini a Bologna un museo a lui dedicato che parli di scienza e richiami l'attenzione internazionale. E poi avremo eventi con la Marina, la Formula 1, l'America's cup. Abbiamo davanti una grande sfida, raccontare un genio italiano».

Marconi vinse il Nobel per le onde radio nel 1909, a cui il mondo oggi deve la nascita del wireless



Guglielmo Marconi (1874-1937) è il padre delle telecomunicazioni e l'inventore del wireless



# IL GIORNALE DI VICENZA

25 marzo

L'inventore

## Marconi, così il mondo è senza fili

• A 150 anni dalla nascita, un anno di iniziative nel segno del premio Nobel che ha trasformato il modo con il quale noi comunichiamo

DANIELA GIAMMUSSO

Settembre 1895. Dal suo studio a Villa Griffone, a Sasso Marconi, dopo molti caparbi tentativi, un 21enne riesce nell'impensabile: lanciare un segnale senza fili superando un ostacolo fisico, come la collina che aveva di fronte. Da quel momento nulla sarà più come prima. Quello scienziato era Guglielmo Marconi. E proprio dalla sua casa natale, come dalla mostra nella sede Radio Rai di via Asiago a Roma, nel giorno del suo compleanno partiranno le celebrazioni per i 150 anni della nascita di Marconi (25 aprile 1874 - 20 luglio 1937), il nostro fisico più celebre, premio Nobel proprio per le onde radio nel 1909, a cui il mondo oggi deve la nascita del wireless, della radio e della trasmissione senza confini. Insomma, il vero padre delle moderne telecomunicazioni.

«Marconi è un grandissimo italiano, inventore, im-

prenditore, conosciuto da ingegneri e studiosi, ma molto poco dal largo pubblico», racconta la sottosegretario **Lucia Borgonzoni**. «Ecco, vorrei che questa cosa venisse sanata. Cercheremo di arrivare a tutti con iniziative per raccontarlo anche a bambini e ragazzi, oltre a incontri altamente scientifici. Insomma, faremo tutto il possibile per ricordarlo, quest'anno e oltre. Non solo in Italia, ma anche all'estero». Perché, aggiunge, «siamo pieni di grandi italiani che poi magari riscopriamo quando arriva la produzione americana che ce li racconta. Noi invece li avevamo dimenticati».

«Sono felice che l'Italia sia svegliata», racconta Elettra Marconi, la figlia del premio Nobel, classe 1930, sotto braccio al figlio, Guglielmo anche lui. «Il più grande merito di mio padre? Riuscire a salvare tante vite per mare con la comunicazione senza fili». Tra le tante manifestazioni in programma nel triennio 2024-2026, illustra Giulia Fortunato, presidente della Fondazione Marconi e del Comitato per le celebrazioni

dei 150 anni dalla nascita, ci sarà anche un francobollo commemorativo, una conferenza internazionale con la premio Nobel per la fisica Anne L'Huillier e il direttore Nasa Mark Clampin e poi spettacoli multimediali, mostre e il Marconi Prize a Bologna, il più prestigioso premio a livello mondiale nel campo dell'Ict. E ancora, le collaborazioni con il Museo Nazionale Scienza e Tecnologia Leonardo da Vinci a Milano e la Fondazione Leonardo Civiltà delle macchine, la mini serie Rai con Stefano Accorsi e Nicolas Maupas e l'Expo di Osaka in Giappone. Quello su Marconi, prosegue la sottosegretario Borgonzoni, «sarà il racconto di un grande uomo, lo scienziato grazie al quale comunichiamo, primo imprenditore dell'era moderna. Marconi sperimentava e metteva a frutto le sue scoperte. Sono appena stata alla Bbc perché, pochi lo sanno, ma ne fu l'inventore. La Villa a Sasso Marconi avrà un grosso investimento: abbiamo già stanziato 200mila euro per lavori di somma urgenza a Villa Griffone, a Pontec-

chio Marconi, a cui destineremo altri tre milioni per lavori di restauro e valorizzazione. Fondi che si vanno a sommare agli altri quattro milioni di euro per realizzare a Villa Aldini a Bologna un museo a lui dedicato che parli di scienza e richiami l'attenzione internazionale. E poi avremo eventi con la Marina, la Formula 1, l'America's cup. Abbiamo davanti una grande sfida, raccontare un genio italiano».

**Marconi** vinse il Nobel per le onde radio nel 1909, a cui il mondo oggi deve la nascita del wireless



Guglielmo Marconi (1874-1937) Padre delle telecomunicazioni e inventore del wireless



**CORRIERE DI BOLOGNA**

26 marzo

**Anniversario**

09271

09271

## La regione ricorda Marconi con un percorso

L'Assemblea legislativa dell'Emilia-Romagna celebra l'inventore della radio nel 150° anniversario della nascita con la mostra fotografica «Guglielmo Marconi, il suo tempo e il suo territorio». L'appuntamento è per oggi alle ore 13, alla presenza della presidente Emma Petitti. La mostra è composta da 26 pannelli, fra cui alcune foto inedite tratte dalla serie tv *Marconi - L'uomo che ha connesso il mondo*, una produzione per la regia di Lucio Pellegrini con Stefano Accorsi che interpreta il ruolo di Marconi. I pannelli raccontano la storia di Marconi, la sua vita tra Bologna e il Regno Unito, con un focus sul territorio dove è nato. Fino a essere insignito del Premio Nobel, diventando il primo italiano a conseguire l'importante onorificenza. La mostra è visitabile fino al 5 aprile nei giorni feriali dal lunedì al venerdì con orario 9,30-18. Il 5 aprile, alle 17,30, gran finale con un concerto curato da Onda Marconi nella Sala Fanti dell'Assemblea legislativa.

**ONLINE**



22 marzo

[https://www.ansa.it/sito/notizie/cultura/arte/2024/03/22/marconi-un-anno-e-piu-per-ricordare-lo-scientziato-imprenditore\\_2ecc3ac2-60ec-43ad-b004-3d170473ac62.html](https://www.ansa.it/sito/notizie/cultura/arte/2024/03/22/marconi-un-anno-e-piu-per-ricordare-lo-scientziato-imprenditore_2ecc3ac2-60ec-43ad-b004-3d170473ac62.html)

## Marconi, un anno e più per ricordare lo scienziato imprenditore

Tv, mostre, eventi per il 150/o del papà delle telecomunicazioni



**S**ettembre 1895.

Dal suo studio a Villa Griffone, a Sasso Marconi, dopo molti caparbi tentativi, un giovane 21enne riesce nell'impensabile: lanciare un segnale senza fili superando un ostacolo fisico, come la collina che aveva di fronte.

Da quel momento nulla sarà più come prima.

Quello scienziato era Guglielmo Marconi.

E proprio dalla sua casa natale, come dalla mostra nella sede Radio Rai di via Asiago a Roma, nel giorno del suo compleanno partiranno le celebrazioni per i 150 anni della nascita di Marconi (25 aprile 1874 - 20 luglio 1937), il nostro fisico più celebre, premio Nobel proprio per le onde radio nel 1909, a cui il mondo oggi deve la nascita del wireless, della radio e della comunicazione senza confini.

"Marconi è un grandissimo italiano, inventore, imprenditore, conosciuto da ingegneri e studiosi, ma molto poco dal largo pubblico - racconta la sottosegretario Lucia Borgonzoni -. Ecco, vorrei che questa cosa venisse sanata. Cercheremo di arrivare a tutti con iniziative per raccontarlo anche a bambini e ragazzi, oltre a incontri altamente scientifici. Insomma, faremo tutto il possibile per ricordarlo, quest'anno e oltre. Non solo in Italia, ma anche all'estero". Perché, aggiunge, "siamo pieni di grandi italiani che poi magari riscopriamo quando arriva la produzione americana che ce li racconta - dice - Noi invece li avevamo dimenticati. Ora con il tax credit cercheremo di valorizzarli anche nell'audiovisivo".

"Sono felice che l'Italia si sia svegliata. Faccio di tutto per collaborare a queste celebrazioni", racconta all'ANSA Elettra Marconi, la figlia del premio Nobel, classe 1930, sottobraccio a suo figlio, Guglielmo anche lui. "Il più grande merito di mio padre? - riflette - Riuscire a salvare tante vite per mare con la comunicazione senza fili".

Tra le tante manifestazioni in programma nel triennio 2024-2026, illustra Giulia Fortunato, presidente della Fondazione Marconi e del Comitato per le celebrazioni dei 150 anni dalla nascita di Guglielmo Marconi, ci sarà anche un francobollo commemorativo, una conferenza internazionale con la premio Nobel per la fisica Anne L'Huillier e il direttore Nasa Mark Clampin e poi spettacoli multimediali, mostre e il Marconi Prize a Bologna, il più prestigioso premio a livello mondiale nel campo dell'Ict. E ancora, le collaborazioni con il Museo Nazionale Scienza e Tecnologia Leonardo da Vinci a Milano e la Fondazione Leonardo Civiltà delle macchine, la miniserie Rai con Stefano Accorsi e Nicolas Maupas e l'Expo di Osaka in Giappone.

Quello su Marconi, prosegue la sottosegretario Borgonzoni, "sarà il racconto di un grande uomo, lo scienziato grazie al quale comunichiamo, primo imprenditore dell'era moderna. Marconi - dice - sperimentava e metteva a frutto le sue scoperte. Sono appena stata alla BBC perché, pochi lo sanno, ma ne fu l'inventore. La Villa a Sasso Marconi avrà un grosso investimento: abbiamo già stanziato 200 mila euro per lavori di somma urgenza a Villa Griffone, a Pontecchio Marconi, a cui destineremo altri tre milioni per lavori di restauro e valorizzazione. Fondi che si vanno a sommare agli altri quattro milioni di euro per realizzare a Villa Aldini a Bologna un museo a lui dedicato che parli di scienza e richiami l'attenzione internazionale e dei turisti. E poi ancora avremo eventi con la Marina, la Formula 1, l'America's cup. Abbiamo davanti una grande sfida, raccontare un grande uomo e un genio italiano".

<https://askanews.it/2024/03/22/guglielmo-marconi-presentate-iniziativa-per-i-150-anni-da-nascita/>

## **Guglielmo Marconi, presentate iniziative per i 150 anni da nascita**

***Una mostra, convegni, francobollo  
commemorativo e una fiction***

MAR 22, 2024 📻 Radio



Roma, 22 mar. (askanews) – Una mostra, convegni, un francobollo commemorativo, un premio per l'innovazione scientifica e una fiction. Sono solo alcune delle iniziative promosse dal Comitato Nazionale per le celebrazioni del 150° anniversario dalla nascita di Guglielmo Marconi, presentate alla conferenza stampa che si è svolta alla Galleria Nazionale d'Arte Moderna e Contemporanea di Roma.

“Per aver saputo anticipare il futuro, imprimendo con le sue intuizioni di scienziato e le sue abilità di imprenditore una svolta alla storia, in questo anno di celebrazioni speciali e non solo il Premio Nobel Guglielmo Marconi merita di essere ricordato quale italiano tra i più illustri, in Italia e all'estero. Un obiettivo che mi vede da sempre in prima linea, sin dai tempi in cui ero consigliere comunale a Bologna e poi anche da senatrice. Ricordo il disegno di legge depositato in Parlamento nel 2021” dichiara il Sottosegretario alla Cultura Lucia Borgonzoni, che prosegue: “Istituito dal Ministero della Cultura, il Comitato Nazionale ha messo a punto un programma finalizzato proprio al raggiungimento di questo obiettivo. Sono convinta che le iniziative promosse sapranno dare all'inventore bolognese il risalto che merita, coinvolgendo vecchi e nuovi appassionati di tutto il mondo e catturando l'attenzione dei più giovani. Per celebrarne figura ed eredità – fa sapere sempre la Senatrice – fondi MiC saranno investiti oltre che per la realizzazione di un Museo della comunicazione dedicato a Marconi a Villa Aldini, a Bologna, anche per il recupero e la valorizzazione di un luogo simbolo della vita di Marconi qual è Villa Griffone, a Sasso Marconi nel Bolognese”.

Così Giulia Fortunato, Presidente del Comitato Nazionale: “Marconi, insieme a Galileo, è l'inventore e scienziato italiano più celebrato e conosciuto all'estero: un valore intangibile straordinario che abbiamo il dovere morale di esaltare per attivare sinergie che portino anche a modelli collaborativi per il futuro. Il Comitato Nazionale è impegnato nella promozione di un importante complesso di iniziative, nelle prossime settimane valuterà le richieste di patrocinio e contributo che perverranno, secondo le linee guida approvate dal Comitato stesso e pubblicate sul sito web ufficiale. Il mio auspicio è che la figura di Guglielmo Marconi, di quel giovane ragazzo di 21 anni che cambiò il mondo, possa essere di ispirazione e visione per i nostri giovani, che senza timore perseguano i propri sogni, inclinazioni e ambizioni e che qualcuno di loro si appassioni alla vicenda marconiana anche approfondendo studi e ricerche.”

Giampaolo Rossi, Direttore Generale RAI, nel suo messaggio di saluto afferma: "Marconi ha connesso il mondo e grazie alla sua invenzione ha gettato le basi per quello che sarà un media dal fascino intramontabile che Rai ha il merito di aver reso negli anni un "servizio pubblico" di riferimento, centrale nella quotidianità delle persone. Doveroso rendere omaggio a Marconi e al suo genio e la presenza di Rai alle iniziative promosse dal Comitato Nazionale per le celebrazioni del 150° anniversario dalla nascita del fisico Premio Nobel ci guidano nel percorso di sviluppo di un mezzo così trasversale e innovativo. Grazie alla Radio rinnoviamo quotidianamente la nostra missione di Servizio Pubblico e, grazie ai suoi linguaggi, arricchiamo il nostro racconto dell'immaginario collettivo, attuale e soprattutto futuro".

Tra le iniziative organizzate dal Comitato Nazionale per il 150° anniversario dalla nascita di Guglielmo Marconi attese nei prossimi mesi si segnala ad esempio l'emissione di un francobollo commemorativo, che sarà presentato il 25 aprile a Villa Griffone, a Pontecchio Marconi (Bologna). Sede della Fondazione Guglielmo Marconi, sempre nel giorno dei 150 anni dalla nascita di Marconi, Villa Griffone ospiterà una conferenza internazionale con la Premio Nobel per la Fisica Anne L'Huillier e Mark Clampin, Direttore Nasa. Ancora, il 20 e il 21 maggio su Rai 1 andrà in onda la miniserie tv dedicata all'inventore, interpretato da Nicolas Maupas e Stefano Accorsi, che sarà presentata in anteprima nel corso di due eventi in programma l'8 maggio a Roma e l'11 maggio a Bologna.



