



**LA SFIDA TECNOLOGICA PER TANAL ENTERTAINMENT SPORT & MEDIA  
PROSEGUE NEL SEGNO DELL'HYPER**

**EVANTRA MBS ONE 1111 HP**

limited edition: ONE+4+6+46=57 hypercar

**Tanal Entertainment Sport & Media**, la holding di **Sua Altezza Reale Principe Abdulaziz bin Abdullah bin Saud bin AbdulAziz Al Saud**, è lieta di annunciare **nuove proposte nel settore del motociclismo e dell'automobilismo** con il coinvolgimento di partner italiani della manifattura su misura del lusso e dell'innovazione tecnologica all'avanguardia.

**Tanal Entertainment Sport & Media** in sinergia con la holding Co **MAIC Technologies** persegue l'obiettivo dello sviluppo industriale per la produzione di veicoli in Arabia Saudita e per questo ha affidato la consulenza strategica per il settore automotive e motorsport a **Pasquale Lattuneddu** - uomo d'affari italiano ed ex capo delle operazioni del gruppo di Formula Uno e stretto alleato di Bernie Ecclestone per 30 anni, ed a **Marco Bernardini** - già consulente personale del Principe, per la realizzazione in KSA del **distretto di ricerca e sviluppo** "extreme" e innovativo dei materiali compositi nel KSA new Vision 2030, per sviluppare i nuovi motori del futuro e la produzione di veicoli per la mobilità urbana e le competizioni.

**HYPER** è il *fil rouge* che contraddistingue l'ideazione e la realizzazione di queste nuove proposte, che andranno ad arricchire il mercato con prodotti esclusivi realizzati in tiratura limitata, pezzi totalmente personalizzabili derivanti dalla realizzazione che si avvale del *know how* e dell'artigianato italiano, dell'arte e dell'alta tecnologia per creare un prodotto unico.

## **HYPERCAR**

**Tanal Entertainment Sport & Media** e **MAIC Technologies** hanno raggiunto un accordo strategico con **Mazzanti Automobili** per sviluppare l'attuale modello **Evantra 1000 HP** in un progetto di 57 esemplari per un modello potenziato da 1111 HP denominato **Evantra MBS 1111 HP**.

Il primo modello della nuova hypercar **Evantra MBS ONE 1111 HP** sarà realizzato in esclusiva per l'Arabia Saudita, un esemplare unico nel suo genere.

**Mazzanti Automobili** con **Evantra MBS ONE 1111 HP**, erede della ricca tradizione italiana che storicamente ha prodotto creazioni innovative proiettate nel futuro, avvierà la produzione di 56 HYPERCAR in edizioni limitate, coniugando l'artigianalità del lusso italiano con lo spirito di innovazione e sviluppo dell'Arabia Saudita e con l'alta tecnologia coreana: pezzi unici per distinguersi e sentirsi protagonisti nella vita come in un film.

Infatti, l'auto apparirà sul prossimo set cinematografico di "**Edward Loth - Najima The Fantastic City**" a partire dal 2022, come già accaduto per le vetture Mazzanti utilizzate sulla scena di film futuristici come: "Speed Racer" (Lana e Lilly Wachowski, 2008) con il modello Antas e "The Transporter Legacy" (Luc Besson, 2015) con il modello base Evantra.

"**Edward Loth - Najima The Fantastic City**" il film, prodotto da **Tanal Entertainment Sport & Media** insieme a partner italiani e internazionali, basato sul libro dell'autore best seller *Philip Osbourne*, sarà girato a New York, Roma, Mosca, Jeddah e Riyadh conterrà una versione di **Evantra MBS 1111 HP** volante e armata come un carro da combattimento grazie agli effetti speciali affidati all'arte di *Fabrizio* e *Giovanni Storaro* e il coordinamento di *Luca Trovellesi Cesana*.

Film e videogiochi ispirati a **Fantastic City** e **Fantastic Trophy**, utilizzeranno il **modello Evantra MBS 1111 HP**. *Evantra* - già presente nei videogiochi come "Asphalt - CSR racing" e sugli schermi nella stagione italiana di "Asphalt 9" - con la presentazione del nuovo modello **Evantra MBS 1111 HP** si fa interprete di un progetto in cui i giocatori potranno utilizzare le supercar italiane che si distinguono nel mercato internazionale grazie alla sua eccezionale maestria e allo stato dell'arte dell'ingegneria.

