

DOCUMENTO SULLA SICUREZZA DEI PAGAMENTI VIA INTERNET

1. ACCESSO AL SITO INTERNET E ESECUZIONE DELLE DISPOSIZIONI	2
2. REGOLE PER DIFENDERSI.....	3
3. COSA FARE NEL CASO IN CUI...?.....	5
4. PRINCIPALI TIPOLOGIE DI FRODI E ATTACCHI INFORMATICI	7
5. CANALE PROTETTO E AGGIORNAMENTI IN TEMA DI SICUREZZA	8

Il presente documento riporta le principali informazioni legate alla sicurezza dei pagamenti via internet e alcuni suggerimenti sull'utilizzo sicuro e consapevole dei prodotti, offerti da Banca Farmafactoring S.p.A. (la "Banca"), denominati "Conto Corrente Vincolato" e "Conto Corrente a Operatività Limitata" (i "Prodotti"). La Banca sarà sempre a disposizione per approfondimenti e ulteriori informazioni riguardanti questi aspetti.

1. ACCESSO AL SITO INTERNET E ESECUZIONE DELLE DISPOSIZIONI

Requisiti tecnologici

Per poter accedere a ciascuno dei Prodotti è necessario disporre di un collegamento alla rete internet tramite un ISP (Internet Service Provider) a scelta e dotarsi di un dispositivo (es. personal computer, tablet) in grado di stabilire una connessione internet sicura tramite l'utilizzo di un antivirus e un firewall aggiornati.

Il servizio è fruibile attraverso l'utilizzo di sistemi operativi e browser supportati.

Le tue credenziali

Per accedere a ciascuno dei Prodotti e impartire disposizioni tramite il sito internet della Banca è necessario utilizzare i codici di sicurezza forniti dalla medesima Banca.

Username e password sono le tue chiavi di accesso ai Prodotti: proteggile come se fossero le tue chiavi di casa! Non scriverle sul cellulare o su supporti che possono essere sottratti.

Una password efficace:

- Non contiene informazioni personali (data di nascita, nome e cognome);
- Non contiene sequenze di lettere o numeri (es. 1234, abcd);
- Non è la stessa per tutti gli accessi (conto, email, siti internet);
- Deve essere cambiata almeno ogni tre mesi.

Dopo aver effettuato 5 tentativi errati, la password sarà bloccata e sarà necessario richiedere una nuova emissione.

Al fine di prevenire utilizzi fraudolenti, nel caso in cui un'utenza connessa rimanga inattiva per un determinato lasso di tempo, il sistema provvede a disconnetterla automaticamente.

Diffida se improvvisamente cambia la modalità con la quale ti viene chiesto di inserire i codici di accesso: ad esempio, se questi vengono chiesti non tramite una pagina del sito, ma tramite pop-up (una finestra aggiuntiva di dimensioni ridotte).

Verifica del protocollo

Assicurati che le pagine web in cui si inseriscono le credenziali di accesso e i dati personali siano protette, diffidando dei "pop-up". Per verificare che la pagina web sia protetta, controlla che l'indirizzo sia preceduto da "https://" e che sul browser sia presente l'icona che attesti il collegamento a un sito protetto, solitamente raffigurante un lucchetto chiuso accanto all'indirizzo internet.

Al momento di uscire dal sito, seleziona LOGOUT prima di chiudere la pagina, indipendentemente dal tipo di dispositivo che stai utilizzando.

Sicurezza del canale di comunicazione

Per tutti gli scambi di dati di pagamento via internet, è garantita la sicurezza dei canali di comunicazione tra le parti coinvolte grazie a:

- Misure di crittografia end to end per tutta la durata della sessione;
- Tecniche di cifratura robuste e ampiamente riconosciute.

Attenzione:

Nessun dipendente della Banca è autorizzato a richiedere i tuoi codici di accesso. La Banca non invierà mai alcuna richiesta in tal senso, sia essa effettuata di persona oppure tramite telefono, posta, email o altro mezzo.

2. REGOLE PER DIFENDERSI

I personal computer sono strumenti sofisticati. È importante conoscere i comportamenti corretti da seguire in tema di sicurezza online per evitare un utilizzo irresponsabile.

La posta elettronica che giunge da indirizzi sospetti o che richiede di seguire link anomali, i programmi che invitano a scaricare documenti sospetti o che provengono da fonti inattese possono veicolare contenuti dannosi.

