



HORACIO PAGANI S.P.A.

Via dell'Artigianato, 5 - 41018 San Cesario sul Panaro (MO) Italy - Tel. +39 059 4739201 - paganiautomobilispa@legalmail.it
P.IVA, Codice fiscale e n. iscr. al Registro Imprese di Modena 02054560368 Capitale Sociale € 536.000,00 Int. Vers.

Pagani Utopia si svela al mondo al Museo Nazionale Scienza e Tecnologia di Milano circondata dai disegni originali di Leonardo da Vinci

- *Anteprima mondiale per la nuova Hypercar Pagani nella suggestiva Sala del Cenacolo del Museo*
- *A fare da cornice a Pagani Utopia sei disegni originali di Leonardo da Vinci, eccezionale prestito della Veneranda Biblioteca Ambrosiana*
- *In occasione dell'unveiling, allestita la mostra "Le forme dell'aria: da Leonardo a Pagani Utopia" con la curatela scientifica di Pietro C. Marani, autore di numerose pubblicazioni dedicate all'artista*
- *Un doppio percorso fra le opere del genio italiano dedicate agli studi sull'aria e la genesi creativa che ha portato alla nascita di Pagani Utopia*
- *Elemento comune: lo stretto legame fra Arte e Scienza, il principio leonardesco alla base della filosofia di Horacio Pagani, Founder & Chief Designer di Pagani Automobili*

Milano, 13 Settembre 2022, – E' il Museo Nazionale Scienza e Tecnologia nel cuore di Milano ad ospitare l'unveiling ufficiale della nuova Hypercar Pagani, l'auto pronta a scrivere il terzo capitolo della storia automobilistica del brand, intitolato: Pagani Utopia. All'interno della suggestiva Sala del Cenacolo, circondata dai disegni originali di Leonardo da Vinci, la nuova creazione dell'Atelier modenese firmata Horacio Pagani racconta un'idea automobilistica visionaria e in controtendenza, utopica, romanticamente lontana dal significato attuale di automobile. E lo fa tenendo fede al più puro spirito Pagani che nel principio leonardesco di Arte e Scienza trova, da sempre, l'elemento alla base delle sue automobili. E non poteva esserci location migliore per presentare la nuova nata: Milano, città cosmopolita dove visse l'artista e il Museo che ospita le Gallerie Leonardo, la più grande esposizione permanente al mondo dedicata a Leonardo da Vinci ingegnere, umanista e indagatore della natura.

AWARDS

2022 - Huayra Roadster BC: Compasso d'Oro "Design per la mobilità"
2020 - Huayra Roadster BC: Vairano Circuit Lapttime: 1:07.681 - Quattroruote
2020 - Huayra Roadster BC: Spa Francorchamps Lapttime: 2:23.081
2018 - Horacio Pagani: Honoris Causa Degree in Vehicle Engineering
2016 - Huayra: Car Classic Visions of the Future
2016 - Horacio Pagani: Concorso Italiano Vision Award
2013 - Huayra: Supercar of the year - C! Magazine
2013 - Horacio Pagani: Ragno D'oro 2013
2013 - Pagani Huayra: Drive of the Year 2012 - C! Magazine
2012 - Car of the year: Pagani Huayra - EVO
2012 - Horacio Pagani: 5 Diamonds Engineering Awards
2012 - Performance Car of the Year: Pagani Huayra - CAR

2012 - Pagani Huayra Hypercar of the year - Top Gear Magazine
2011 - Zonda R Best in Class - The Quail Lodge: a Motorsport Gathering
2011 - Zonda R: Stig's test Track Fastest Lapttime: 1:08.5
2011 - Zonda S Roadster: "Best of the Show" - Beaulieu's Supercar Trophy
2010 - Zonda R: Jeremy's Car of the Year
2010 - Pagani Automobili: Best of Italian Luxury Award - Hurun Report
2010 - Zonda R: Nürburgring Nordschleife Fastest Lapttime: 6:47
2009 - Supercar of the year Pagani Zonda Cinque - C! Magazine
2009 - "Zonda F: customer's best choice" - Sport Auto Francia
2009 - Mothers Choice Award: Excellence in Automotive Design - Sema Show
2009 - Zonda F: "Best Drivers' car" - Evo
2008 - Supercar of the Year: Zonda F Clubsport - C! Magazine August