Il 20 luglio in Piazza Maggiore a Bologna durante il festival promosso dalla Cineteca di Bologna "Sotto le stelle del cinema" grande attesa per lo spettacolo multimediale che fonde cinema, teatro e danza, con immagini storiche animate e contributi inediti. Eventi in Italia e all'estero sono in calendario poi per la Giornata Mondiale dedicata a Guglielmo Marconi, che ricorrerà il prossimo 26 settembre, realizzati in collaborazione con il MAECI e gli Istituti Italiani di Cultura, mentre il VIVE-Vittoriano e Palazzo Venezia a Roma darà il via alla mostra sull'uomo Marconi, le sue scoperte, la sua avventura imprenditoriale, esposizione che farà tappa anche a Bologna.

E a Bologna tornerà quest'anno il 25 e il 26 ottobre il Marconi Prize, considerato il più prestigioso premio a livello mondiale nel campo dell'ICT, di fatto il Nobel delle telecomunicazioni. Inoltre, previsto un momento istituzionale al Senato della Repubblica in ricordo della nomina a Senatore a Vita di Marconi e anche eventi in collaborazione con Automobile Club d'Italia. Nel programma di celebrazioni previsti inoltre convegni scientifici e divulgativi, attività di promozione nelle scuole, podcast e supporti multimediali e tecnico-scientifici per la diffusione delle invenzioni del Premio Nobel tra i più giovani. Per quanto riguarda le attività internazionali, eventi ci saranno anche a Osaka in Giappone, a Londra in collaborazione con la BBC, a New York, Rio de Janeiro, Sidney e Gedda nonché a Barcellona. Il programma delle celebrazioni con gli eventi citati e quelli in via di definizione sarà consultabile sul sito [www.marconi150.it](http://www.marconi150.it).

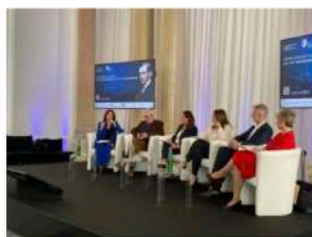


22 marzo

<https://www.agenziacult.it/eventi/guglielmo-marconi-fondazione-leonardo-contributi-e-supporto-a-celebrazioni/>

## Guglielmo Marconi, Fondazione Leonardo: contributi e supporto a celebrazioni

Mar 22, 2024 12:03 - Roma - nln



"In occasione della ricorrenza dei 150 anni dalla nascita di Guglielmo Marconi è importante sottolineare il valore culturale e scientifico di tutte le iniziative che metteranno in evidenza il genio e l'intraprendenza dell'inventore italiano. Leonardo e Fondazione Leonardo vogliono - in questo contesto - dare il proprio contributo e il proprio supporto avanzando iniziative importanti per dare forza a tutti gli aspetti che hanno plasmato il lavoro e la vita di Marconi, attraverso l'Innovazione, la Ricerca e la Scienza". Lo ha dichiarato Helga Cossu, Direttore generale di Fondazione Leonardo, Civiltà delle macchine, intervenendo alla conferenza stampa di presentazione delle iniziative organizzate in occasione del 150esimo anniversario della nascita di Guglielmo Marconi. "Fondazione Leonardo, inoltre, grazie al suo nuovo CPMM, potrà anche creare tutta una serie di contributi multimediali che rafforzeranno il racconto e la narrazione del Marconi ideatore e soprattutto del Marconi pioniere di nuove tecnologie grazie anche ai suoi esperimenti sulla radiofonia. In questo caso è centrale il ruolo storico dell'Elettra, la famosa nave-laboratorio che rappresenta e che segna uno dei periodi più interessanti nella vita dello stesso Marconi e che è stata smantellata nel dopoguerra. La poppa della nave oggi si trova nel centro Spaziale del Fucino. Leonardo e Fondazione Leonardo sono orgogliosi di mettere a disposizione le proprie risorse e il proprio know-how a favore di questa iniziativa improntata sul mondo della Tecnologia e della Scienza e in generale a favore di una divulgazione ampia, efficace e aperta a tutti".

22 marzo

<https://www.primapress.it/societa2/italia/23-italia/150-anniversario-nascita-guglielmo-marconi-presentato-a-roma-il-calendario-delle-iniziative-con-lucia-borgonzoni-mic.html>

## 150° Anniversario nascita Guglielmo Marconi: presentato a Roma il calendario delle iniziative con Borgonzoni (Mic)

22 Marzo 2024 di RED-ROM in Italia



(PRIMAPRESS) - ROMA - Presentate alla Galleria Nazionale d'Arte Moderna e Contemporanea (GNAM) di Roma le iniziative per le celebrazioni del 150° Anniversario della nascita di Guglielmo Marconi alla presenza della principessa Elettra Marconi e di Guglielmo Giovannelli Marconi insieme a Lucia Borgonzoni (Mic), Giulia Fortunato (Fondazione Marconi), Helga Cossu (Fondazione Leonardo), Giovanni Paoloni (Università Sapienza), Alessandro Vanelli Coralli (Università Alma Mater) e Renata Cristina Mazzantini (Gnam).

“Se oggi le comunicazioni sono possibili lo dobbiamo al genio di Marconi ma dobbiamo fare in modo che la sua figura non venga apprezzata solo da un ristretto numero di persone ma dalla comunità internazionale e soprattutto dai nostri giovani come esempio di menti visionarie. Ha detto in apertura della presentazione la Sottosegretaria al Ministero della Cultura, Lucia Borgonzoni che ha fortemente voluto l'istituzione di questa celebrazione.



Il calendario delle iniziative parte dalla mostra Rai "Prove di trasmissione" presso gli studi di via Asiago a Roma dove sarà esposta la cabina radio installata sulla nave laboratorio Elettra da cui furono effettuate le trasmissioni (24 Aprile). Il 25 Aprile, invece, ci sarà l'annullo filatelico celebrativo a Villa Grifone, l'abitazione appartenuta alla famiglia Marconi ed oggi sede della Fondazione e dove il Mic, secondo quanto ha anticipato la Sottosegretario Borgonzoni riceverà fondi, insieme a villa Aldini, per la valorizzazione dei due siti storico-museali.

Dall'8 all'11 maggio, invece, su Rai 1 andrà in onda la serie televisiva prodotta da Rai Fiction in collaborazione con Stand by me e Simona Ercolani che vedrà come protagonisti Stefano Accorsi e Nicola Maupas. - (PRIMAPRESS)

22 marzo

<https://www.aise.it/primo-piano/guglielmo-marconi-in-italia-e-allestero-le-iniziative-il-150-anniversario-dalla-nascita/202129/160>

## Guglielmo Marconi: in Italia e all'estero le iniziative il 150° anniversario dalla nascita

22/03/2024 17:44



**ROMA\ aise\** - Una mostra, convegni, un francobollo commemorativo, un premio per l'innovazione scientifica e una fiction. Sono solo alcune delle iniziative promosse dal **Comitato Nazionale per le celebrazioni del 150° anniversario dalla nascita di Guglielmo Marconi**, presentate oggi durante la conferenza stampa che si è svolta alla Galleria Nazionale d'Arte Moderna e Contemporanea di Roma.

Alla conferenza hanno partecipato **Lucia Borgonzoni**, Sottosegretario alla Cultura; **Giulia Fortunato**, Presidente della Fondazione Marconi e del Comitato Nazionale per le celebrazioni del 150° anniversario dalla nascita di Guglielmo Marconi; **Simona Casonato**, Curatrice Museo Nazionale Scienza e Tecnologia Leonardo da Vinci; **Helga Cossu**, Direttore Generale Fondazione Leonardo, Civiltà delle macchine; **Giovanni Paoloni**, Storico della scienza e docente di archivistica alla Sapienza Università di Roma; **Alessandro Vanelli Coralli**, Professore ordinario di Ingegneria dell'Energia Elettrica e dell'Informazione "Guglielmo Marconi" presso l'Università Alma Mater Studiorum di Bologna.

Hanno portato il loro saluto introduttivo e di chiusura **Renata Cristina Mazzantini**, Direttrice della Galleria Nazionale d'Arte Moderna e Contemporanea di Roma, e la Principessa **Elettra Marconi**, Presidente onorario del Comitato Nazionale. Hanno voluto portare i propri saluti, con un messaggio scritto, **Giampaolo Rossi**, Direttore Generale RAI e, con un video-messaggio, **Antonella Polimeni**, Rettore Università degli Studi "La Sapienza" di Roma.

Nato a Bologna **il 25 aprile 1874, Guglielmo Marconi** con le sue intuizioni ha scritto la storia. A lui si deve non solo l'invenzione della telegrafia senza fili attraverso le onde radio, che gli valse il Premio Nobel per la fisica nel 1909, ma anche la nascita del wireless, della radio e della comunicazione senza confini. Proprio in occasione del 150° anniversario dalla nascita, il Ministero della Cultura ha istituito un Comitato Nazionale per la promozione di manifestazioni in Italia e all'estero mirate a valorizzarne la figura.

“Per aver saputo anticipare il futuro, imprimendo con le sue intuizioni di scienziato e le sue abilità di imprenditore una svolta alla storia, in questo anno di celebrazioni speciali e non solo il Premio Nobel Guglielmo Marconi merita di essere ricordato quale italiano tra i più illustri, in Italia e all'estero”, le parole di **Borgonzoni**. “Un obiettivo che mi vede da sempre in prima linea, sin dai tempi in cui ero consigliere comunale a Bologna e poi anche da senatrice. Ricordo il disegno di legge depositato in Parlamento nel 2021. Istituito dal Ministero della Cultura, il Comitato Nazionale ha messo a punto un programma finalizzato proprio al raggiungimento di questo obiettivo. Sono convinta che le iniziative promosse sapranno dare all'inventore bolognese il risalto che merita, coinvolgendo vecchi e nuovi appassionati di tutto il mondo e catturando l'attenzione dei più giovani. Per celebrarne figura ed eredità – ha anticipato Bergonzoni – fondi MiC saranno investiti oltre che per la realizzazione di un Museo della comunicazione dedicato a Marconi a Villa Aldini, a Bologna, anche per il recupero e la valorizzazione di un luogo simbolo della vita di Marconi qual è Villa Griffone, a Sasso Marconi nel Bolognese”.

Marconi, ha sostenuto **Giulia Fortunato**, Presidente del Comitato Nazionale, "insieme a Galileo è l'inventore e scienziato italiano più celebrato e conosciuto all'estero: un valore intangibile straordinario che abbiamo il dovere morale di esaltare per attivare sinergie che portino anche a modelli collaborativi per il futuro. Il Comitato Nazionale è impegnato nella promozione di un importante complesso di iniziative, nelle prossime settimane valuterà le richieste di patrocinio e contributo che perverranno, secondo le linee guida approvate dal Comitato stesso e pubblicate sul sito web ufficiale. Il mio auspicio è che la figura di Guglielmo Marconi, di quel giovane ragazzo di 21 anni che cambiò il mondo, possa essere di ispirazione e visione per i nostri giovani, che senza timore perseguano i propri sogni, inclinazioni e ambizioni e che qualcuno di loro si appassioni alla vicenda marconiana anche approfondendo studi e ricerche".

**Giampaolo Rossi**, Direttore Generale Rai, nel suo messaggio di saluto ha ricordato che "Marconi ha connesso il mondo e grazie alla sua invenzione ha gettato le basi per quello che sarà un media dal fascino intramontabile che Rai ha il merito di aver reso negli anni un "servizio pubblico" di riferimento, centrale nella quotidianità delle persone. Doveroso rendere omaggio a Marconi e al suo genio e la presenza di Rai alle iniziative promosse dal Comitato Nazionale per le celebrazioni del 150° anniversario dalla nascita del fisico Premio Nobel ci guidano nel percorso di sviluppo di un mezzo così trasversale e innovativo. Grazie alla Radio rinnoviamo quotidianamente la nostra missione di Servizio Pubblico e, grazie ai suoi linguaggi, arricchiamo il nostro racconto dell'immaginario collettivo, attuale e soprattutto futuro".

Tra le iniziative organizzate dal Comitato Nazionale per il 150° anniversario dalla nascita di Guglielmo Marconi attese nei prossimi mesi si segnala ad esempio l'emissione di un **francobollo commemorativo**, che sarà presentato il 25 aprile a Villa Griffone, a Pontecchio Marconi (Bologna). Sede della Fondazione Guglielmo Marconi, sempre nel giorno dei 150 anni dalla nascita di Marconi, Villa Griffone ospiterà una **conferenza internazionale** con la Premio Nobel per la Fisica Anne L'Huillier e Mark Clampin, Direttore Nasa.

Ancora, il 20 e il 21 maggio su Rai 1 andrà in onda la **miniserie tv** dedicata all'inventore, interpretato da Nicolas Maupas e Stefano Accorsi, che sarà presentata in anteprima nel corso di due eventi in programma l'8 maggio a Roma e l'11 maggio a Bologna.

Il 20 luglio in Piazza Maggiore a Bologna durante il festival promosso dalla Cineteca di Bologna "Sotto le stelle del cinema" grande attesa per lo spettacolo multimediale che fonde cinema, teatro e danza, con immagini storiche animate e contributi inediti.



Eventi in Italia e all'estero sono in calendario poi per la **Giornata Mondiale dedicata a Guglielmo Marconi**, che ricorrerà il prossimo **26 settembre**, realizzati in collaborazione con la **Farnesina** e gli **Istituti Italiani di Cultura**, mentre il VIVE-Vittoriano e Palazzo Venezia a Roma darà il via alla mostra sull'uomo Marconi, le sue scoperte, la sua avventura imprenditoriale, esposizione che farà tappa anche a Bologna.

E a Bologna tornerà quest'anno il 25 e il 26 ottobre il **Marconi Prize**, considerato il più prestigioso premio a livello mondiale nel campo dell'ICT, di fatto il Nobel delle telecomunicazioni.

Inoltre, previsto un momento istituzionale al Senato della Repubblica in ricordo della nomina a Senatore a Vita di Marconi e anche eventi in collaborazione con Automobile Club d'Italia.

Nel programma di celebrazioni previsti inoltre convegni scientifici e divulgativi, attività di promozione nelle scuole, podcast e supporti multimediali e tecnico-scientifici per la diffusione delle invenzioni del Premio Nobel tra i più giovani.