Per realizzare la **Evantra MBS 1111 HP**, una Hyper Car unica al mondo nel suo genere, **Tanal** e **MAIC Tech** hanno unito la produzione di **Mazzanti Automobili** con le competenze di **Aeronautical Service research center** di Roma, la società leader a livello mondiale nello sviluppo di materiali compositi nano strutturati per applicazioni estreme e sfidanti.

Questo permetterà di rendere **Evantra MBS ONE 1111 HP** l'auto più veloce e sicura al mondo con abitacolo rinforzato e totalmente resistente al fuoco, protezione balistica leggera, bassa osservabilità, sistema di allarme avanzato di guasto autonomo (ABAWS) e altre tecnologie non divulgabili per obblighi di proprietà industriale e privacy.

Mettere insieme tante eccellenti aziende italiane è stata una sfida, il gruppo lavorerà a stretto contatto con alcune delle più qualificate aziende industriali coreane e con il supporto di **KMHG** e **KMFG** per il contributo delle tecnologie coreane.

Tutte queste società che collaborano ai nostri progetti con le loro capacità di ricerca e sviluppo faranno parte del progetto dell'**International Exhibition & Research centre**, che sarà costruito in Arabia Saudita e completato entro 5 anni. Il centro consentirà all'Arabia Saudita di avere un distretto dell'innovazione veramente internazionale e offrire l'eccellenza di veicoli urbani, per la nuova mobilità sostenibile, e da corsa, per partecipare alle migliori competizioni dei Campionati del Mondo. Il tutto con l'aiuto della joint venture italiana e coreana.

Una volta ultimata la costruzione del **Centro Internazionale di Ricerche e Mostre (I.E.R.C.)**, importante e avveniristica struttura di 275.000 mq, ideata e diretta dall'architetto *Marco Bernardini* con il supporto dell'arch. *Paolo Caramanno*, dell'Ing. *Moreno Santi Gori* e dell'arch. *Anna Laura Petrucci*, e la collaborazione di diversi professionisti dell'Arabia Saudita e dell'Italia.

Nel frattempo la produzione delle 57 Hypercar prevede la formazione di giovani ingegneri dell'Arabia Saudita attraverso un programma di trasferimento del *know how* che è il nostro obiettivo principale, nel rispetto del progetto **Saudi Vision 2030**.



**KSA**  
New Cities



Sua Altezza Reale Principe  
*Abdulaziz bin Abdullah bin Saud bin AbdulAziz Al Saud*

HYPERCAR Evantra MBS ONE 1111 HP



TANAL



EVANTRA

MBS ONE 1111 HP



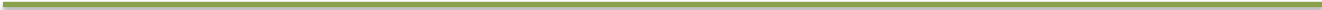
TANAL



EVANTRA

MBS ONE 1111 HP

Videogames Asphalt 9





FILM



FILM

THE TRASPORTER LEGACY 2015 Luc Besson  
budget 22M\$

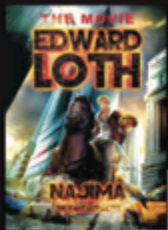


EVANTRA

TANAL



FILM  
Edward Loth Najima The Fantastic City - 2022



COMPARABLE  
FILMS

Based on a novel that is  
half way between Percy  
Jackson, Magnus Chase and  
Shadowhunters.

