



Come arrivare al FlightSimCenter di Milano in Automobile

Innanzitutto per chi intende utilizzare l'automobile occorre avvisare da subito che il FlightSimCenter si trova molto vicino al centro di Milano, all'interno dell'Area Ecopass (zona protetta con accessi controllati elettronicamente e riservati ai soli autorizzati, muniti di apposito permesso).

Il consiglio è di lasciare l'automobile in aree di comodo e economico parcheggio al di fuori del centro cittadino percorrendo il meno possibile le tangenziali che sono spesso molto trafficate. Per questo motivo consigliamo di utilizzare la metropolitana che risulta sicuramente il mezzo più adeguato e veloce per raggiungere il FlightSimCenter.

Se non volete proprio utilizzare la metro e intendete arrivare il più possibile vicino al centro FSC in Automobile occorre, al vostro arrivo a Milano, conoscere ed evitare tutta l'area del centro, come da immagine che segue



Altre aree di parcheggio al coperto sono presenti in tutta la zona, di seguito la mappa di questi parcheggi (non siamo a conoscenza dei costi e degli orari di questi parcheggi).

Parceggi a Pagamento vicini al FlightSimCenter

<p>15 P Autorimessa via Antonio Fogazzaro 015146 Milano +(39)-(02)-59900330</p>	<p>13 P Centro Parking via Bergamo 015146 Milano +39 (0) 25 51 13 01</p>	<p>12 P Autorimessa Principe via Andrea Maffei 015146 Milano +39 (0) 25 45 32 28</p>	<p>8 P Garage Savona viale Beatrice d'Este 015146 Milano +(39)-(02)-58319345</p>	<p>7 P Garage Fratelli Megliola via Pier Lombardo 015146 Milano +39 (0) 25 46 17 34</p>	<p>1 P Garage Vannucci Srl via Alto Vannucci 015146 Milano +(39)-(02)-58314248</p>	<p>2 P Gp CAR di Giovanni E Pietro Colacrai via Trebbia 015146 Milano +(39)-(02)-58308847</p>	<p>3 P Garage Porta Romana Srl viale Monte Nero 015146 Milano +(39)-(02)-59901389</p>	<p>4 P Chicar's di Caliri via Adige 015146 Milano +(39)-(02)-59901398</p>	<p>5 P Garage Centauro Srl via Salasco 015146 Milano +(39)-(02)-58305715</p>
<p>11 P Losmar Srl via Pietro Colletta 015146 Milano +(39)-(02)-55188472</p>	<p>10 P Maudò Sas via Ludovico Muratori 015146 Milano +39 (0) 25 46 00 61</p>	<p>9 P Garage Bligny viale Bligny 015146 Milano +(39)-(02)-58321228</p>	<p>6 P Bottauto Spa via Carlo Botta 015146 Milano +39 (0) 25 51 04 10</p>	<p>14 P Parceggio via Pietro Colletta 015146 Milano</p>					

Detto ciò vediamo il miglior percorso per raggiungere il FlightSimCenter senza entrare nel centro di Milano ed evitando di percorrere lunghi tratti di tangenziale spesso molto trafficata.

Provenienze da:

Aosta Autostrada A5

Gravellona-Toce Autostrada A26

Torino Autostrada A4

Varese Autostrada A8

Como Autostrada A9

- **Seguire direzione Milano sino alla diramazione A50 TANGENZIALE OVEST**
 - **prendere e proseguire su A50 TANGENZIALE OVEST**
 - **prendere USCITA N° 2 Novara/Milano/Gallaratese**
- **tenere la Sinistra seguendo le indicazioni per Milano Gallaratese/Figino/PERO sud/Termovalorizzatore**
 - **continuare diretti seguendo le indicazioni per MOLINO DORINO**
 - **seguire le indicazioni per il Parcheggio Multipiano MOLINO DORINO**



Lasciare l'automobile al grande Parcheggio Multipiano di MOLINO DORINO

Indirizzo: Via Appennini - 20151 Milano

Tipo di parcheggio: multipiano (6 piani) + a raso

Posti auto: 1.602 + 16 rosa + 40 per disabili *

Apertura: tutti i giorni, dalle 06.00 alle 01.00

Linee di corrispondenza: M1 Molino Dorino, 69, 72, 424

* Le persone disabili, il cui veicolo è munito di contrassegno disabili per la circolazione e la sosta, sostano gratuitamente negli spazi loro riservati all'interno del parcheggio.

Tariffa ordinaria

Vale dalle 7.00 alle 20.00.