Per quanto riguarda le attività internazionali, saranno organizzati eventi anche a **Osaka** in Giappone, a **Londra** in collaborazione con la BBC, a **New York, Rio de Janeiro, Sydney** e **Gedda** nonché a **Barcellona**.

Il programma delle celebrazioni con gli eventi citati e quelli in via di definizione sarà consultabile sul sito [www.marconi150.it](http://www.marconi150.it). (aise)



<https://arte.sky.it/news/150-anniversario-guglielmo-marconi>



**L'** Italia e il mondo intero festeggiano uno dei più importanti inventori della storia: il bolognese Guglielmo Marconi, ideatore del radiotelegrafo, precursore dei sistemi moderni di radiocomunicazione. In occasione dei 150 anni dalla sua nascita, in tutta la Penisola fioriscono iniziative, mostre, eventi e convegni.

Padre di tutti i sistemi moderni di radiocomunicazione, Guglielmo Marconi fu il primo a sviluppare un efficace sistema per comunicare a distanza. [Scoprendo le onde radio e ideando il radiotelegrafo](#) – la cui evoluzione portò alla nascita della radio e della televisione –, il rinomato inventore cambiò per sempre le sorti dell'umanità. Nato a Bologna il 25 aprile 1874 e insignito del [premio Nobel](#) per la fisica nel 1909, Marconi rivoluzionò la comunicazione, rendendola globale e senza confini.

Quest'anno si celebra il 150esimo anniversario della sua nascita: per l'occasione, fioriscono in tutta Italia numerose iniziative, convegni, mostre ed eventi.

### **150 ANNI DALLA NASCITA DI GUGLIELMO MARCONI**

Organizzato dal Comitato Nazionale per il 150° anniversario dalla nascita di Guglielmo Marconi, il programma dei festeggiamenti prende il via proprio il 25 aprile presso la Villa Griffone di Pontecchio Marconi (in provincia di Bologna), con l'evento *Marconi 150! Inventore del futuro*, durante il quale sarà svelato al pubblico un raro francobollo commemorativo.

Sempre a Bologna, il 20 luglio, sarà invece il turno di uno spettacolo multimediale, che animerà la notte di Piazza Maggiore nel contesto del festival *Sotto le stelle del cinema*: attraverso un incontro tra cinema, teatro e danza, *Marconi Alive! Rendere visibile l'invisibile* darà vita alla vicenda del famoso scienziato con l'ausilio di immagini storiche rianimate. Il 25 e il 26 ottobre tornerà, come da tradizione, anche il *Marconi Prize*, il più prestigioso riconoscimento mondiale nel campo delle telecomunicazioni.

## LA MOSTRA DEDICATA A GUGLIELMO MARCONI A ROMA

Il 26 settembre si celebrerà in tutto il globo la Giornata Mondiale dedicata a Guglielmo Marconi: lo stesso giorno, a Roma, il [VIVE - Vittoriano e Palazzo Venezia](#) accoglierà un'ampia retrospettiva storica, che porterà il visitatore alla scoperta della carriera e della vita privata del premio Nobel, ripercorrendo le sue invenzioni e la sua avventura come imprenditore.

Aperta al pubblico fino al 25 aprile 2025 (e successivamente attesa anche a Bologna), *Marconi 150 - Pioniere del wireless* si avvale anche di una ricca selezione di preziosi oggetti originali, tra cui apparecchiature, marchingegni e documenti preziosi (ad esempio il conferimento originale del premio Nobel del 1909 e il suo primo brevetto). Sono previsti, inoltre, degli interventi di restauro e colorizzazione di documenti fotografici e filmati d'epoca. Il programma completo delle celebrazioni è consultabile [online](#).

[Immagine in apertura: Archivio Fondazione Guglielmo Marconi]

22 marzo

<https://insideart.eu/2024/03/22/150-dalla-nascita-di-guglielmo-marconi-la-gnam-presenta-gli-eventi-in-programma-per-lanniversario/>



Un nuovo appuntamento alla **Galleria Nazionale d'Arte moderna e contemporanea** di Roma si inserisce nella scia di eventi promossi dalla neo-direttrice **Renata Cristina Mazzantini** per rendere il museo uno spazio aperto al confronto e alle contaminazioni interdisciplinari. Questa volta l'occasione sono le imminenti celebrazioni per 150 anni dalla nascita di **Guglielmo Marconi** (nato il 25 aprile 1874), l'inventore della telegrafia senza fili che ha cambiato per sempre le nostre vite. Proprio in vista di questa ricorrenza, la **Galleria Nazionale di Arte Moderna e Contemporanea** di Roma ha presentato in conferenza stampa una **serie di attività** (una mostra, un premio, un francobollo commemorativo, convegni e persino una fiction) promosse dal **Comitato Nazionale per le Celebrazioni** proprio per l'anniversario.

Ad aprire la giornata proprio la padrona di casa, la **direttrice Renata Cristina Mazzantini**, che ha ringraziato il Sottosegretario alla Cultura **Lucia Borgonzoni** e il Presidente della Fondazione Guglielmo Marconi e del Comitato Nazionale per le Celebrazioni **Giulia Fortunato** per aver scelto la GNAM come luogo privilegiato per presentare gli eventi in programma di questo importante avvenimento. Presente alla conferenza stampa anche la Principessa **Elettra Marconi**, Presidente onorario del Comitato Nazionale.



«Per aver saputo anticipare il futuro, imprimendo con le sue intuizioni di scienziato e le sue abilità di imprenditore una svolta alla storia – ha affermato il Sottosegretario **Borgonzoni** – in questo anno di celebrazioni speciali e non solo il Premio Nobel Guglielmo Marconi merita di essere ricordato quale italiano tra i più illustri, in Italia e all'estero». Le iniziative in programma sono finalizzate proprio a dare all'inventore bolognese il risalto che merita, «coinvolgendo – ha aggiunto Borgonzoni – vecchi e nuovi appassionati da tutto il mondo ma anche catturando l'attenzione dei più giovani».



Hanno preso parte alla giornata anche **Simona Casonato**, curatrice del Museo Nazionale Scienza e Tecnologia Leonardo da Vinci, **Helga Cossu**, direttrice generale Fondazione Leonardo, **Giulia Fortunato**, presidente della Fondazione Guglielmo Marconi, **Giovanni Paoloni**, Storico della scienza e docente di archivistica alla Sapienza Università di Roma, **Antonella Polimeni**, Rettrice Università degli Studi "La Sapienza", di Roma e **Alessandro Vanelli Coralli**, docente di ingegneria presso l'**Alma Mater Studiorum** di Bologna.

L'istituzione romana di **Viale delle Belle arti** sotto la direzione della **Mazzantini** continua a stimolare il mondo della cultura, facendosi promotrice di impulsi poi disseminati in tutto il paese: solamente pochi giorni fa, la presentazione del libro ***Le Belle. Ritratti femminili nella stanza del potere*** della storica dell'arte **Francesca Cappelletti**.



24 marzo

<https://arteventinews.it/2024/03/24/guglielmo-marconi-presentate-le-iniziativa-per-le-celebrazioni-del-150-anniversario-dalla-nascita/>

## Guglielmo Marconi: presentate le iniziative per le celebrazioni del 150° anniversario dalla nascita



Una mostra, convegni, un francobollo commemorativo, un premio per l'innovazione scientifica e una fiction. Sono solo alcune delle iniziative promosse dal Comitato Nazionale per le celebrazioni del 150° anniversario dalla nascita di Guglielmo Marconi, presentate oggi durante la conferenza stampa che si è svolta alla Galleria Nazionale d'Arte Moderna e Contemporanea di Roma.

Alla conferenza hanno partecipato **Lucia Borgonzoni**, Sottosegretario alla Cultura; **Giulia Fortunato**, Presidente della Fondazione Marconi e del Comitato Nazionale per le celebrazioni del 150° anniversario dalla nascita di Guglielmo Marconi; **Simona Casonato**, Curatrice Museo Nazionale Scienza e Tecnologia Leonardo da Vinci; **Helga Cossu**, Direttore Generale Fondazione Leonardo, Civiltà delle macchine; **Giovanni Paoloni**, Storico della scienza e docente di archivistica alla Sapienza Università di Roma; **Alessandro Vanelli Coralli**, Professore ordinario di Ingegneria dell'Energia Elettrica e dell'Informazione "Guglielmo Marconi" presso l'Università Alma Mater Studiorum di Bologna.

Hanno portato il loro saluto introduttivo e di chiusura **Renata Cristina Mazzantini**, Direttrice della Galleria Nazionale d'Arte Moderna e Contemporanea di Roma, e la Principessa **Elettra Marconi**, Presidente onorario del Comitato Nazionale. Hanno voluto portare i propri saluti, con un messaggio scritto, **Giampaolo Rossi**, Direttore Generale RAI e, con un video-messaggio, **Antonella Polimeni**, Rettore Università degli Studi "La Sapienza" di Roma.

Nato a Bologna il 25 aprile 1874, Guglielmo Marconi con le sue intuizioni ha scritto la storia. A lui si deve non solo l'invenzione della telegrafia senza fili attraverso le onde radio, che gli valse il Premio Nobel per la fisica nel 1909, ma anche la nascita del wireless, della radio e della comunicazione senza confini. Proprio in occasione del 150° anniversario dalla nascita, il Ministero della Cultura ha istituito un Comitato Nazionale per la promozione di manifestazioni in Italia e all'estero mirate a valorizzarne la figura.



“Per aver saputo anticipare il futuro, imprimendo con le sue intuizioni di scienziato e le sue abilità di imprenditore una svolta alla storia, in questo anno di celebrazioni speciali e non solo il Premio Nobel Guglielmo Marconi merita di essere ricordato quale italiano tra i più illustri, in Italia e all'estero. Un obiettivo che mi vede da sempre in prima linea, sin dai tempi in cui ero consigliere comunale a Bologna e poi anche da senatrice. Ricordo il disegno di legge depositato in Parlamento nel 2021” dichiara il **Sottosegretario alla Cultura Lucia Borgonzoni**, che prosegue: “Istituito dal Ministero della Cultura, il Comitato Nazionale ha messo a punto un programma finalizzato proprio al raggiungimento di questo obiettivo. Sono convinta che le iniziative promosse sapranno dare all'inventore bolognese il risalto che merita, coinvolgendo vecchi e nuovi appassionati di tutto il mondo e catturando l'attenzione dei più giovani. Per celebrarne figura ed eredità – fa sapere sempre la Senatrice – fondi MiC saranno investiti oltre che per la realizzazione di un Museo della comunicazione dedicato a Marconi a Villa Aldini, a Bologna, anche per il recupero e la valorizzazione di un luogo simbolo della vita di Marconi qual è Villa Griffone, a Sasso Marconi nel Bolognese”.

Così **Giulia Fortunato, Presidente del Comitato Nazionale**: “Marconi, insieme a Galileo, è l'inventore e scienziato italiano più celebrato e conosciuto all'estero: un valore intangibile straordinario che abbiamo il dovere morale di esaltare per attivare sinergie che portino anche a modelli collaborativi per il futuro. Il Comitato Nazionale è impegnato nella promozione di un importante complesso di iniziative, nelle prossime settimane valuterà le richieste di patrocinio e contributo che perverranno, secondo le linee guida approvate dal Comitato stesso e pubblicate sul sito web ufficiale. Il mio auspicio è che la figura di Guglielmo Marconi, di quel giovane ragazzo di 21 anni che cambiò il mondo, possa essere di ispirazione e visione per i nostri giovani, che senza timore perseguano i propri sogni, inclinazioni e ambizioni e che qualcuno di loro si appassioni alla vicenda marconiana anche approfondendo studi e ricerche.”

**Giampaolo Rossi, Direttore Generale RAI**, nel suo messaggio di saluto afferma:

“Marconi ha connesso il mondo e grazie alla sua invenzione ha gettato le basi per quello che sarà un media dal fascino intramontabile che Rai ha il merito di aver reso negli anni un “servizio pubblico” di riferimento, centrale nella quotidianità delle persone. Doveroso



rendere omaggio a Marconi e al suo genio e la presenza di Rai alle iniziative promosse dal Comitato Nazionale per le celebrazioni del 150° anniversario dalla nascita del fisico Premio Nobel ci guidano nel percorso di sviluppo di un mezzo così trasversale e innovativo. Grazie alla Radio rinnoviamo quotidianamente la nostra missione di Servizio Pubblico e, grazie ai suoi linguaggi, arricchiamo il nostro racconto dell'immaginario collettivo, attuale e soprattutto futuro”.

Tra le iniziative organizzate dal Comitato Nazionale per il 150° anniversario dalla nascita di Guglielmo Marconi attese nei prossimi mesi si segnala ad esempio l'emissione di un **francobollo commemorativo**, che sarà presentato il 25 aprile a Villa Griffone, a Pontecchio Marconi (Bologna).

Sede della Fondazione Guglielmo Marconi, sempre nel giorno dei 150 anni dalla nascita di Marconi, Villa Griffone ospiterà una **conferenza internazionale** con la Premio Nobel per la Fisica Anne L'Huillier e Mark Clampin, Direttore Nasa.

Ancora, il 20 e il 21 maggio su Rai 1 andrà in onda la **miniserie tv** dedicata all'inventore, interpretato da Nicolas Maupas e Stefano Accorsi, che sarà presentata in anteprima nel corso di due eventi in programma l'8 maggio a Roma e l'11 maggio a Bologna.

Il 20 luglio in Piazza Maggiore a Bologna durante il festival promosso dalla Cineteca di Bologna "*Sotto le stelle del cinema*" grande attesa per lo **spettacolo multimediale che fonde cinema, teatro e danza**, con immagini storiche animate e contributi inediti.

Eventi in Italia e all'estero sono in calendario poi per la **Giornata Mondiale dedicata a Guglielmo Marconi**, che ricorrerà il prossimo 26 settembre, realizzati in collaborazione con il MAECI e gli Istituti Italiani di Cultura, mentre il VIVE-Vittoriano e Palazzo Venezia a Roma darà il via alla **mostra** sull'uomo Marconi, le sue scoperte, la sua avventura imprenditoriale, esposizione che farà tappa anche a Bologna.



Archivio Fondazione Guglielmo Marconi

E a Bologna tornerà quest'anno il 25 e il 26 ottobre il **Marconi Prize**, considerato il più prestigioso premio a livello mondiale nel campo dell'ICT, di fatto il Nobel delle telecomunicazioni.

