

## **PAYFAN Torino FC - CARTE EMESSE DA MOONEY S.P.A. ISTRUZIONI PER IL TRASFERIMENTO DEL SALDO RESIDUO SU NUOVO IBAN**

Per ricevere il trasferimento del saldo residuo sulla carta PAYFAN Torino FC non attiva, ti invitiamo a inviare il Modulo di rimborso Carta Prepagata PAYFAN Torino FC compilato tramite e-mail o PEC all'indirizzo: [backofficerimborsicarta@pec.mooney.it](mailto:backofficerimborsicarta@pec.mooney.it)

Contenente:

- un IBAN di un conto corrente o carta prepagata intestato a Te su cui ricevere il saldo residuo;
- copia del Tuo documento di riconoscimento fronte/retro ed in corso di validità.

L'oggetto dell'e-mail o PEC contenente suddetto Modulo deve riportare **“Restituzione saldo residuo”**, insieme al **nome della carta**, al **nome e cognome dell'intestatario** della carta.

In alternativa, puoi inviare la documentazione richiesta tramite raccomandata A.R. all'Emittente all'indirizzo: Ufficio Backoffice – Mooney S.p.A. Via Privata N. Bonnet 6/A 20154 Milano.

Ti ricordiamo, infine, che è tua responsabilità fornire un IBAN esistente e provvedere alla distruzione della carta non attiva in corrispondenza del chip e della banda magnetica.



### **Mooney S.p.A.**

Società con socio unico, soggetta all'attività di direzione e coordinamento di Mooney Group S.p.A.  
Iscritta al n.6 dell'Albo degli Istituti di Moneta Elettronica di cui art. 114-quater del D. Lgs. 385/1993 con codice meccanografico n. 32532  
Iscritta al Registro AEE in ottemperanza all'art. 4 lettera g del D.Lgs 49/2014 con numero di iscrizione IT22040000013807  
Capitale sociale: Euro 87.833.331,00 i.v. - REA di Milano: 2572927  
Codice fiscale, P.IVA e n.ro iscrizione nel Registro delle Imprese di Milano, Monza-Brianza, Lodi - Sezione ordinaria: 06529501006  
Sede legale: Via Privata Nino Bonnet 6/A - 20154 - Milano - T. 02.91673001 - PEC: [mooney@pec.mooney.it](mailto:mooney@pec.mooney.it)

Dati per la fatturazione: Partita IVA del Gruppo IVA Mooney: 12564030968  
Codice destinatario per la fatturazione elettronica: A4707H7