2008 - Zonda Roadster F: Nürburgring Nordschleife Record: 7:29:70
2008 - Zonda F: Nürburgring Nordschleife Lapttime: 7:24:44
2007 - Zonda F: Nürburgring Nordschleife Record: 7:27:82
2006 - Supercar of the Year: Zonda C12 S - C! Magazine
Palme d'Or - Zonda F: best supercar 2005 - Sport Auto F
2005 - Nürburgring Nordschleife Lapttime: 7'32" - Sport Auto
Top Gear Powerlaps 2005 - Zonda F fastest time - Top Gear UK
2004 - Best Car of the Decade: 2nd place - Evo
2002 - Record Nürburgring homologated cars - Sport Auto
Pagani Automobili: Specialist Manufacturer 2002 - Autocar
Zonda C12 S: Performance Car of the Year 2002 - Car
Zonda C12 S: Car of the Year 2001 - Evo



www.pagani.com



HORACIO PAGANI S.P.A.

Via dell'Artigianato, 5 - 41018 San Cesario sul Panaro (MO) Italy - Tel. +39 059 4739201 - paganiautomobilspa@legalmail.it
P.IVA, Codice fiscale e n. iscr. al Registro Imprese di Modena 02054560368 Capitale Sociale € 536.000,00 Int. Vers.

“All’ingresso del Museo, il visitatore viene accolto da una frase che reca con sé un significato profondo: Scienza è Cultura. Questa espressione racchiude l’essenza stessa del Museo come luogo dedicato a Leonardo da Vinci e, come lui, sintetizza la contaminazione tra saperi, anime diverse ma complementari che insieme sono in grado di dare comprensione della realtà. È proprio questo dialogo tra arte, scienza e tecnica, che è parte fondante dell’identità del Museo. E, inoltre, la scoperta e l’invenzione che sempre ci sorprendono si intrecciano con la fondamentale capacità di progettare e realizzare: e quindi conferire concreto valore all’ingegno umano”, dichiara Fiorenzo Galli, Direttore Generale del Museo Nazionale Scienza e Tecnologia.

A rendere ancora più forte il legame tra il design delle Hypercar Pagani e la figura di Leonardo, un eccezionale prestito della Veneranda Biblioteca Ambrosiana che, in occasione della presentazione della nuova auto, ha permesso che sei disegni originali dedicati anche agli studi sull’aria lasciassero temporaneamente i caveau per dare vita alla mostra temporanea “Le forme dell’aria: da Leonardo a Pagani Utopia”.

Curata da Pagani Automobili e Pietro C. Marani, uno dei maggiori conoscitori dell’artista toscano e autore di numerosi volumi a lui dedicati, l’esposizione offre un doppio percorso. Da un lato la straordinaria genialità di un uomo capace - sei secoli fa - di rappresentare anche l’invisibile attraverso una rassegna di fogli tratti dal Codice Atlantico e dedicati agli studi sull’aria e la loro applicazione; dall’altro il pensiero che ha portato il designer Horacio Pagani e il suo team a concepire il progetto Utopia. Una doppia visione tra forma e funzione.

“Presentare la nostra nuova vettura a Milano in questa cornice straordinaria del Museo Nazionale Scienza e Tecnologia ha un sapore particolare - commenta Horacio Pagani -. Leonardo è stato molto creativo qui a Milano, credo abbia vissuto un bellissimo periodo in questa città. L’artista ha influito moltissimo nella mia vita fin da quando ero ragazzo, è stato l’ispirazione dei concetti fondamentali di Arte e Scienza che ci guidano nel nostro lavoro. E quindi essere nel museo che porta il suo nome e avere accanto alla nostra auto i suoi disegni originali è per me un’emozione veramente indescrivibile”.