EDWARD  
LOTH

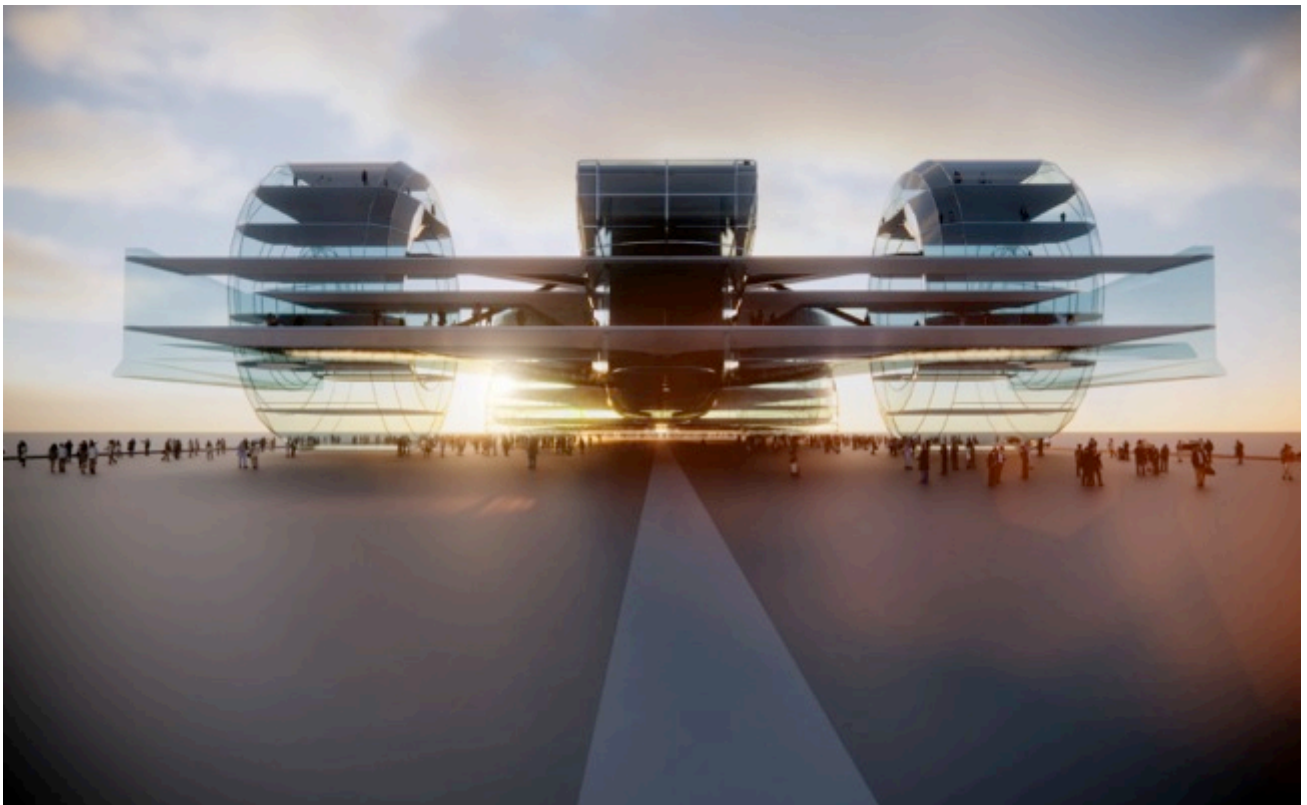
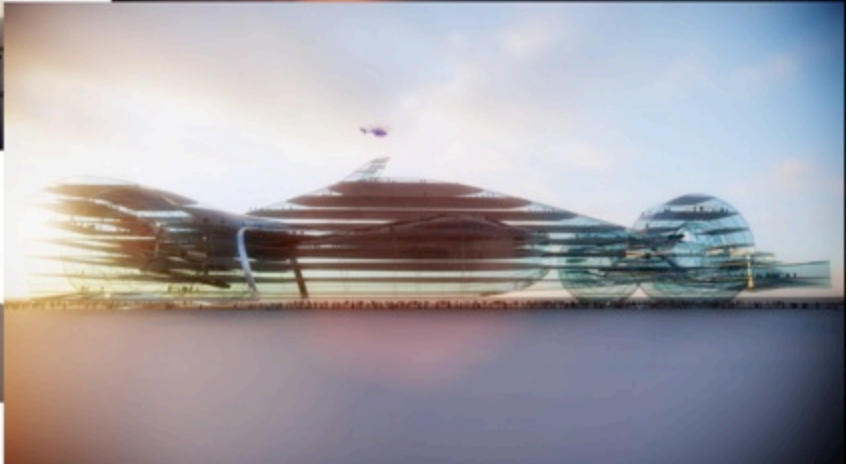


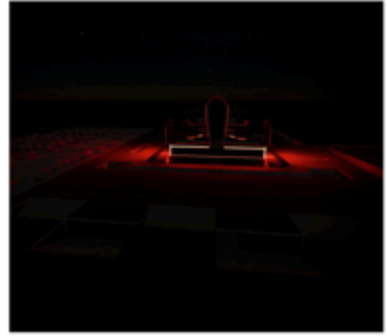
EVANTRA *MBS 1111 HP*



VIDEO GAMES

# INTERNATIONAL EXHIBITION AND RESEARCH CENTER





---

...MAIC  
TECHNOLOGIES

KSA  
New Cities



Partner

