

VIAGGIO da Milano Centrale a Brescia il 28/11/2018 alle ore 15:15

PNR: **XCFYM5**

Stazione di Partenza  
**Milano Centrale**  
Ore 15:15 - 28/11/2018



Stazione di Arrivo  
**Brescia**  
Ore 15:51 - 28/11/2018


Treno: **Frecciarossa 9737**  
Servizio: **2° Standard**  
Carrozza: 11  
Posti: **4B**

Importo totale\*: **18.90 €**

\* Il corrispettivo pagato è relativo ad operazioni assoggettate ad I.V.A.  
Non valido ai fini fiscali

**DETTAGLIO PASSEGGERI**

Nome Passeggero (Adulto)	Offerta - Servizio	 11	 4B	Codice CP	CartaFreccia	Punti
<b>NIRAM FERRETTI</b>	<b>Super Economy- STANDARD</b>	11	4B	940401		--



**Super Economy:** Biglietto non modificabile e non rimborsabile. Soggetto a disponibilità posti

Acquirente: **david elber**

Pagamento: **Utilizzo carta di credito/debito o carta prepagata**

**CONDIZIONI DI TRASPORTO**

Valgono le condizioni di trasporto del vettore (carrier). Le condizioni che regolano il servizio di trasporto ferroviario con Trenitalia sono disponibili sul sito [www.trenitalia.com](http://www.trenitalia.com), presso le biglietterie Trenitalia e presso le agenzie di viaggio. Per consentire di registrare la tua presenza, comunica il PNR al personale di bordo. La mancata comunicazione del PNR equivale al mancato possesso del biglietto.

**ATTIVA LA TUA CARTAFRECCIA PREPAGATA  
E USALA PER I TUOI ACQUISTI  
SU TRENITALIA.COM**

**Complimenti, con questo viaggio hai contribuito a risparmiare al pianeta circa 8 Kg di CO<sub>2</sub>**  
(valore risparmiato per passeggero rispetto alla media tra auto e aereo)

Confronta i kg di CO<sub>2</sub> emessi in media\* per un passeggero che viaggia sulle tratte:

Napoli - Milano	7.5	8.6	10.5
Roma - Venezia	1.7	5.7	8.1

\* Fonte: Ecopassenger (2012). [www.ecopassenger.org](http://www.ecopassenger.org)



Alla prima ricarica ottieni **200 punti EXTRA**  
Usala per acquistare i tuoi biglietti e riceverai **1 Punto EXTRA** per ogni euro speso

Maggiori info su [trenitalia.com](http://trenitalia.com)