Inoltre, previsto un momento istituzionale al **Senato della Repubblica** in ricordo della nomina a Senatore a Vita di Marconi e anche eventi in collaborazione con **Automobile Club d'Italia**.

Nel programma di celebrazioni previsti inoltre **convegni scientifici e divulgativi, attività di promozione nelle scuole, podcast e supporti multimediali e tecnico-scientifici** per la diffusione delle invenzioni del Premio Nobel tra i più giovani. Per quanto riguarda le **attività internazionali**, eventi ci saranno anche a Osaka in Giappone, a Londra in collaborazione con la BBC, a New York, Rio de Janeiro, Sidney e Gedda nonché a Barcellona.

Il programma delle celebrazioni con gli eventi citati e quelli in via di definizione sarà consultabile sul sito [www.marconi150.it](http://www.marconi150.it).

**Comunicato stampa – Comin & Partners**



<https://artemagazine.it/2024/03/22/guglielmo-marconi-mostre-convegni-e-una-fiction-per-i-150-anni-dalla-nascita/>

## GUGLIELMO MARCONI: MOSTRE, CONVEGNI E UNA FICTION PER I 150 ANNI DALLA NASCITA



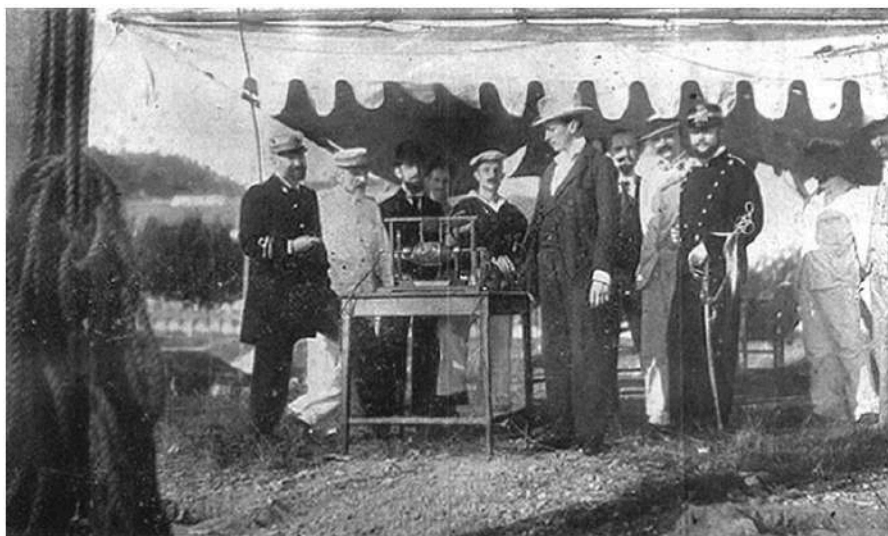
ROMA – A 150 anni dalla nascita di Guglielmo Marconi, inventore che ha rivoluzionato il mondo delle comunicazioni, il Comitato Nazionale per le celebrazioni ha presentato un ricco programma di eventi per ricordare il suo genio e la sua eredità.

Nato a Bologna il 25 aprile 1874, Guglielmo Marconi con le sue intuizioni ha scritto la storia. A lui si deve non solo l'invenzione della **telegrafia** senza fili attraverso le onde radio, che gli valse il **Premio Nobel per la fisica nel 1909**, ma anche la nascita del *wireless*, della **radio** e della **comunicazione senza confini**.

### **Mostre, convegni e una fiction**

Al centro delle celebrazioni, due grandi mostre: una al **VIVE-Vittoriano e Palazzo Venezia a Roma**, in collaborazione con la **Fondazione Marconi**, e una itinerante che toccherà diverse città italiane, tra cui **Bologna**, sua città natale. Le mostre consentiranno di approfondire la vita e l'opera di Marconi, attraverso **documenti, foto, video e oggetti originali**.

Convegni scientifici e divulgativi saranno l'occasione per comprendere l'impatto rivoluzionario delle invenzioni di Marconi sulla società, aprendo un dialogo tra esperti e appassionati.



Archivio Fondazione Guglielmo Marconi

La Rai, inoltre, ha prodotto una miniserie tv in due puntate, interpretata da **Nicolas Maupas** e **Stefano Accorsi**, che ripercorre la vita e le invenzioni di Marconi, restituendo un **ritratto intimo e avvincente**.

### **Un francobollo commemorativo e il Marconi Prize**

Un francobollo emesso da **Poste Italiane** e un annullo filatelico speciale a Pontecchio Marconi ricorderanno il 150° anniversario della nascita di Marconi.

A Bologna tornerà quest'anno il **25 e il 26 ottobre** il **Marconi Prize**, considerato il più prestigioso premio a livello mondiale nel campo dell'ICT, di fatto il **Nobel delle telecomunicazioni**.

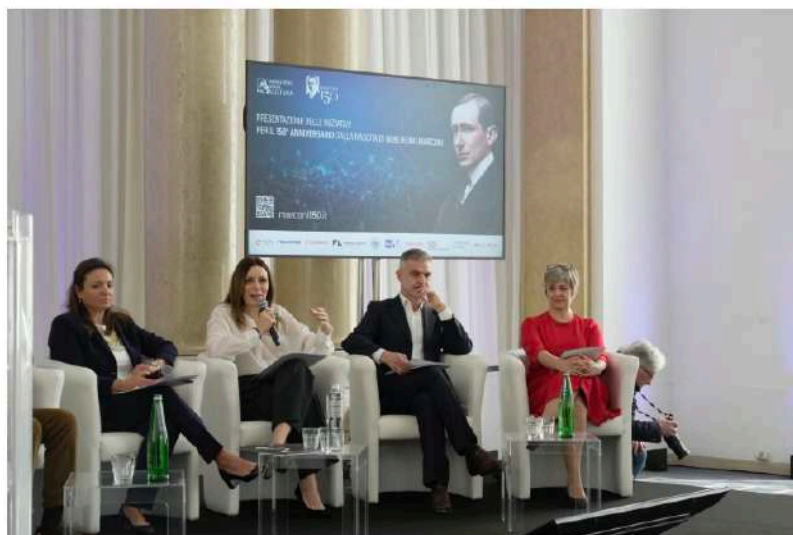
Previsto anche un momento istituzionale al **Senato della Repubblica** in ricordo della nomina a Senatore a Vita di Marconi e anche eventi in collaborazione con **Automobile Club d'Italia**.

### **La conferenza di presentazione e i commenti**

Alla conferenza di presentazione del programma hanno partecipato **Lucia Borgonzoni**, Sottosegretario alla Cultura; **Giulia Fortunato**, Presidente della Fondazione Marconi e del Comitato Nazionale per le celebrazioni del 150° anniversario dalla nascita di Guglielmo Marconi; **Simona Casonato**, Curatrice Museo Nazionale Scienza e Tecnologia Leonardo da Vinci; **Helga Cossu**, Direttore Generale Fondazione Leonardo, Civiltà delle macchine; **Giovanni Paoloni**, Storico della scienza e docente di archivistica alla Sapienza Università di Roma; **Alessandro Vanelli Coralli**, Professore ordinario di Ingegneria dell'Energia Elettrica e dell'Informazione "Guglielmo Marconi" presso l'Università Alma Mater Studiorum di Bologna.



Hanno portato il loro saluto introduttivo e di chiusura **Renata Cristina Mazzantini**, Direttrice della Galleria Nazionale d'Arte Moderna e Contemporanea di Roma, e la Principessa **Elettra Marconi**, Presidente onorario del Comitato Nazionale. Hanno voluto portare i propri saluti, con un messaggio scritto, **Giampaolo Rossi**, Direttore Generale RAI e, con un video-messaggio, **Antonella Polimeni**, Rettore Università degli Studi "La Sapienza" di Roma.



La conferenza stampa di presentazione del programma eventi

*"Sono convinta – ha detto il Sottosegretario alla Cultura Lucia Borgonzoni – che le iniziative promosse sapranno dare all'inventore bolognese il risalto che merita, coinvolgendo vecchi e nuovi appassionati di tutto il mondo e catturando l'attenzione dei più giovani. Per celebrarne figura ed eredità – fa sapere sempre la Senatrice – fondi MiC saranno investiti oltre che per la realizzazione di un Museo della comunicazione dedicato a Marconi a Villa Aldini, a Bologna, anche per il recupero e la valorizzazione di un luogo simbolo della vita di Marconi qual è Villa Griffone, a Sasso Marconi nel Bolognese".*

*"Marconi, insieme a Galileo – ha affermato Giulia Fortunato, Presidente del Comitato Nazionale – è l'inventore e scienziato italiano più celebrato e conosciuto all'estero: un valore intangibile straordinario che abbiamo il dovere morale di esaltare per attivare sinergie che portino anche a modelli collaborativi per il futuro. Il mio auspicio è che la figura di Guglielmo Marconi, di quel giovane ragazzo di 21 anni che cambiò il mondo, possa essere di ispirazione e visione per i nostri giovani, che senza timore perseguano i propri sogni, inclinazioni e ambizioni e che qualcuno di loro si appassioni alla vicenda marconiana anche approfondendo studi e ricerche."*

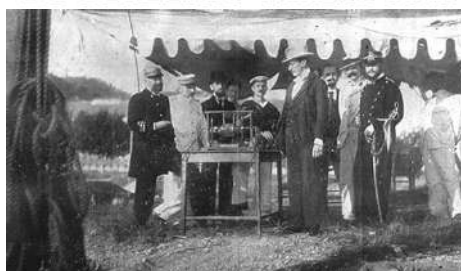
*"Doveroso rendere omaggio a Marconi e al suo genio e la presenza di Rai alle iniziative promosse dal Comitato Nazionale per le celebrazioni del 150° anniversario dalla nascita del fisico Premio Nobel ci guidano nel percorso di sviluppo di un mezzo così trasversale e innovativo". – Così Giampaolo Rossi, Direttore Generale RAI.*

Il programma delle celebrazioni con gli eventi citati e quelli in via di definizione sarà consultabile sul sito [www.marconi150.it](http://www.marconi150.it).

22 marzo

<https://www.eventiculturalimagazine.com/comunicati-stampa/comitato-nazionale-le-celebrazioni-del-150-anniversario-dalla-nascita-guglielmo-marconi/>

## COMITATO NAZIONALE PER LE CELEBRAZIONI DEL 150° ANNIVERSARIO DALLA NASCITA DI GUGLIELMO MARCONI



**C** OMITATO NAZIONALE PER LE CELEBRAZIONI DEL 150° ANNIVERSARIO  
DALLA NASCITA  
DI GUGLIELMO MARCONI

Il 25 aprile del 1874 nasceva a Bologna Guglielmo Marconi, il fisico italiano più celebre nella prima metà del XX secolo. A lui, infatti, si deve l'invenzione della telegrafia senza fili attraverso le onde radio che gli valse il premio Nobel per la fisica nel 1909; a lui dobbiamo la nascita del wireless, della radio e della comunicazione senza confini.

Il Comitato Nazionale per il 150° anniversario dalla nascita di Guglielmo Marconi, promuove per il triennio 2024-2026 lo svolgimento di manifestazioni in Italia e all'estero per valorizzare la figura di Guglielmo Marconi (25 aprile 1874 – 20 luglio 1937) a pubblici plurali: Istituzioni, largo pubblico italiano e straniero, scienziati e mondo accademico internazionale, istituzioni scolastiche, media e appassionati.

### PIANO DELLE PRIME AZIONI IN PROGRAMMA

Si indicano di seguito, in ordine cronologico, le principali iniziative promosse dal Comitato Nazionale e le prime azioni previste, tra cui conferenze, proiezioni cinematografiche, mostre, convegni, pubblicazioni e manifestazioni a livello nazionale ed internazionale.

Attività nazionali:

- 24 aprile 2024 > mostra RAI "Prove di trasmissione"

Roma, Palazzo Rai, Via Asiago 10

Per l'occasione sarà esposta anche la cabina radio installata sulla nave laboratorio di Guglielmo Marconi, la leggendaria nave Elettra.

- 25 aprile 2024 > Marconi 150! Inventore del futuro

Pontecchio Marconi (Bo), Villa Griffone, Fondazione Guglielmo Marconi

Il 25 aprile, in occasione dei 150 anni dalla nascita di Guglielmo Marconi si terrà il seguente programma presso Villa Griffone, sede della Fondazione a lui intitolata. Il Comitato Nazionale terrà:

- Cerimonia per l'emissione e l'annullo filatelico del francobollo commemorativo
- Video proiezione animata sulla facciata di Villa Griffone

Le iniziative del Comitato arricchiscono quelle già programmate dalla Fondazione che si svolgeranno nella settimana dal 20 al 27 aprile. In particolare, si segnala la giornata del

25 aprile: alle ore 10.00, la Santa Messa celebrata da S.E. il Cardinale Matteo Zuppi, alla presenza della figlia dello scienziato, Elettra Marconi, e delle più alte cariche istituzionali presso il mausoleo piacentiniano. A seguire, una conferenza internazionale con la Premio Nobel per la fisica Anne L'Huillier e Mark Clampin Direttore NASA divisione astrofisica, introdotti e intervistati dal giornalista scientifico Giovanni Carrada, tra gli autori di Superquark.

Il Ministero della Cultura, su iniziativa del Sottosegretario di Stato Sen. Lucia Borgonzoni, ha attivato un intervento di somma urgenza per il consolidamento del mausoleo piacentiniano. A questo intervento, seguirà un importante finanziamento a valere sul "Piano Strategico Grandi Progetti Beni Culturali" finalizzato al recupero e alla valorizzazione di Villa Griffone.

• 8 e 11 maggio 2024 > "Marconi. L'uomo che ha connesso il mondo"

Roma, 8 maggio

Bologna, 11 maggio

Presentazione in anteprima della miniserie TV "Marconi. L'uomo che ha connesso il mondo" alla presenza del cast.

Una produzione Stand by me in collaborazione con Rai Fiction, prodotta da Simona Ercolani, per la regia di Lucio Pellegrini e con Stefano Accorsi e Nicolas Maupas ad interpretare Guglielmo Marconi nelle differenti fasi della sua vita. La messa in onda è prevista su RAI 1 nelle serate del 20 e 21 maggio 2024.

L'11 maggio, inoltre, la Fondazione Marconi conferirà il Premio Marconi per la Creatività (consistente in un'opera commissionata all'illustratrice Giulia Neri, affermata artista di origini bolognesi, presente anche nella prestigiosa Collezione Farnesina).