Al fine di presidiare la navigazione ai massimi livelli è necessario:

- Proteggere i propri dati personali e custodire con cura i propri dati di accesso al sito (username e password), non salvandoli sul proprio computer, mantenendo separati username e password, e modificando periodicamente quest'ultima;
- Non fornire MAI le proprie password a terzi;
- Evitare di "cliccare" su eventuali collegamenti presenti nelle email e di dare seguito ad eventuali richieste in esse contenute;
- Prestare la massima attenzione alla presenza di pagine "manipolate", ovvero che presentano un aspetto grafico differente rispetto a quelle dell'applicativo di internet banking, oppure con dei contenuti sospetti (es. messaggi non in lingua italiana);
- Controllare regolarmente gli estratti conto dei propri depositi, per assicurarsi che le transazioni riportate siano quelle realmente effettuate.

Per proteggerti da minacce che potrebbero compromettere la sicurezza dei tuoi dati e dei tuoi dispositivi, ti consigliamo di:

- Non scaricare mai programmi che provengano da siti sospetti o di dubbia reputazione;
- Non condividere file su internet. Condividere file su internet significa lasciare una "porta aperta" a rischio di virus e/o intrusioni dall'esterno. Particolari software, denominati spyware (tipi di software che raccolgono informazioni riguardanti l'attività online di un utente come siti visitati, acquisti eseguiti in rete, etc. senza il suo consenso), possono avere facile accesso al tuo computer e "catturare" via internet informazioni personali a tua insaputa;
- Non aprire email sospette che hanno un allegato, anche quando conosci il mittente (potrebbe essere contraffatto);
- Diffida di qualunque email che ti richieda l'inserimento di dati riservati riguardanti i codici di accesso al servizio di home banking o altre informazioni personali. La Banca non richiede tali informazioni via email;
- Non scaricare mai programmi sotto forma di ActiveX. L'ActiveX è un'estensione che, integrata in un'applicazione predisposta all'utilizzo di questa tecnologia, permette di aggiungere nuove potenzialità, comandi ed eventualmente semplificare alcuni processi, soprattutto nell'ambito dello sviluppo di software.

Nel caso in cui visiti pagine che richiedono questa operazione, inseriscile nell'elenco dei siti con restrizione del tuo browser;

- Mantenere aggiornato il tuo sistema operativo e il tuo browser scaricando le opportune "patch" (porzione di software progettata per aggiornare o migliorare un programma). Ciò include la risoluzione di vulnerabilità di sicurezza e altri bug generici: tali patch vengono anche chiamati fix o bugfix. Mediante patch vengono anche migliorate l'usabilità e le prestazioni dell'applicazione dal sito internet del fornitore del sistema;
- Installare un programma antivirus e aggiornarlo frequentemente;
- Installare possibilmente un personal firewall (componente per la sicurezza informatica con lo scopo di controllare gli accessi alle risorse di un sistema filtrando tutto il traffico che tale sistema scambia con l'esterno);
- Non consentire, durante la navigazione in internet, che vengano eseguite attività da remoto senza la tua autorizzazione e consenti l'installazione dal web dei soli programmi di cui è possibile verificare la provenienza e l'affidabilità.

3. COSA FARE NEL CASO IN CUI...?

Hai il dubbio di aver subito una frode o un tentativo di frode?

Se pensi di aver subito una frode o un tentativo di frode, rivolgiti subito al tuo relationship manager di riferimento.

Dopo averlo comunicato alla Banca, rivolgiti alle Autorità competenti (ad esempio Polizia o Carabinieri), che sono a tua disposizione 24 ore su 24, anche tramite un apposito sito internet <https://www.commissariatodips.it/>.

Qualcuno è venuto a conoscenza o sospetti che sia venuto a conoscenza delle tue credenziali?

In caso di smarrimento, furto, appropriazione indebita o uso (ovvero sospetto di uso) non autorizzato delle tue credenziali di accesso, è necessario informare immediatamente il relationship manager di riferimento.