Il visitatore potrà seguire la genesi del progetto Pagani Utopia attraverso una serie di pannelli dedicati: dalle fonti di ispirazione ai primi disegni dell’auto, dalle scelte cromatiche ai materiali utilizzati, sintetizzati in un moodboard tridimensionale. Un percorso creativo che culmina nella Sala del Cenacolo dove si potrà vedere da vicino la nuova Hypercar Pagani. All’esterno una scocca dalle forme morbide ed eleganti realizzata nei più avanzati materiali compositi, all’interno il cuore potente del motore Pagani V12. Ad avvolgere in una cornice ideale la nuova Pagani Utopia, i sei disegni originali di Leonardo selezionati da Marani. Sei opere che mettono in risalto come l’artista fosse in grado di rappresentare anche l’invisibile, come dimostrò nel raffigurare “l’essere del nulla”, cioè quella infinita estensione interstiziale che riveste tutti i corpi e che si trova a contatto con l’aria. Insieme con l’acqua, l’aria è uno dei quattro elementi (compresi terra e fuoco) che affascinò maggiormente Leonardo e che egli tentò di rappresentare nei suoi movimenti e nelle sue manifestazioni maggiori.

“Un filo rosso lega le osservazioni di Leonardo, le sue anticipazioni sul concetto di aerodinamica, alle realizzazioni di Horacio Pagani - commenta Pietro C. Marani -. E’ come se il famoso designer avesse dato finalmente concretezza a ciò che Leonardo aveva solo intuito a proposito dell’aria che ‘forgia’ e scolpisce le forme, come evidenziano, tra gli altri, due disegni di fortezze in mostra”.

Ad arricchire la mostra, la sezione dedicata alla “Storia di un sogno”, l’avventura di un giovane Horacio Pagani che dall’Argentina arriva a Modena con un desiderio: realizzare l’auto più bella del mondo.



www.pagani.com



HORACIO PAGANI S.P.A.

Via dell'Artigianato, 5 - 41018 San Cesario sul Panaro (MO) Italy - Tel. +39 059 4739201 - paganiautomobilspa@legalmail.it
P.IVA, Codice fiscale e n. iscr. al Registro Imprese di Modena 02054560368 Capitale Sociale € 536.000,00 Int. Vers.

E gli ospiti potranno giudicare se il sogno si è avverato: nel chiostro, oltre alla nuova Pagani Utopia, saranno esposti i due modelli storici - Zonda C12 (1999) e Huayra Coupé (2011) - a raccontare la storia del brand che si appresta a compiere 25 anni.

La mostra è accompagnata dal suggestivo sottofondo musicale dell'opera sinfonica scritta dal Conservatorio di Milano partendo dalle composizioni al pianoforte di un giovane Horacio Pagani, e oggi diventata la colonna sonora della nuova Pagani Utopia.

INFO MOSTRA

- Museo Nazionale Scienza e Tecnologia Leonardo da Vinci | Via San Vittore 21, 20123 Milano
- mercoledì 14 - domenica 25 settembre 2022
- Orari: martedì-venerdì 9.30-17.00; sabato, domenica e festivi 9.30-18.30
- Ultimo ingresso: 1 ora prima della chiusura.
- La mostra è inclusa nel biglietto d'ingresso al Museo
- Biglietti Museo <https://museoscienza.vivaticket.com/must/landingmuseo.htm>

www.museoscienza.org

Pagani Automobili

CONTATTI PER LA STAMPA

press.office@pagani.com

Christopher Pagani

Luigi Ganzerli

SOCIAL MEDIA

Facebook: facebook.com/PaganiAutomobili

Instagram: paganiautomobili

Youtube: youtube.com/PaganiAutomobili

Museo Nazionale Scienza e Tecnologia

CONTATTI PER LA STAMPA

stampa@museoscienza.it

Deborah Chiodoni

Ilaria Burgassi

Noemi Palmieri



www.pagani.com



HORACIO PAGANI S.P.A.

Via dell'Artigianato, 5 - 41018 San Cesario sul Panaro (MO) Italy - Tel. +39 059 4739201 - pagniautomobilispa@legalmail.it
P.IVA, Codice fiscale e n. iscr. al Registro Imprese di Modena 02054560368 Capitale Sociale € 536.000,00 Int. Vers.

SOCIAL MEDIA

Facebook: facebook.com/museoscienza

Instagram: museoscienza

LinkedIn: linkedin.com/company/museoscienza

Twitter: @Museoscienza

Youtube: youtube.com/museoscienza



www.pagani.com