• 20 luglio 2024 > Marconi Alive! Rendere visibile l'invisibile

Bologna, Piazza Maggiore

Uno spettacolo per animare Piazza Maggiore con la proiezione di immagini storiche animate. Grazie a interventi di alta tecnologia con inserti di contenuti inediti, lo spettacolo farà vivere al largo pubblico un'esperienza indimenticabile tra scienza, musica, danza e arti performative. Un progetto a cura di Onemore Pictures e Cinecittà.

· 26 settembre 2024 – 25 aprile 2025 > Marconi 150 – Pioniere del wireless

Grande mostra a Roma, VIVE – Vittoriano e Palazzo Venezia

Contemporaneamente una Capsule allestita in via eccezionale alla Fondazione Marconi

Una grande mostra che presenta l'uomo Marconi, le sue scoperte, la sua avventura imprenditoriale, il suo genio calati nel tempo che lo ha visto protagonista. Un'ampia e affascinante sezione multimediale offre al pubblico una visione approfondita della vita e delle opere di Guglielmo Marconi.

Previsti, inoltre, interventi di restauro e colorizzazione di documenti fotografici e filmati d'epoca al fine di arricchire l'esperienza del largo pubblico e così rivivere al fianco di Marconi le sue più importanti invenzioni. Una sezione di preziosi oggetti

originali arricchisce l'esperienza, valorizzando il rapporto tra Marconi e il Mare e figure storiche del suo tempo come Gabriele D'Annunzio. Apparecchiature, invenzioni, documenti preziosi come il conferimento originale del Premio Nobel del 1909 e il suo primo brevetto impreziosiscono questa sezione. Grazie all'Intelligenza Artificiale, la voce di Marconi personalizzerà l'audioguida per una visita indimenticabile.

La progettazione didattica prevede una ricca offerta per le scuole di ogni ordine e grado in italiano e in lingua straniera oltre che per famiglie, riservando particolare attenzione ai pubblici più fragili.

È prevista anche una versione itinerante per esposizioni in Italia e all'estero.

L'esposizione è arricchita da un prestigioso catalogo.

La mostra sarà inaugurata il 26 settembre 2024, Giornata Mondiale dedicata a Guglielmo Marconi. In collaborazione con il MAECI – Ministero degli Affari Esteri e della Cooperazione Internazionale, saranno organizzate iniziative per promuovere la figura di Marconi attraverso il network degli Istituti Italiani di Cultura presenti in tutto il mondo.

· 25 – 26 ottobre 2024 > Marconi Prize

Bologna, 25 ottobre, Cinema Modernissimo

Bologna, 26 ottobre, Palazzo Re Enzo



Considerato il più prestigioso premio a livello mondiale nel campo dell'ICT, di fatto il Nobel delle telecomunicazioni, viene conferito ogni anno dalla Marconi Society a scienziati che con le loro scoperte hanno contribuito in modo significativo allo sviluppo del settore delle telecomunicazioni. Tra i premiati, negli anni, gli inventori di Google Larry Page e Sergey Brin (2004), il padre del web Tim Berners-Lee (2002), l'inventore del primo telefono cellulare portatile Martin Cooper (2013). Quest'anno il Prize torna a Bologna con una conferenza internazionale organizzata per il giorno 25 ottobre e un evento riservato alle scuole. La cerimonia di premiazione ufficiale è prevista per la sera del 26 ottobre: una serata di gala tra spettacolo e scienza.

· settembre 2025 > Marconi: l'uomo che ha inventato il futuro

In programma un documentario sulle scoperte rivoluzionarie di Marconi e una conferenza spettacolo con un grande nome della divulgazione scientifica o storico-artistica.

Partecipazioni e collaborazioni in occasione di:

· 19 maggio 2024 > Marconi.150 Team Radio

Imola, Autodromo Enzo e Dino Ferrari | Formula 1 Gran Premio del Made in Italy e dell'Emilia Romagna

In occasione del Gran Premio, attività di promozione di Guglielmo Marconi in collaborazione con ACI con contenuti video speciali.

· 9-11 luglio 2024 > G7 dell'Università e della Ricerca (Bologna e Forlì)

Proiezione di contenuti video sulla vita, le opere e le scoperte scientifiche di Guglielmo Marconi.

· 1 settembre 2024 > Marconi.150 Team Radio

Monza, Autodromo Nazionale | Formula 1 Gran Premio d'Italia

In occasione del Gran Premio, attività di promozione di Guglielmo Marconi in collaborazione con ACI con contenuti video speciali.

· 19-21 settembre 2024 > G7 della Cultura (Napoli)

Proiezione di contenuti video sulla vita, le opere e le scoperte scientifiche di Guglielmo Marconi.

· 1-4 ottobre 2024 > Prix Italia (Torino)

Collaborazione in occasione del Prix Italia, quest'anno intitolato "Forte e chiaro"

· fine 2024 > Senato della Repubblica

Roma, Aula del Senato

I 110 anni dalla nomina a Senatore a Vita (30 dicembre 1914) saranno ricordati da un importante evento istituzionale e scientifico.

Attività internazionali:

· Settembre 2024 > America's Cup, Barcellona, Spagna

Celebrazione dei 125 anni dalla prima radiocronaca condotta dal venticinquenne Marconi durante l'America's Cup del 1899 dal porto di New York.

· Evento a New York, USA

Omaggio a Guglielmo Marconi a New York per ricordare i due salvataggi del Republic (1909) e del Titanic (1912).

· Collaborazione con BBC, Londra, UK.

Evento commemorativo del 18 ottobre 1922, giorno in cui il General Post Office e la Marconi Company fondano la BBC-British Broadcasting Corporation.

· 2024 > Expo Osaka, Giappone.

Marconi fu protagonista dell'Expo di Chicago del 1933, uno dei momenti trionfali di un giro del mondo che lo porta in India, nelle Filippine e in Giappone, ove viene ricevuto dall'Imperatore. In vista dell'Expo 2025 sarà organizzato un evento su Marconi.

· gennaio 2025 > Jeddah, Nave Amerigo Vespucci

Nella tappa del tour mondiale della nave scuola della Marina Militare Italiana a Jeddah sarà ricordato Guglielmo Marconi.

· Rievocazioni di esperimenti di Sydney e Rio

Rievocazioni degli esperimenti più celebri di Guglielmo Marconi quali quelli di Sydney e di Rio.

Attività scientifica, organizzativa e di comunicazione istituzionale

· Convegni scientifici e divulgativi

Fisico, inventore, ingegnere, Guglielmo Marconi è stato uno dei personaggi più poliedrici e visionari del nostro Paese: le sue scoperte hanno rivoluzionato il mondo delle telecomunicazioni. Ricordare la sua avventura scientifica significa acquisire una sempre maggiore consapevolezza che la ricerca, l'innovazione e lo sviluppo delle tecnologie siano imperativi ineludibili per fronteggiare le sfide della globalizzazione e la competitività sui mercati.

· Promozione figura Marconi nelle scuole

Far conoscere la figura di Guglielmo Marconi agli studenti delle scuole di ogni ordine e grado è fondamentale: i suoi studi da autodidatta, gli esperimenti, le scoperte e le intuizioni saranno un esempio per le nuove generazioni. Non c'è progresso senza ricerca e innovazione. Il suo lavoro non era rivolto solo alla nascente industria delle telecomunicazioni, ma si poneva al servizio del genere umano, migliorando, di fatto, la vita di milioni di persone.

Tra le attività di promozione e diffusione nelle scuole, è previsto anche lo sviluppo di podcast, supporti multimediali e tecnico-scientifici.

In via di definizione tutte le attività in collaborazione con il Ministero dell'Istruzione per l'Anno scolastico 2024/2025.

- Call for papers su Guglielmo Marconi

Per promuovere lo studio di Guglielmo Marconi, sarà indetta una call for papers destinata a studenti delle facoltà di storia della scienza, ingegneria, fisica... volta alla selezione di due testi su Marconi, che saranno pubblicati.

- Collaborazione con RAI Radio 1

La radio è il mezzo che da sempre sostiene la creatività dei giovani. RAI Radio1 sta promuovendo un progetto sinergico tra quei comuni italiani che vantano un personaggio di lustro nel campo artistico musicale, al fine di rendere la radio un'alleata strategica al fianco dei giovani. Con questo obiettivo, nasce la collaborazione con il Comitato Nazionale per Guglielmo Marconi, giovane padre delle telecomunicazioni.

- Colorazione filmati e immagini d'epoca dell'Istituto Luce

L'operazione di arricchimento cromatico di filmati e immagini d'epoca, provenienti dall'Archivio Storico dell'Istituto Luce, consentirà di apprezzare il contesto nel quale furono realizzate le riprese e le immagini, così da recuperare lo sguardo originale di fotografi e cineoperatori.

- Emissione conio moneta commemorativa

Richiesta al Ministero dell'Economia e delle Finanze l'emissione di una moneta celebrativa dello scienziato bolognese. L'Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato ha già elaborato conio della moneta che ricorda i 100 anni dalla prima trasmissione radiofonica in Italia e Guglielmo Marconi.

- Promozione della figura di Marconi attraverso una campagna di comunicazione che prevede interventi in aeroporti, stazioni e a bordo treno.

Il Comitato Marconi.150 eroga il patrocinio non oneroso sul territorio nazionale e internazionale e prende in considerazione ai fini del conferimento del patrocinio/contributo: le iniziative che prospettino ricadute stabili e durature ai fini della diffusione della conoscenza e della valorizzazione della figura e delle opere di Guglielmo Marconi; convegni, cicli di conferenze ed esposizioni che privilegino tematiche originali; iniziative di diffusione delle conoscenze di forte impatto sul pubblico, che si avvalgano della collaborazione di soggetti di elevata competenza, garantiscano significative quote di cofinanziamento e presentino caratteri non prevalentemente commerciali. Viene considerata prioritaria la dimensione nazionale e internazionale delle proposte, nonché la capacità di stimolare turismo culturale di qualità.



<https://www.ilrestodelcarlino.it/cultura/nel-nome-marconi-linventore-futuro-2aeac04a>

## Nel nome di Marconi, l'inventore del futuro

Presentate le iniziative per i 150 anni dalla nascita del premio Nobel. Un triennio di celebrazioni, partendo da Villa Griffone a Sasso Marconi



**B**ologna, 22 marzo 2024 – “**Nell'estate del 1894**, dall'alta montagna di **Oropa**, contemplando il Biellese pensai che l'uomo potesse trovare nello spazio nuove energie, nuove risorse, nuovi mezzi di comunicazione”. Un'intuizione che l'anno successivo porterà **Guglielmo Marconi**, appena 21enne, a compiere un'impresa fino a quel momento impensabile. Dal suo laboratorio – la “stanza dei banchi” nella soffitta di Villa Griffone che si trova a **Pontecchio** nel comune di Sasso Marconi, Bologna – dove, armato di bottiglie di Leida, un rocchetto di Ruhmkorff, un oscillatore, alcuni campanelli, un tasto telegrafico e un coherer a granuli metallici, conduceva i suoi esperimenti, il giovane Marconi riuscirà a **emettere un segnale** che viene ricevuto da un ricevitore posto in mezzo alla campagna oltre la collina dei Celestini, a una distanza di circa 1.800 metri dal trasmettitore. Il colpo di fucile sparato da suo fratello Alfonso è il segnale che l'impresa è compiuta: si tratta della prima trasmissione di telegrafia senza fili nella storia, la dimostrazione che la trasmissione di segnali senza **l'ausilio di fili elettrici** è possibile anche in presenza di eventuali ostacoli. L'invenzione della telegrafia senza fili attraverso le onde radio gli valse il Premio Nobel per la fisica nel 1909, ma a lui si deve anche la nascita della radio e della comunicazione senza confini.



In occasione dei 150 anni dalla nascita di Marconi (Bologna, 25 aprile 1874 – Roma, 20 luglio 1937) **la figura del fisico italiano più celebre** della prima metà del XX secolo verrà valorizzata con un triennio (2024-2026) di manifestazioni in Italia e all'estero. Una mostra nella sede Rai di via Asiago a Roma, convegni, **un francobollo commemorativo** che sarà presentato il 25 aprile a Villa Griffone, a Pontecchio Marconi; un premio per l'innovazione scientifica, il Marconi Prize, considerato il più prestigioso premio a livello mondiale nel campo dell'Ict, di fatto il Nobel delle telecomunicazioni, **che tornerà a Bologna quest'anno il 25 e il 26 ottobre**; e una miniserie interpretata da Stefano Accorsi e Nicolas Maupas in onda il 20 e il 21 maggio su Raiuno. Queste solo alcune delle iniziative promosse dal Comitato Nazionale per le celebrazioni del 150° anniversario dalla nascita di Guglielmo Marconi, presentate ieri presso la Galleria Nazionale d'Arte Moderna e Contemporanea di Roma.

"Dobbiamo imparare a essere orgogliosi dei grandi italiani che hanno cambiato il mondo. Finalmente Guglielmo Marconi **verrà ricordato come merita**, quale italiano tra i più illustri, in Italia e all'estero, per aver saputo anticipare il futuro, imprimendo con le sue intuizioni di scienziato e **le sue abilità di imprenditore** una svolta alla storia. Bologna – spiega **Lucia Borgonzoni**, sottosegretaria alla Cultura – sarà il fulcro delle celebrazioni insieme a Roma. Per celebrare figura ed eredità di Marconi fondi MiC saranno investiti nel recupero e nella valorizzazione di un luogo simbolo della sua vita qual è Villa Griffone, che per troppo tempo è stata lasciata andare: abbiamo fatto un primo intervento urgente stanziando 200mila euro e investiremo **altri 3 milioni nel recupero**. Daremo, inoltre, 4 milioni a Villa Aldini, a Bologna, per la realizzazione di un Museo della comunicazione dedicato a Marconi. Si tratta di un grande personaggio che va scoperto. È sbagliato racchiudere la sua figura in un dato periodo storico, legandola al fascismo: non molti sanno che Marconi era seguito dai servizi segreti fascisti perché sospettato di essere una spia degli inglesi. È importante raccontare sia lo scienziato, il primo "startupper", il primo imprenditore moderno, sia l'uomo dalla vita straordinaria. Organizzeremo tantissime iniziative anche con la Bbc di cui Marconi è stato fondatore".