La Banca provvederà a bloccare i codici di accesso nei tempi tecnici necessari e avvierà immediatamente le proprie verifiche:

- Nel caso in cui non emergano anomalie, la Banca ti informerà tempestivamente di tale circostanza;
- Nel caso in cui emergano anomalie, la Banca ti comunicherà tempestivamente che le verifiche effettuate hanno evidenziato delle anomalie e una potenziale frode/violazione della sicurezza e che, pertanto, è stato richiesto l'intervento della Polizia Postale, che avvierà la propria indagine. Il cliente dovrà comunque fornire conferma scritta della propria comunicazione mediante lettera raccomandata o fax entro le successive 48 ore.

La Banca ti terrà costantemente informato sullo stato di avanzamento dell'indagine e ti comunicherà l'esito dell'incidente.

Non ricordi più la tua username?

Il tuo relationship manager di riferimento provvederà a inviartela nuovamente a mezzo lettera raccomandata.

Non ricordi più la password definitiva di accesso al sito?

Il tuo relationship manager di riferimento provvederà a inviartela nuovamente a mezzo lettera raccomandata.

Necessiti di assistenza relativamente alla sicurezza nei pagamenti?

Per qualsivoglia ulteriore domanda o richiesta di assistenza relativamente alla sicurezza dei pagamenti puoi rivolgerti al tuo relationship manager di riferimento.

Necessiti di inviare un reclamo in materia di sicurezza nei pagamenti?

Per reclami relativi alla sicurezza nei pagamenti, puoi rivolgerti all'Ufficio Reclami della Banca, Via Domenichino 5, 20149 Milano, fax: +39. 02 49905.303, posta elettronica: reclami@bffgroup.com, posta certificata: reclami@pec.bffgroup.com.

4. PRINCIPALI TIPOLOGIE DI FRODI E ATTACCHI INFORMATICI

La posta elettronica è lo strumento principale utilizzato per le frodi on-line. Spacciandosi per la Banca, i truffatori potrebbero richiedere i dati personali facendo leva sulla buona fede del cliente. Ecco alcuni semplici consigli per evitare di incorrere in queste truffe: una su tutte, il cosiddetto phishing.

Phishing

Il "phishing" è una delle tecniche più diffuse di frode informatica ideata per compiere furti di identità digitale.

Le truffe informatiche di questo genere, denominate phishing, consistono nella creazione e nell'uso di email o siti web apparentemente legati a istituzioni finanziarie e hanno possibilità di successo solo se i truffatori riescono ad appropriarsi delle credenziali personali di accesso, nonché di quelle dispositive dei titolari dell'home banking.

Le email di phishing contengono tipicamente un link che conduce a pagine web del tutto simili a quelle della banca, dove l'utente viene invitato ad inserire dati relativi al proprio conto.

È possibile riconoscere le truffe via email con qualche piccola attenzione. Generalmente queste email:

- Non sono personalizzate e contengono un messaggio generico di richiesta di informazioni personali per motivi non ben specificati (es. scadenza, smarrimento, problemi tecnici);
- Fanno uso di toni "intimidatori", ad esempio minacciando la sospensione dell'account in caso di mancata risposta da parte dell'utente;
- Promettono remunerazione immediata a seguito della verifica delle proprie credenziali di identificazione.

Social Engineering

Il "social engineering" consiste in tecniche impiegate per manipolare le persone allo scopo di ottenere informazioni (per esempio, via email o telefonate) o recuperare informazioni dai social network, per finalità fraudolente o per ottenere l'accesso non autorizzato a un computer o alla rete.

Malware

Il "malware" consiste in un programma informatico usato per disturbare le operazioni svolte da un dispositivo, rubare informazioni sensibili, accedere a sistemi informatici privati, o mostrare pubblicità indesiderata.

5. CANALE PROTETTO E AGGIORNAMENTI IN TEMA DI SICUREZZA

La Banca invia le proprie comunicazioni periodiche per quanto riguarda l'uso corretto e sicuro dei servizi di pagamento via internet mediante il canale protetto di messaggistica collocato all'interno dell'area privata presente nel sito internet della Banca.

Bisogna, pertanto, diffidare da qualsiasi comunicazione a nome della Banca ricevuta tramite canali diversi, ad esempio tramite email.

La Banca riesamina e aggiorna il presente documento periodicamente, nonché in occasione di ogni modifica alle proprie procedure di sicurezza e in presenza di nuovi rischi emergenti significativi, di volta in volta individuati.

Ogni modifica e/o integrazione alla presente informativa viene comunicata al cliente mediante il suddetto canale protetto.