

A Torino debutta Olli, minibus autonomo
Tra 4 mesi sarà sulle strade pubbliche



Napoli, scontro tra treni della metro
Impatto nella stazione Piscinola. Cinque feriti



Venezia inondata, ma non solo
Da Nord a Sud, tutte le zone a rischio sommersione

f Scrivi un commento



TRASPORTI

E' nata Hyperloop Italia, la startup per il treno a 1.200 km/h

30 gennaio 2020 - Il 20 febbraio sarà annunciata la prima tratta su cui si condurrà uno studio di fattibilità. In teoria si potrebbe viaggiare da Roma a Milano in soli 25 minuti



di Daniele Pizzo
Redattore

SEGUI



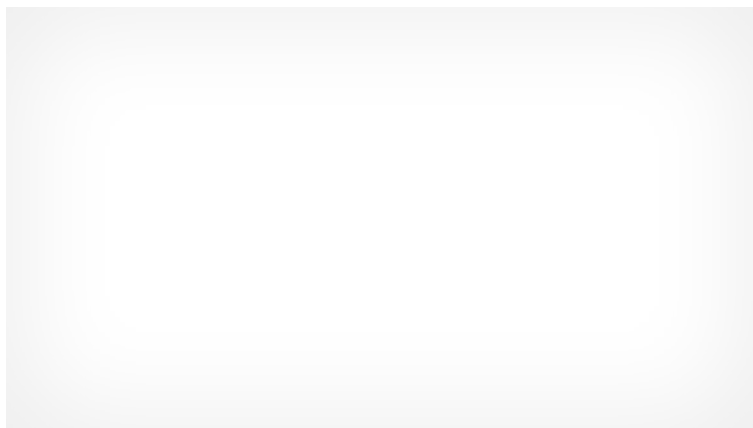
VISUALIZZA GALLERY (16 FOTO)

COMMENTI

Un treno da oltre 1.200 km/h è possibile: è quanto ha in cantiere **Hyperloop Transportation Technologies**, la startup che nel 2013 ha preso le redini del progetto originariamente avviato da Elon Musk e che sbarca ufficialmente in Italia con la presentazione della filiale HTT Italia.

PUBBLICITÀ

Dal Web



Guidata dall'italiano **Bipop Gresta**, HTT sta portando avanti la realizzazione di un **treno a levitazione magnetica** che **sembra un aereo sprovvisto di ali** alimentato da **pannelli solari e sistemi eolici e geotermici** che viaggia



all'interno di **un tunnel sopraelevato in ambiente sottovuoto**, per minimizzare la resistenza aerodinamica.

HOME / NEWS / E' NATA HYPERLOOP ITALIA, LA STARTUP PER IL TRENO A 1.200 KM/H

Nuovo GLC. Con
4.000 € di
ecoincentivo MB s...
MERCEDES-BENZ

dalle forze armate degli Stati Uniti in passato per scopi militari di cui HTT ha ottenuto l'esclusiva mondiale per applicazioni civili. La velocità massima raggiungibile è di ben 1.223 km/h, mentre la velocità media prevista si aggira intorno ai 600 km/h.



VolvoXC40. Valori
NEDC ciclo
combinato:...
VOLVO

L'uovo di Colombo, stando a quanto asserisce la società, è che il sistema Hyperloop **produce più energia di quella che consuma**, perché oltre a sfruttare fonti "pulite" converte in elettricità l'energia cinetica del treno e reimmette nel sistema quella recuperata durante le frenate. Secondo Gresta, il sistema Hyperloop consuma un quarto dell'energia e costa un terzo rispetto alle attuali linee ferroviarie ad alta velocità.



Scrivi un
commento



Imagine | HyperloopTT



Il **business plan** prevede che **lo Stato finanzi le linee stanziando il 20% dei fondi necessari**, mentre l'80% proverrà da investitori privati. Sempre secondo HTT, l'investimento su **una linea di 80 km può creare fino a 11.000 posti di lavoro** e si può recuperare in un arco di tempo tra gli 8 ed i 15 anni, cioè una frazione rispetto ai 100 anni delle TAV attuali.

Con la presentazione di Hyperloop Italia, anche il Bel Paese si aggiunge alla lista di quelli in cui si stanno conducendo le prime sperimentazioni e studi di fattibilità. Il nuovo team italiano è già al lavoro su **sei progetti destinati a tre regioni del Nord e tre del Sud Italia**.

«Ci sono delle rotte già individuate – spiega Bipop Gresta – per le quali è imminente l'avvio di studi di fattibilità funzionali allo sviluppo di progetti altamente tecnologici e innovativi, con condizioni territoriali e morfologiche che risultano favorevoli all'implementazione di Hyperloop».

Il 20 febbraio sarà annunciata la prima tratta italiana sulla quale si condurrà uno studio di fattibilità. Non sarà l'ennesima **Roma-Milano**, che teoricamente si potrebbe percorrere in Hyperloop **in appena 25 minuti**, ma potrebbe essere la **Bologna-Milano**, il cui tempo di percorrenza stimato è di soli **9 minuti**.

A Tolosa è invece in corso di realizzazione del primo prototipo in Europa, mentre la costruzione della prima linea Hyperloop, lunga 5 km, dovrebbe invece essere avviata a Dubai già nel 2020.

COMMENTI

Non è ancora presente nessun commento.

INSERISCI IL TUO COMMENTO



Scrivi un commento



ALTRO DA DANIELE PIZZO

NEWS, 31 GENNAIO 2020

Coronavirus: Italia ferma voli con Cina



31 GENNAIO 2020

Hummer elettrico: avrà 1.000 CV!

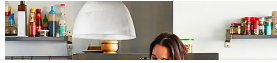


NEWS, 31 GENNAIO 2020

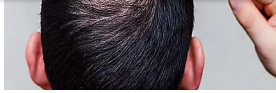
Coronavirus: produzione auto rallenta



Dal Web



HOME / NEWS / E' NATA HYPERLOOP ITALIA, LA STARTUP PER IL TRENO A 1.200 KM/H



I prezzi del trapianto di capelli nella tua zona potrebbero sorprenderti
Trapianto di capelli | Search ads



Fino al 30/01 risparmi con Gas 20 Volagratis di Enel Energia vola gratis i...
Enel



Gli intermediari alzano i prezzi delle scarpe, Velasca li salta.
Velasca



Moltiplica le investendo Amazon. Ca
Vici Marketing
Spot

Scrive un commento

f

Twitter

Envelope