“Sono felice che l'Italia si sia svegliata – racconta Elettra Marconi, classe 1930, sottobraccio a suo figlio, Guglielmo –. Sarò sicuramente **all'evento del 25 aprile a Sasso Marconi** per l'anniversario della nascita di mio padre (Marconi 150! Inventore del futuro presso Villa Griffone ndr). Quando è mancato ero una bambina, avevo solo 7 anni. Me lo ricordo che giocava con me. Era molto affettuoso e intelligente. Ho imparato moltissimo da lui. Era molto creativo. Ricordo che quando era a lavoro non si poteva disturbare. Ma poi veniva fuori ed era una gioia. Il suo più grande merito è stato riuscire a salvare tante vite per mare: la comunicazione senza fili inventata da mio padre ha permesso che tutte le navi e barche in difficoltà oggi possono chiamare aiuto e farsi soccorre”.

## GAZZETTA DI MANTOVA

22 marzo

<https://gazzettadimantova.gelocal.it/italia-mondo/2024/03/22/news/marconi-un-anno-e-piu-per-ricordare-lo-scienti-ato-imprenditore-14167007/>

## Marconi, un anno e più per ricordare lo scienziato imprenditore

Tv, mostre, eventi per il 150° del papà delle telecomunicazioni

22 Marzo 2024 alle 15:06 | 1 minuto di lettura



**R**OMA, 22 MAR - Settembre 1895. Dal suo studio a Villa Griffone, a Sasso Marconi, dopo molti caparbi tentativi, un giovane 21 enne riesce nell'impensabile: lanciare un segnale senza fili superando un ostacolo fisico, come la collina che aveva di fronte. Da quel momento nulla sarà più come prima. Quello scienziato era Guglielmo Marconi. E proprio dalla sua casa natale, come dalla mostra nella sede Radip Rai di via Asiago a Roma, partiranno le celebrazioni per i 150 anni della nascita di Marconi (25 aprile 1874 - 20 luglio 1937), il nostro fisico più celebre, premio Nobel proprio per le onde Radio nel 1909, a cui il mondo oggi deve la nascita del wireless, della radio e della comunicazione senza confini. "Marconi è un grandissimo italiano, inventore, imprenditore, conosciuto da ingegneri e studiosi, ma molto poco dal largo pubblico - racconta la sottosegretario Lucia Borgonzoni - Ecco, vorrei che questa cosa venisse sanata quest'anno. Avremo molti eventi e cercheremo di arrivare al largo pubblico con iniziative per raccontarlo anche a bambini e ragazzi, oltre a incontri altamente scientifici. Faremo tutto il possibile per ricordarlo, quest'anno e oltre. Non solo in Italia, ma anche all'estero". Se la Rai lo racconterà al suo pubblico con la miniserie interpretata da Stefano Accorsi e Nicolas Maupas, tra le manifestazioni che il Comitato Nazionale per il 150° anniversario della nascita di Guglielmo Marconi promuove per il triennio 2024-2026, anche un francobollo commemorativo, una conferenza internazionale con la premio Nobel per la fisica Anne L'Huillier e Mark Clampin, direttore Nasa, e poi spettacoli multimediali, mostre e il Marconi Prize a Bologna, il più prestigioso premio a livello mondiale nel campo dell'Ict. (ANSA).

22 marzo

<https://cinecittanews.it/le-celebrazioni-del-150-anniversario-dalla-nascita-di-guglielmo-marconi/>



## **Le celebrazioni del 150° anniversario dalla nascita di Guglielmo Marconi**

Una mostra, convegni, un francobollo commemorativo, un premio per l'innovazione scientifica e una fiction. Sono solo alcune delle iniziative promosse dal Comitato Nazionale per le celebrazioni del 150° anniversario dalla nascita di Guglielmo Marconi, presentate oggi durante la conferenza stampa che si è svolta alla Galleria Nazionale d'Arte Moderna e Contemporanea di Roma.

Alla conferenza hanno partecipato Lucia Borgonzoni, Sottosegretario alla Cultura; Giulia Fortunato, Presidente della Fondazione Marconi e del Comitato Nazionale per le celebrazioni del 150° anniversario dalla nascita di Guglielmo Marconi; Giampaolo Rossi, Direttore Generale RAI; Antonella Polimeni, Rettore Università degli Studi La Sapienza; di Roma; Simona Casonato, Curatrice Museo Nazionale Scienza e Tecnologia Leonardo da Vinci; Helga Cossu, Direttore Generale Fondazione Leonardo, Civiltà delle macchine; Giovanni Paoloni, Storico della scienza e docente di archivistica alla Sapienza Università di Roma; Alessandro Vanelli Coralli, Professore ordinario di Ingegneria dell'Energia Elettrica e dell'Informazione Guglielmo Marconi presso l'Università Alma Mater Studiorum di Bologna.



22 marzo

<https://cinecittanews.it/sbarigia-marconi-ha-inventato-il-futuro-orgogliosi-di-omaggiarlo/>**Sbarigia: “Marconi ha inventato il futuro. Orgogliosi di omaggiarlo”**

La Presidente di Cinecittà è intervenuta in occasione della Presentazione delle iniziative per il 150° anniversario di Guglielmo Marconi

22 MARZO 2024 — MARCONI 150



“Cinecittà è stata da subito a fianco del Ministero della Cultura, fin dalla costituzione del Comitato per le celebrazioni del **150° di Guglielmo Marconi**, una figura eccezionale della storia, cultura e innovazione italiana nel mondo”. Commenta così la Presidente di Cinecittà **Chiara Sbarigia**, in occasione della **Presentazione delle iniziative per i 150 anni di Guglielmo Marconi**. Cinecittà sarà parte attiva nella realizzazione dei tanti omaggi che ricorderanno questo genio e i materiali unici dell'Archivio storico del Luce saranno declinati in differenti linguaggi: la videoarte, la fotografia, il cinema.

“Saremo presenti - aggiunge la Presidente Sbarigia - con lo straordinario videomapping di Piazza Maggiore a Bologna questa estate, nella grande mostra al Vittoriano e a Palazzo Venezia a Roma, e con un'opera di colorazione delle preziose uniche immagini filmiche di Marconi conservate dall'Archivio Luce. Il Luce festeggia quest'anno i suoi **primi 100 anni**, e ci piace guardare al futuro prestando il nostro patrimonio, che rappresenta la biografia del nostro Paese, all'innovazione e all'ibridazione dei generi, per raccontarlo a tutti, soprattutto i più giovani. L'omaggio a Marconi, lo scienziato e imprenditore che ha inventato il futuro, non può che vederci orgogliosi protagonisti”.



## VIVIROMA.IT

23 marzo

[https://www.viviroma.it/index.php?option=com\\_community&view=groups&task=viewbulletin&groupid=216&bulletinid=12351&Itemid=142](https://www.viviroma.it/index.php?option=com_community&view=groups&task=viewbulletin&groupid=216&bulletinid=12351&Itemid=142)

### Guglielmo Marconi: presentate le iniziative per le celebrazioni del 150° anniversario dalla nascita

Una mostra, convegni, un francobollo commemorativo, un premio per l'innovazione scientifica e una fiction. Sono solo alcune delle iniziative promosse dal Comitato Nazionale per le celebrazioni del 150° anniversario dalla nascita di Guglielmo Marconi, presentate oggi durante la conferenza stampa che si è svolta alla Galleria Nazionale d'Arte Moderna e Contemporanea di Roma.

"Marconi ha connesso il mondo e grazie alla sua invenzione ha gettato le basi per quello che sarà un media dal fascino intramontabile che Rai ha il merito di aver reso negli anni un "servizio pubblico" di riferimento, centrale nella quotidianità delle persone. Doveroso rendere omaggio a Marconi e al suo genio e la presenza di Rai alle iniziative promosse dal Comitato Nazionale per le celebrazioni del 150° anniversario dalla nascita del fisico Premio Nobel ci guidano nel percorso di sviluppo di un mezzo così trasversale e innovativo. Grazie alla Radio rinnoviamo quotidianamente la nostra missione di Servizio Pubblico e, grazie ai suoi linguaggi, arricchiamo il nostro racconto dell'immaginario collettivo, attuale e soprattutto futuro".

Giampaolo Rossi, Direttore Generale RAI



Alla conferenza hanno partecipato Lucia Borgonzoni, Sottosegretario alla Cultura; Giulia Fortunato, Presidente della Fondazione Marconi e del Comitato Nazionale per le celebrazioni del 150° anniversario dalla nascita di Guglielmo Marconi; Simona Casonato, Curatrice Museo Nazionale Scienza e Tecnologia Leonardo da Vinci; Helga Cossu, Direttore Generale Fondazione Leonardo, Civiltà delle macchine; Giovanni Paoloni, Storico della scienza e docente di archivistica alla Sapienza Università di Roma; Alessandro Vanelli Coralli, Professore ordinario di Ingegneria dell'Energia Elettrica e dell'Informazione "Guglielmo Marconi" presso l'Università Alma Mater Studiorum di Bologna.

Hanno portato il loro saluto introduttivo e di chiusura Renata Cristina Mazzantini, Direttrice della Galleria Nazionale d'Arte Moderna e Contemporanea di Roma, e la Principessa Elettra Marconi, Presidente onorario del Comitato Nazionale. Hanno voluto portare i propri saluti, con un messaggio scritto, Giampaolo Rossi, Direttore Generale RAI e, con un video-messaggio, Antonella Polimeni, Rettore Università degli Studi "La Sapienza" di Roma.

Nato a Bologna il 25 aprile 1874, Guglielmo Marconi con le sue intuizioni ha scritto la storia. A lui si deve non solo l'invenzione della telegrafia senza fili attraverso le onde radio, che gli valse il Premio Nobel per la fisica nel 1909, ma anche la nascita del wireless, della radio e della comunicazione senza confini. Proprio in occasione del 150° anniversario dalla nascita, il Ministero della Cultura ha istituito un Comitato Nazionale per la promozione di manifestazioni in Italia e all'estero mirate a valorizzarne la figura.



Tra le iniziative organizzate dal Comitato Nazionale per il 150° anniversario dalla nascita di Guglielmo Marconi attese nei prossimi mesi si segnala ad esempio l'emissione di un francobollo commemorativo, che sarà presentato il 25 aprile a Villa Griffone, a Pontecchio Marconi (Bologna).

Sede della Fondazione Guglielmo Marconi, sempre nel giorno dei 150 anni dalla nascita di Marconi, Villa Griffone ospiterà una conferenza internazionale con la Premio Nobel per la Fisica Anne L'Huillier e Mark Clampin, Direttore Nasa.

Ancora, il 20 e il 21 maggio su Rai 1 andrà in onda la miniserie tv dedicata all'inventore, interpretato da Nicolas Maupas e Stefano Accorsi, che sarà presentata in anteprima nel corso di due eventi in programma l'8 maggio a Roma e l'11 maggio a Bologna.

Il 20 luglio in Piazza Maggiore a Bologna durante il festival promosso dalla Cineteca di Bologna "Sotto le stelle del cinema" grande attesa per lo spettacolo multimediale che fonde cinema, teatro e danza, con immagini storiche animate e contributi inediti.

Eventi in Italia e all'estero sono in calendario poi per la Giornata Mondiale dedicata a Guglielmo Marconi, che ricorrerà il prossimo 26 settembre, realizzati in collaborazione con il MAECI e gli Istituti Italiani di Cultura, mentre il VIVE-Vittoriano e Palazzo Venezia a Roma darà il via alla mostra sull'uomo Marconi, le sue scoperte, la sua avventura imprenditoriale, esposizione che farà tappa anche a Bologna.

E a Bologna tornerà quest'anno il 25 e il 26 ottobre il Marconi Prize, considerato il più prestigioso premio a livello mondiale nel campo dell'ICT, di fatto il Nobel delle telecomunicazioni.

Inoltre, previsto un momento istituzionale al Senato della Repubblica in ricordo della nomina a Senatore a Vita di Marconi e anche eventi in collaborazione con Automobile Club d'Italia.

Nel programma di celebrazioni previsti inoltre convegni scientifici e divulgativi, attività di promozione nelle scuole, podcast e supporti multimediali e tecnico-scientifici per la diffusione delle invenzioni del Premio Nobel tra i più giovani.

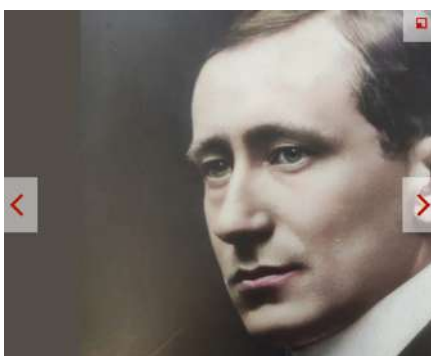
Per quanto riguarda le attività internazionali, eventi ci saranno anche a Osaka in Giappone, a Londra in collaborazione con la BBC, a New York, Rio de Janeiro, Sidney e Gedda nonché a Barcellona.

Il programma delle celebrazioni con gli eventi citati e quelli in via di definizione sarà consultabile sul sito [www.marconi150.it](http://www.marconi150.it).



22 marzo

<https://www.vaticannews.va/it/mondo/news/2024-03/marconi-al-via-le-celebrazioni-per-i-150-anni-dalla-nascita.html>



## Marconi, al via le celebrazioni per i 150 anni dalla nascita

Presentate oggi le prossime iniziative che dureranno oltre un anno per ricordare il creatore della radio in Italia e in tutto il mondo. Giulia Fortunato, presidente della Fondazione intitolata all'inventore bolognese: il nostro obiettivo è valorizzare il genio della tecnologia ma anche l'uomo di pace

Assieme a Galileo Galilei, Guglielmo Marconi è sicuramente l'uomo che con le sue scoperte ha lasciato l'impronta più profonda nella storia della tecnologia. Un uomo che però non è conosciuto abbastanza. Si parla di lui come "l'inventore della radio", ma non è soltanto questo, ricordiamo anche la telegrafia senza fili attraverso le onde radio, che gli valse il Premio Nobel per la Fisica nel 1909, come anche la nascita del *wireless*, e della comunicazione senza confini. In quella mattina del 1895, in cui si affacciò dalla finestra della soffitta di villa Griffone, vicino a Sasso Marconi, e fece il primo esperimento di trasmissione elettromagnetica, mandare un segnale che via via andasse sempre più lontano e che fosse capace di superare la montagna, Marconi fece solo la prima di una catena di altre scoperte e iniziative. Una vita intensissima e non solo come inventore, fu anche imprenditore e diplomatico. Marconi fu presente alla Conferenza di pace di Parigi del 1919 come ministro plenipotenziario, dunque una figura estremamente interessante che ha attraversato due secoli.