€1,00 per sosta fino a 4 ore - **1,60** per sosta fino a 8 ore - **€2,10** per sosta oltre 8 ore

Tariffa d'integrazione

€0,50 dalle 6.00 alle 7.00 - **€0,50** ogni ora o frazione di ora, tra le 20.00 e le 01.00

Tariffa notturna

€6,20 per l'intera notte, dalle 20.00 alle 7.00

Tariffa manifestazioni

€1,60 per manifestazione diurna - **€2,60** per manifestazione notturna

Una volta parcheggiata l'automobile nel Parcheggio MOLINO DORINO, prendere la

Metropolitana M1  Metropolitana linea 1
Underground line 1 **nella direzione SESTO F.S. per 14 fermate**

(M1 ogni 12/15 minuti) >>> Scendere a DUOMO

Alla stazione DUOMO prendere la Metropolitana M3  Metropolitana linea 3
Underground line 3

nella direzione (S.DONATO) (M3 ogni 6 minuti)

Scendere alla Fermata



CROCETTA.

Costo Biglietto Ordinario **1,50 €**- Validità: **90 minuti** dalla convalida;
consente un unico accesso in metropolitana, ferrovie e Passante Ferroviario.

Si possono acquistare i biglietti in tutte le stazioni della metropolitana presso i **distributori automatici** che accettano sia monete e banconote sia carte di credito e bancomat.

Il servizio ha **inizio alle 6.00** circa e si **conclude intorno alle 00.30**. Il **sabato sera** il servizio si conclude all'1.40 circa (tranne che nella tratta della linea M2 Cascina Gobba-Cologno Nord/Gessate).

Nelle giornate del 25 dicembre e del 1° maggio è effettuato dalle 7.00 alle 19.30 circa. In tutte le altre festività il servizio è garantito con orario normale festivo.

Proseguire a Piedi circa 250 metri sino in Via S. Calimero, 4

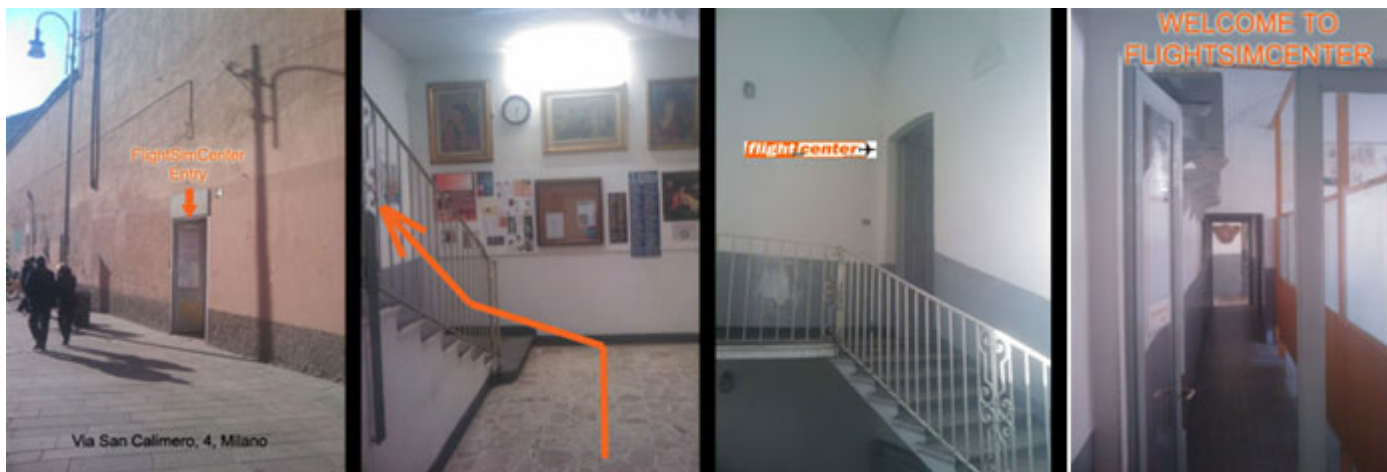


Totale Durata Percorso e Costi Viaggio da Milano Parcheggio Multipiano MOLINO DORINO a FlightSimCenter:

circa 40/55 min con un costo di €1,50 (escluso costo Parcheggio Multipiano MOLINO DORINO)

(in condizioni di traffico normali e regolare servizio di tutti i mezzi di trasporto elencati in questo documento)

WELCOME TO FLIGHTSIMCENTER MILAN



FlightSimCenter non si assume alcuna responsabilità per le informazioni riportate in queste tabelle riassuntive dei mezzi e delle modalità di viaggio consigliate per raggiungere il FlightSimCenter. L'utente che consulta questa documentazione è tenuto a verificare l'attendibilità delle informazioni presenti confrontandola con le notizie e gli orari/limitazioni/interruzioni/deviazioni possibili dei servizi riportate sui relativi siti web dei servizi pubblici di trasporto coinvolti nella pianificazione del viaggio da/per i Centri FlightSimCenter.