

## **ARTICOLO DI PUNTOSICURO**

**Anno 5 - numero 826 di venerdì 25 luglio 2003**

# **Treni sicuri: un vademecum contro furti e borseggi**

*La Polizia di Stato e le Ferrovie distribuiranno in tutte le stazioni un opuscolo dal titolo "Treni e sicurezza, consigli per chi viaggia".*

Vacanze tranquille per chi viaggia.

La Polizia di Stato e le Ferrovie, a favore di quanti scelgono il treno per raggiungere le mete estive, hanno messo a punto un opuscolo dal titolo "Treni e sicurezza ? consigli per chi viaggia " distribuito in tutte le stazioni delle Ferrovie dello Stato. L'opuscolo che verrà distribuito sui treni e nelle stazioni suggerisce alcune semplici regole da seguire per evitare di essere derubati da malintenzionati.

Altresì fornisce preziose informazioni per prevenire i reati nei parcheggi intorno alle stazioni e nei sottopassaggi.

Informazioni che si possono trovare anche sul sito della [Polizia di Stato](#), nella sezione "[Sicuri in vacanza per chi viaggia in treno](#)".

La Polizia di Stato ricorda inoltre che il progetto "Stazioni sicure " prevede numerosi controlli sui treni, in particolare quelli a lunga percorrenza, effettuati dagli agenti, in divisa e in borghese, della Polizia Ferroviaria per scongiurare furti e borseggi. I servizi di vigilanza della Polizia Ferroviaria vengono per la stagione estiva intensificati, sia in stazione che a bordo dei treni, con particolare riguardo alle tratte ferroviarie notturne e a lunga percorrenza maggiormente esposte al rischio dei reati commessi in danno dei viaggiatori.

I dati della Polizia Ferroviaria indicano un aumento dell'attività di controllo: 17.032 i servizi di scorta ai treni viaggiatori nel periodo da aprile a giugno 2003 a fronte di 16.276 nel medesimo periodo dell'anno precedente; 41.921 i treni scortati a fronte di 39.383; 233.094 le persone identificate rispetto alle 220.388 dello scorso anno. Nello stesso trimestre sono stati rintracciati 327 minori allontanatisi dalle proprie abitazioni.

I contenuti presenti sul sito PuntoSicuro non possono essere utilizzati al fine di addestrare sistemi di intelligenza artificiale.

---

[www.puntosicuro.it](http://www.puntosicuro.it)