



([https://mobilita.org/wp-content/uploads/2020/02/Hardt\\_Hyperloop\\_render-002-1200x675.jpg](https://mobilita.org/wp-content/uploads/2020/02/Hardt_Hyperloop_render-002-1200x675.jpg))



mobilita (<https://mobilita.org/author/mobilita/>)

20 feb 2020

# FNM e Hyperloop Italia avvieranno uno studio di fattibilità per un collegamento Milano Cadorna-Malpensa





**FNM e Hyperloop Italia avvieranno, per la prima volta in Italia, uno studio di ingegneria e di fattibilità tecnico-economica-giuridica per valutare la possibilità di realizzare un sistema di trasporto di passeggeri e merci dalla stazione di Milano Cadorna alla stazione di Milano Malpensa che preveda l'utilizzo di una tecnologia di levitazione magnetica passiva.**

**L'obiettivo è quello di studiare i vantaggi riguardo la diminuzione delle tempistiche** di trasporto ferroviario tradizionali che, secondo una prima ipotesi, potrebbero passare dagli attuali 43 minuti a 10 minuti. Saranno anche approfonditi i **consumi energetici** legati al nuovo sistema e i costi connessi all'intera operazione. I termini dell'intesa tra FNM e Hyperloop Italia sono contenuti in una lettera d'intenti che le parti sottoscriveranno.

*“Le nuove forme di mobilità, soprattutto se improntate alla sostenibilità ambientale e all'impatto zero sono una frontiera che vogliamo esplorare e un'opportunità che vogliamo cogliere – **commenta il presidente di FNM Andrea Gibelli** – . In questa iniziativa, le competenze ingegneristiche e infrastrutturali che da sempre caratterizzano FNM possono allearsi con le tecnologie trasportistiche più innovative per creare un nuovo e avveniristico modello di mobilità”.*

FNM (<https://mobilita.org/tag/fnm/>)

Hyperloop Italia (<https://mobilita.org/tag/hyperloop-italia/>)

Milano Cadorna (<https://mobilita.org/tag/milano-cadorna/>)

Milano Malpensa (<https://mobilita.org/tag/milano-malpensa/>)

studio di fattibilita (<https://mobilita.org/tag/studio-di-fattibilita/>)

Mi piace 0

Condividi (<https://mobilita.org/2020/02/20/fnm-e-hyperloop-italia-avvieranno-uno-studio-di-fattibilita-per-un-collegamento-milano-cadorna-malpensa/?share=custom-1430746905&nb=1>)

tweet





**Mobilita.org**

Mi piace 7795 "Mi piace"

Di' che ti piace prima di tutti i tuoi amici

< [Articolo precedente](#)

**Air Italy conferma la liquidazione della compagnia (<https://mobilita.org/2020/02/20/air-italy-conferma-la-liquidazione-della-compagnia/>)**


[Articolo successivo >](#)

**MILANO | Completata la pedonalizzazione dell'area tra piazza della Scala e piazza Duomo (<https://mobilita.org/2020/02/20/milano-completata-la-pedonalizzazione-dellarea-tra-piazza-della-scala-e-piazza-duomo/>)**

Un commento per "FNM e Hyperloop Italia avvieranno uno studio di fattibilità per un



**punteruolorosso** (<https://mobilita.org/author/punteruolorosso/>)  1106

 20 feb 2020 alle 21:13

wow

F02%2F20%2Fnm-e-hyperloop-italia-avvieranno-uno-studio-di-fattibilita-per-un-collegamento-milano-cadorna-malpensa%2F)

## Lascia un Commento

Occorre aver fatto il login ([https://mobilita.org/wp-login.php?](https://mobilita.org/wp-login.php?redirect_to=https%3A%2F%2Fmobilita.org%2F2020%2F02%2F02%2Fnm-e-hyperloop-italia-avvieranno-uno-studio-di-fattibilita-per-un-collegamento-milano-cadorna-malpensa%2F)

[redirect\\_to=https%3A%2F%2Fmobilita.org%2F2020%2F02%2F02%2Fnm-e-hyperloop-italia-avvieranno-uno-studio-di-fattibilita-per-un-collegamento-milano-cadorna-malpensa%2F](https://mobilita.org/wp-login.php?redirect_to=https%3A%2F%2Fmobilita.org%2F2020%2F02%2F02%2Fnm-e-hyperloop-italia-avvieranno-uno-studio-di-fattibilita-per-un-collegamento-milano-cadorna-malpensa%2F)) per inviare un commento

**Connect with:**

Secured by [OneAll Social Login](#)



### Ultimi commenti



punteruolorosso

WOW

📅 20 Feb 2020 21:13 📍 Mobilita.org



(<https://mobilita.org/2020/02/20/fnm-e-hyperloop-italia-avvieranno-uno-studio-di-fattibilita-per-un-collegamento-milano-cadorna-malpensa/#comment-280>)



Metropolitano

No, era avvenuto vicino Casalpusterlengo.

📅 12 Feb 2020 21:50 📍 Mobilita.org



(<https://mobilita.org/2020/02/06/deraglia-un-treno-frecciarossa-morti-i-due-macchinisti/#comment-279>)



peppino1234

Quando sara' in funzione ? ....forse nel 3200.....

📅 08 Feb 2020 12:36 📍 Mobilita.org



(<https://mobilita.org/2020/02/08/roma-metro-c-ecco-come-sara-la-futura-stazione-venezia/#comment-278>)

## Contatti

Associazione  **mobilita.org** (<https://mobilita.org/>)  
Palermo

email: [info@mobilita.org](mailto:info@mobilita.org) ([mailto: info@mobilita.org](mailto:info@mobilita.org))