## **Diffondere la conoscenza**

Sono unanimi le molte voci che questa mattina, alla Galleria Nazionale d'Arte Moderna e Contemporanea di Roma, hanno presentato in anteprima le iniziative per celebrare i 150 dalla sua nascita, avvenuta il 25 aprile del 1874: il bisogno di diffondere la conoscenza dell'uomo di scienza, di "tirarlo fuori dalla polvere che lo ha ricoperto", ha osservato il sottosegretario alla Cultura Lucia Borgonzoni. E Giovanni Paoloni, storico della scienza e docente di archivistica alla Sapienza Università di Roma, ad esempio, si è detto stupito della scarsa conoscenza da parte dei più giovani e non soltanto. Queste iniziative hanno l'obiettivo di ricordare Guglielmo Marconi in tutti i suoi aspetti e di valorizzarne la statura immensa.

## **Un'invenzione nata per salvare vite umane**

Ai media vaticani, Giulia Fortunato, presidente della Fondazione Marconi e del Comitato nazionale per le celebrazioni del 150.mo anniversario dalla nascita di Guglielmo Marconi, delinea il programma che intende celebrare la figura "andando ad analizzare e indagare i suoi molteplici aspetti come imprenditore come scienziato come diplomatico. E quest'ultimo aspetto sarà valorizzato all'interno delle celebrazioni che ci attendono". Le iniziative dureranno per oltre un anno. "Inizieranno il giorno della sua nascita, il 25 aprile prossimo e proseguiranno fino al 2025 e oltre, con tante iniziative non solo in Italia ma anche all'estero", annuncia la presidente, che prosegue ponendo l'accento su Marconi come uomo di pace. "L'invenzione della radio e dei segnali nascono come momento pratico per salvare vite in mare. Era molto legato all'attività che svolgevano i marinai, all'attività nautica. Fino alla sua scoperta, non era possibile mandare messaggi tra due vascelli se non tramite segnali luminosi o mandando una piccola imbarcazione. E grazie alla sua invenzione ecco che si salvano vite e che i popoli si parlano. Questo è un aspetto davvero rilevante in un momento storico come quello che viviamo oggi e che credo valga la pena sottolineare", conclude Fortunato.



### Ascolta l'intervista a Giulia Fortunato

▶ 0:03 / 3:24

### Radio Vaticana protagonista

Giulia Fortunato ricorda che Marconi diede avvio a Radio Vaticana che a sua volta divenne grande promotrice di questo primo mezzo di comunicazione globale. "Tra l'altro sarebbe interessante studiare con i media vaticani quella che Elettra Marconi ricorda sempre: l'invenzione di un prototipo di telefono mobile che il Santo Padre poteva portare in automobile. Marconi aveva già visto quello che sarebbe stato il futuro che ci attendeva nelle telecomunicazioni. Il ruolo della Santa Sede è assolutamente dirimente - prosegue la presidente della Fondazione Marconi - nella sua vicenda storica e umana".

### Celebrazioni per dare una "elettrizzante" vitalità

Alla domanda se queste celebrazioni consentiranno anche di riportare in vita e mettere in valore realtà come Coltano, in provincia di Pisa, luogo dove Marconi pose la prima stazione intercontinentale in Italia e ora in stato di abbandono, Giulia Fortunato risponde che si tratta di uno degli obiettivi del Comitato nazionale: riportare all'attenzione non solo la figura di Marconi ma anche i suoi luoghi. "Si lavorerà non solo quest'anno ma ci si è dati un obiettivo più ampio proprio per intervenire anche in situazioni come quella di Coltano, cercando soluzioni che possano imprimere una nuova, "elettrizzante" vitalità".

### Ascolta l'intervista alla principessa Elettra Marconi

▶ 0:00 / 1:53

## Una rinascita del suo ricordo

Elettra Marconi, la figlia di Guglielmo e presidente onoraria della Fondazione dedicata al padre, ha gli occhi di un blu intenso, proprio colore di quel mare che la nave che porta il suo nome solcava. "Ricordo che mio padre era molto credente e mi parlava di questo Essere supremo che aveva creato un universo e che gli aveva dato la possibilità, attraverso le forze della natura, di salvare le vite umane e di fare così del bene. Diceva anche che c'era ancora tanto da creare, da sviluppare. Mi ha sempre insegnato questo. E poi anche io ho continuato a parlare di mio padre per tutta la vita, perché l'ho perso, che ero una bambina piccola, avevo sette anni. E tutti mi hanno sempre accolto con grandissimo entusiasmo", racconta la principessa, che continua: "Quello a cui tengo è che in Italia e nel mondo si possa essere più informati, che tutti conoscano di più mio padre. Il mio desiderio, in vista di queste celebrazioni, è che quest'anno ci sia una rinascita del suo ricordo", conclude.

## Oggi siamo immersi nella comunicazione grazie a Marconi

"Tutto quello che è attorno a noi esiste grazie alle scoperte di Guglielmo Marconi", nota Lucia Borgonzoni, sottosegretario alla Cultura, che si rammarica perché a parte il nome pochi conoscono davvero chi sia stato e non soltanto le nuove generazioni. "Pochi conoscono cosa ha scoperto e che noi oggi abbiamo grazie a lui. Faremo un lavoro su tutti i livelli: parleremo con i bambini attraverso dei podcast, attraverso delle animazioni, attraverso tutto quello che può risultare attrattivo per un bambino. Per più di un anno racconteremo il grande italiano, il grande genio, il grande inventore e soprattutto il grande imprenditore - promette la sottosegretario - Marconi, ad esempio, è il primo che ha inventato di fatto una *startup* e anche questo non si sa. Si tratta di un uomo modernissimo".

Ascolta l'intervista a Lucia Borgonzoni

▶ 0:00 / 2:01



## La passione per il mare e gli esperimenti sulla nave Elettra

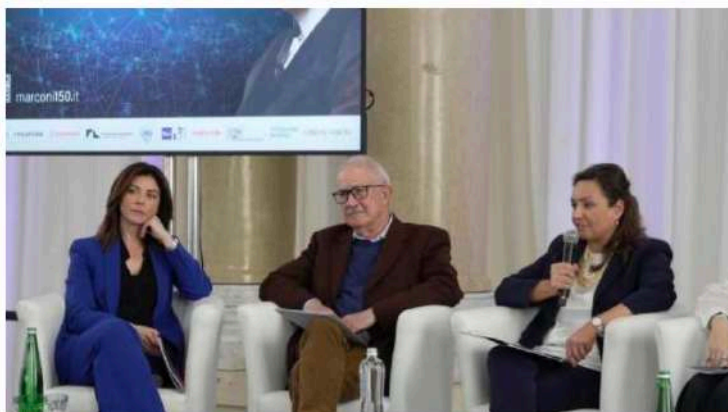
"Insieme al Ministero della Cultura stanno aderendo moltissime altre istituzioni e anche aziende, perché si rendono conto per prime che quello che fanno è possibile, spesso, grazie a lui. Parleremo nei convegni ad esempio delle comunicazioni nello spazio attraverso i satelliti sotto il mare - dice Lucia Bergonzoni - Oggi erano qui alcuni rappresentanti della Marina perché ovviamente Marconi nutriva per la Marina una grandissima passione, tanto che fece la prima radiocronaca dell'America's Cup".

## Politica news

23 marzo

<https://www.politicanews.it/politica-locale/guglielmo-marconi-presentate-le-iniziative-per-le-celebrazioni-del-150-anniversario-dalla-nascita-131346>

### **Guglielmo Marconi, presentate le iniziative per le celebrazioni del 150° anniversario dalla nascita**



Una mostra, convegni, un francobollo commemorativo, un premio per l'innovazione scientifica e una fiction. Sono solo alcune delle iniziative promosse dal Comitato Nazionale per le celebrazioni del 150° anniversario dalla nascita di Guglielmo Marconi, presentate oggi durante la conferenza stampa che si è svolta alla Galleria Nazionale d'Arte Moderna e Contemporanea di Roma.

Alla conferenza hanno partecipato Lucia Borgonzoni, Sottosegretario alla Cultura; Giulia Fortunato, Presidente della Fondazione Marconi e del Comitato Nazionale per le celebrazioni del 150° anniversario dalla nascita di Guglielmo Marconi; Simona Casonato, Curatrice Museo Nazionale Scienza e Tecnologia Leonardo da Vinci; Helga Cossu, Direttore Generale Fondazione Leonardo, Civiltà delle macchine; Giovanni Paoloni, Storico della scienza e docente di archivistica alla Sapienza Università di Roma; Alessandro Vanelli Coralli, Professore ordinario di Ingegneria dell'Energia Elettrica e dell'Informazione "Guglielmo Marconi" presso l'Università Alma Mater Studiorum di Bologna.

Hanno portato il loro saluto introduttivo e di chiusura Renata Cristina Mazzantini, Direttrice della Galleria Nazionale d'Arte Moderna e Contemporanea di Roma, e la Principessa Elettra Marconi, Presidente onorario del Comitato Nazionale. Hanno voluto portare i propri saluti, con un messaggio scritto, Giampaolo Rossi, Direttore Generale RAI e, con un video-messaggio, Antonella Polimeni, Rettore Università degli Studi "La Sapienza" di Roma.

Nato a Bologna il 25 aprile 1874, Guglielmo Marconi con le sue intuizioni ha scritto la storia. A lui si deve non solo l'invenzione della telegrafia senza fili attraverso le onde radio, che gli valse il Premio Nobel per la fisica nel 1909, ma anche la nascita del wireless, della radio e della comunicazione senza confini. Proprio in occasione del 150° anniversario dalla nascita, il Ministero della Cultura ha istituito un Comitato Nazionale per la promozione di manifestazioni in Italia e all'estero mirate a valorizzarne la figura.



"Per aver saputo anticipare il futuro, imprimendo con le sue intuizioni di scienziato e le sue abilità di imprenditore una svolta alla storia, in questo anno di celebrazioni speciali e non solo il Premio Nobel Guglielmo Marconi merita di essere ricordato quale italiano tra i più illustri, in Italia e all'estero. Un obiettivo che mi vede da sempre in prima linea, sin dai tempi in cui ero consigliere comunale a Bologna e poi anche da senatrice. Ricordo il disegno di legge depositato in Parlamento nel 2021" dichiara il Sottosegretario alla Cultura Lucia Borgonzoni, che prosegue: "Istituito dal Ministero della Cultura, il Comitato Nazionale ha messo a punto un programma finalizzato proprio al raggiungimento di questo obiettivo. Sono convinta che le iniziative promosse sapranno dare all'inventore bolognese il risalto che merita, coinvolgendo vecchi e nuovi appassionati di tutto il mondo e catturando l'attenzione dei più giovani. Per celebrarne figura ed eredità – fa sapere sempre la Senatrice – fondi MiC saranno investiti oltre che per la realizzazione di un Museo della comunicazione dedicato a Marconi a Villa Aldini, a Bologna, anche per il recupero e la valorizzazione di un luogo simbolo della vita di Marconi quale è Villa Griffone, a Sasso Marconi nel Bolognese".

Così Giulia Fortunato, Presidente del Comitato Nazionale: "Marconi, insieme a Galileo, è l'inventore e scienziato italiano più celebrato e conosciuto all'estero: un valore intangibile straordinario che abbiamo il dovere morale di esaltare per attivare sinergie che portino anche a modelli collaborativi per il futuro. Il Comitato Nazionale è impegnato nella promozione di un importante complesso di iniziative, nelle prossime settimane valuterà le richieste di patrocinio e contributo che perverranno, secondo le linee guida approvate dal Comitato stesso e pubblicate sul sito web ufficiale. Il mio auspicio è che la figura di Guglielmo Marconi, di quel giovane ragazzo di 21 anni che cambiò il mondo, possa essere di ispirazione e visione per i nostri giovani, che senza timore perseguano i propri sogni, inclinazioni e ambizioni e che qualcuno di loro si appassioni alla vicenda marconiana anche approfondendo studi e ricerche."

Giampaolo Rossi, Direttore Generale RAI, nel suo messaggio di saluto afferma: "Marconi ha connesso il mondo e grazie alla sua invenzione ha gettato le basi per quello che sarà un media dal fascino intramontabile che Rai ha il merito di aver reso negli anni un "servizio pubblico" di riferimento, centrale nella quotidianità delle persone. Doveroso rendere omaggio a Marconi e al suo genio e la presenza di Rai alle iniziative promosse dal Comitato Nazionale per le celebrazioni del 150° anniversario dalla nascita del fisico Premio Nobel ci guidano nel percorso di sviluppo di un mezzo così trasversale e innovativo. Grazie alla Radio rinnoviamo quotidianamente la nostra missione di Servizio Pubblico e, grazie ai suoi linguaggi, arricchiamo il nostro racconto dell'immaginario collettivo, attuale e soprattutto futuro".

Tra le iniziative organizzate dal Comitato Nazionale per il 150° anniversario dalla nascita di Guglielmo Marconi attese nei prossimi mesi si segnala ad esempio l'emissione di un francobollo commemorativo, che sarà presentato il 25 aprile a Villa Griffone, a Pontecchio Marconi (Bologna).



Sede della Fondazione Guglielmo Marconi, sempre nel giorno dei 150 anni dalla nascita di Marconi, Villa Griffone ospiterà una conferenza internazionale con la Premio Nobel per la Fisica Anne L'Huillier e Mark Clampin, Direttore Nasa.

Ancora, il 20 e il 21 maggio su Rai 1 andrà in onda la miniserie tv dedicata all'inventore, interpretato da Nicolas Maupas e Stefano Accorsi, che sarà presentata in anteprima nel corso di due eventi in programma l'8 maggio a Roma e l'11 maggio a Bologna.

Il 20 luglio in Piazza Maggiore a Bologna durante il festival promosso dalla Cineteca di Bologna "Sotto le stelle del cinema" grande attesa per lo spettacolo multimediale che fonde cinema, teatro e danza, con immagini storiche animate e contributi inediti.

Eventi in Italia e all'estero sono in calendario poi per la Giornata Mondiale dedicata a Guglielmo Marconi, che ricorrerà il prossimo 26 settembre, realizzati in collaborazione con il MAECI e gli Istituti Italiani di Cultura, mentre il VIVE-Vittoriano e Palazzo Venezia a Roma darà il via alla mostra sull'uomo Marconi, le sue scoperte, la sua avventura imprenditoriale, esposizione che farà tappa anche a Bologna.

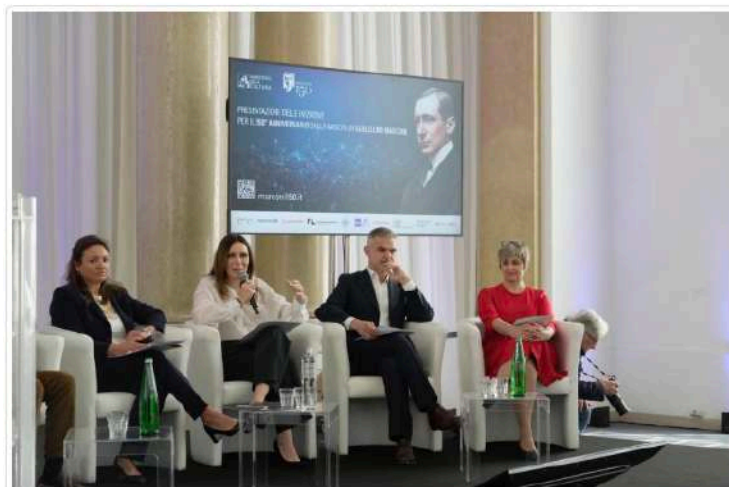
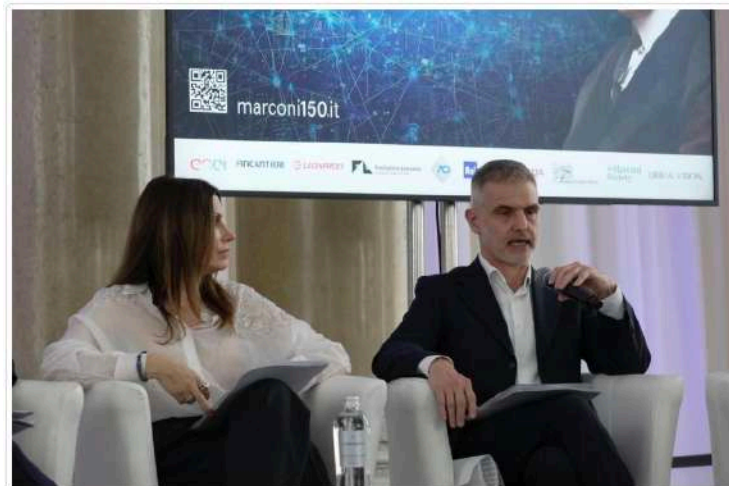
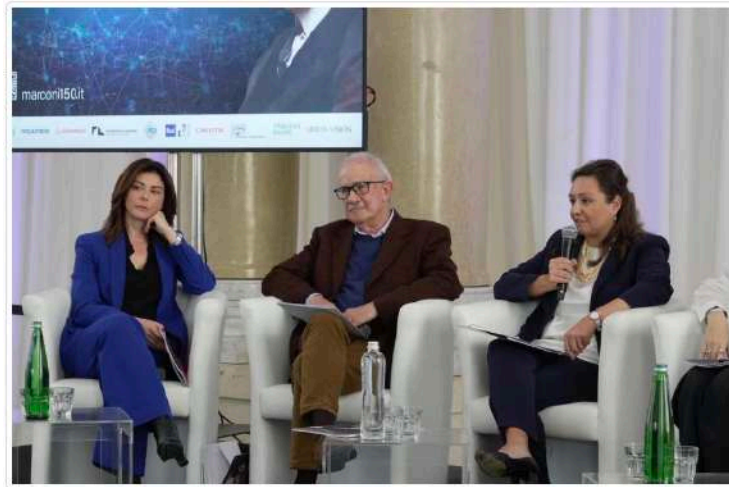
E a Bologna tornerà quest'anno il 25 e il 26 ottobre il Marconi Prize, considerato il più prestigioso premio a livello mondiale nel campo dell'ICT, di fatto il Nobel delle telecomunicazioni.

Inoltre, previsto un momento istituzionale al Senato della Repubblica in ricordo della nomina a Senatore a Vita di Marconi e anche eventi in collaborazione con Automobile Club d'Italia.

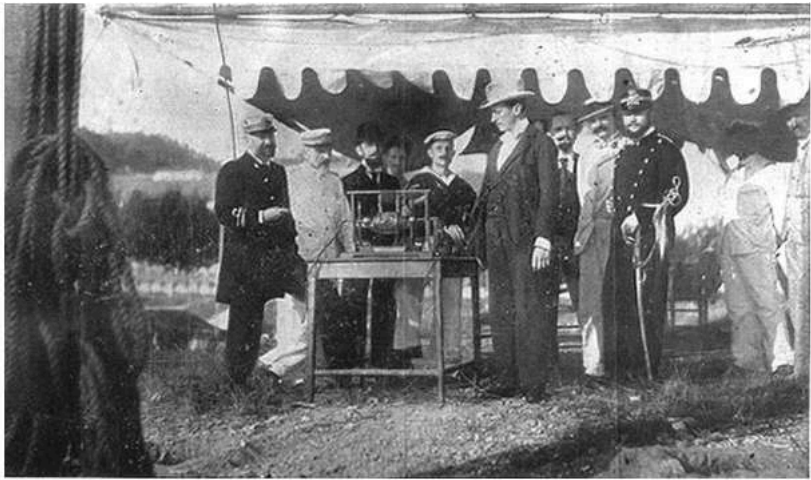
Nel programma di celebrazioni previsti inoltre convegni scientifici e divulgativi, attività di promozione nelle scuole, podcast e supporti multimediali e tecnico-scientifici per la diffusione delle invenzioni del Premio Nobel tra i più giovani.

Per quanto riguarda le attività internazionali, eventi ci saranno anche a Osaka in Giappone, a Londra in collaborazione con la BBC, a New York, Rio de Janeiro, Sidney e Gedda nonché a Barcellona.

Il programma delle celebrazioni con gli eventi citati e quelli in via di definizione sarà consultabile sul sito **[www.marconi150.it](http://www.marconi150.it)**.









<https://www.cinemaitaliano.info/news/78533/guglielmo-marconi-presentate-le-iniziative.html>

## GUGLIELMO MARCONI - Presentate le iniziative per il 150° anniversario



Una mostra, convegni, un francobollo commemorativo, un premio per l'innovazione scientifica e una fiction. Sono solo alcune delle iniziative promosse dal Comitato Nazionale per le celebrazioni del 150° anniversario dalla nascita di **Guglielmo Marconi**, presentate oggi durante la conferenza stampa che si è svolta alla Galleria Nazionale d'Arte Moderna e Contemporanea di Roma.

Alla conferenza hanno partecipato Lucia Borgonzoni, Sottosegretario alla Cultura; Giulia Fortunato, Presidente della Fondazione Marconi e del Comitato Nazionale per le celebrazioni del 150° anniversario

dalla nascita di Guglielmo Marconi; Simona Casonato, Curatrice Museo Nazionale Scienza e Tecnologia Leonardo da Vinci; Helga Cossu, Direttore Generale Fondazione Leonardo, Civiltà delle macchine; Giovanni Paoloni, Storico della scienza e docente di archivistica alla Sapienza Università di Roma; Alessandro Vanelli Coralli, Professore ordinario di Ingegneria dell'Energia Elettrica e dell'Informazione "Guglielmo Marconi" presso l'Università Alma Mater Studiorum di Bologna.

Hanno portato il loro saluto introduttivo e di chiusura Renata Cristina Mazzantini, Direttrice della Galleria Nazionale d'Arte Moderna e Contemporanea di Roma, e la Principessa Elettra Marconi, Presidente onorario del Comitato Nazionale. Hanno voluto portare i propri saluti, con un messaggio scritto, Giampaolo Rossi, Direttore Generale RAI e, con un video-messaggio, Antonella Polimeni, Rettore Università degli Studi "La Sapienza" di Roma.

Nato a Bologna il 25 aprile 1874, Guglielmo Marconi con le sue intuizioni ha scritto la storia. A lui si deve non solo l'invenzione della telegrafia senza fili attraverso le onde radio, che gli valse il Premio Nobel per la fisica nel 1909, ma anche la nascita del wireless, della radio e della comunicazione senza confini. Proprio in occasione del 150° anniversario dalla nascita, il Ministero della Cultura ha istituito un Comitato Nazionale per la promozione di manifestazioni in Italia e all'estero mirate a valorizzarne la figura.



“Per aver saputo anticipare il futuro, imprimendo con le sue intuizioni di scienziato e le sue abilità di imprenditore una svolta alla storia, in questo anno di celebrazioni speciali e non solo il Premio Nobel Guglielmo Marconi merita di essere ricordato quale italiano tra i più illustri, in Italia e all'estero. Un obiettivo che mi vede da sempre in prima linea, sin dai tempi in cui ero consigliere comunale a Bologna e poi anche da senatrice. Ricordo il disegno di legge depositato in Parlamento nel 2021” dichiara il Sottosegretario alla Cultura Lucia Borgonzoni, che prosegue: “Istituito dal Ministero della Cultura, il Comitato Nazionale ha messo a punto un programma finalizzato proprio al raggiungimento di questo obiettivo. Sono convinta che le iniziative promosse sapranno dare all'inventore bolognese il risalto che merita, coinvolgendo vecchi e nuovi appassionati di tutto il mondo e catturando l'attenzione dei più giovani. Per celebrarne figura ed eredità – fa sapere sempre la Senatrice – fondi MiC saranno investiti oltre che per la realizzazione di un Museo della comunicazione dedicato a Marconi a Villa Aldini, a Bologna, anche per il recupero e la valorizzazione di un luogo simbolo della vita di Marconi qual è Villa Griffone, a Sasso Marconi nel Bolognese”.

Così Giulia Fortunato, Presidente del Comitato Nazionale: “Marconi, insieme a Galileo, è l'inventore e scienziato italiano più celebrato e conosciuto all'estero: un valore intangibile straordinario che abbiamo il dovere morale di esaltare per attivare sinergie che portino anche a modelli collaborativi per il futuro. Il Comitato Nazionale è impegnato nella promozione di un importante complesso di iniziative, nelle prossime settimane valuterà le richieste di patrocinio e contributo che perverranno, secondo le linee guida approvate dal Comitato stesso e pubblicate sul sito web ufficiale. Il mio auspicio è che la figura di Guglielmo Marconi, di quel giovane ragazzo di 21 anni che cambiò il mondo, possa essere di ispirazione e visione per i nostri giovani, che senza timore perseguano i propri sogni, inclinazioni e ambizioni e che qualcuno di loro si appassioni alla vicenda marconiana anche approfondendo studi e ricerche.”

Giampaolo Rossi, Direttore Generale RAI, nel suo messaggio di saluto afferma: “Marconi ha connesso il mondo e grazie alla sua invenzione ha gettato le basi per quello che sarà un media dal fascino intramontabile che Rai ha il merito di aver reso negli anni un “servizio pubblico” di riferimento, centrale nella quotidianità delle persone. Doveroso rendere omaggio a Marconi e al suo genio e la presenza di Rai alle iniziative promosse dal Comitato Nazionale per le celebrazioni del 150° anniversario dalla nascita del fisico Premio Nobel ci guidano nel percorso di sviluppo di un mezzo così trasversale e innovativo. Grazie alla Radio rinnoviamo quotidianamente la nostra missione di Servizio Pubblico e, grazie ai suoi linguaggi, arricchiamo il nostro racconto dell'immaginario collettivo, attuale e soprattutto futuro”.

Tra le iniziative organizzate dal Comitato Nazionale per il 150° anniversario dalla nascita di Guglielmo Marconi attese nei prossimi mesi si segnala ad esempio l'emissione di un francobollo commemorativo, che sarà presentato il 25 aprile a Villa Griffone, a Pontecchio Marconi (Bologna).

Sede della Fondazione Guglielmo Marconi, sempre nel giorno dei 150 anni dalla nascita di Marconi, Villa Griffone ospiterà una conferenza internazionale con la Premio Nobel per la Fisica Anne L'Huillier e Mark Clampin, Direttore Nasa.

Ancora, il 20 e il 21 maggio su Rai 1 andrà in onda la miniserie tv dedicata all'inventore, interpretato da Nicolas Maupas e Stefano Accorsi, che sarà presentata in anteprima nel corso di due eventi in programma l'8 maggio a Roma e l'11 maggio a Bologna.

Il 20 luglio in Piazza Maggiore a Bologna durante il festival promosso dalla Cineteca di Bologna "Sotto le stelle del cinema" grande attesa per lo spettacolo multimediale che fonde cinema, teatro e danza, con immagini storiche animate e contributi inediti.

Eventi in Italia e all'estero sono in calendario poi per la Giornata Mondiale dedicata a Guglielmo Marconi, che ricorrerà il prossimo 26 settembre, realizzati in collaborazione con il MAECI e gli Istituti Italiani di Cultura, mentre il VIVE-Vittoriano e Palazzo Venezia a Roma darà il via alla mostra sull'uomo Marconi, le sue scoperte, la sua avventura imprenditoriale, esposizione che farà tappa anche a Bologna.

E a Bologna tornerà quest'anno il 25 e il 26 ottobre il Marconi Prize, considerato il più prestigioso premio a livello mondiale nel campo dell'ICT, di fatto il Nobel delle telecomunicazioni.

Inoltre, previsto un momento istituzionale al Senato della Repubblica in ricordo della nomina a Senatore a Vita di Marconi e anche eventi in collaborazione con Automobile Club d'Italia.

Nel programma di celebrazioni previsti inoltre convegni scientifici e divulgativi, attività di promozione nelle scuole, podcast e supporti multimediali e tecnico-scientifici per la diffusione delle invenzioni del Premio Nobel tra i più giovani.

Per quanto riguarda le attività internazionali, eventi ci saranno anche a Osaka in Giappone, a Londra in collaborazione con la BBC, a New York, Rio de Janeiro, Sidney e Gedda nonché a Barcellona.

Il programma delle celebrazioni con gli eventi citati e quelli in via di definizione sarà consultabile sul sito [www.marconi150.it](http://www.marconi150.it).

TV

23 marzo

<https://www.rainews.it/tgr/lazio/notiziari/video/2024/03/TGR-Lazio-del-23032024-ore-1930-c262725e-7107-4c98-a4a8-ab5edce086da.html>



Tg2

22 marzo

<https://www.rainews.it/notiziari/tg2/video/2024/03/Tg2-ore-1740-del-22032024-2fbfc365-24cb-4c8d-8b73-22aa9254004e.html>





**RADIO**



22 marzo

<https://www.raiplaysound.it/audio/2024/03/GR-1-ore-2300-del-22032024-9f382730-ba78-4235-a475-0352be87bd73.html>

