

Rassegna stampa
Firma a distanza Blockchain



Estratto elaborato da Uca Assicurazione

INDICE:

<i>TuttoIntermediari del 26/10/2020: Contratti assicurativi e firma a distanza: Uca Assicurazione lancia la Blockchain.....</i>	<i>pag.1</i>
<i>Insurance Trade del 26/10/2020: Firma a distanza, UCA lancia la Blockchain.....</i>	<i>pag.2</i>
<i>Asefi Brokers del 26/10/2020: Firma dei contratti a distanza, UCA lancia la Blockchain.....</i>	<i>pag.3</i>
<i>Intermedia Channel del 26/10/2020: Firma dei contratti a distanza, UCA lancia la Blockchain.....</i>	<i>pag.4</i>
<i>Io Ti Assicuro del 27/10/2020: UCA punta sulla Blockchain.....</i>	<i>pag.5</i>
<i>Assinews del 29/10/2020: UCA lancia la Blockchain per la firma dei contratti a distanza.....</i>	<i>pag.6</i>

Firma a distanza, Uca lancia la blockchain

La soluzione mira ad agevolare il lavoro degli intermediari nella prosecuzione dell'emergenza coronavirus



26/10/2020

Uca Assicurazione lancia la blockchain per la firma dei contratti a distanza. Attiva dal 15 ottobre e volta ad agevolare il lavoro degli intermediari nella prosecuzione dell'emergenza coronavirus, la soluzione è stata predisposta per i principali prodotti del catalogo della compagnia: *TutelUniCA*, *TutelAuto*, *TutelImmibile*, *UcaTutela Azienda* e *Prima Tutela Famiglia*. L'uso della blockchain si affianca alla possibilità di sottoscrivere contratti con la tradizionale firma a distanza, per la quale è stata ampliata la gamma di contratti abilitati.

“Le peculiarità del sistema *Firma in blockchain* si prestano alla gestione a 360° dei rapporti contrattuali soprattutto nell’attuale contesto di emergenza, agevolando l’operatività a distanza con estrema trasparenza a favore dei contraenti/assicurati, ed eliminando completamente la gestione cartacea dei documenti con snellimento anche dei processi di backoffice degli intermediari”, ha commentato **Rossana Brossa**, senior manager area organizzazione/IT e responsabile del progetto.

Firma dei contratti a distanza, UCA lancia la Blockchain

Lunedì, 26 Ottobre, 2020

Uca Assicurazione ha accelerato il processo di dematerializzazione (tuttora in corso) aggiungendo all'attuale FEA OTP la modalità di raccolta FIRMA IN BLOCKCHAIN che, alla luce della proroga della Stato di Emergenza e del particolare contesto di mercato, ha come obiettivo

la semplificazione di acquisizione oltre che il consolidamento di dinamiche volte a agevolare i processi e la vicinanza alla Rete.



La Blockchain (letteralmente "catena di blocchi") è un innovativo sistema, sicuro ed incorruttibile, che consente di proteggere dati, contratti, transazioni e firme garantendo la tracciabilità di ogni singola operazione ed è gestibile attraverso qualunque device (computer, tablet o smartphone). Questa procedura è molto più snella e veloce rispetto alle firme FEA attraverso otp o firma grafometrica ed ha un impatto positivo non solo a livello ecologico, per l'eliminazione della carta, ma anche sui tempi di lavorazione per gli intermediari, andando a ridurre il tempo per operazione svolta da chi materialmente emette il contratto assicurativo, riducendo i costi di acquisizione della polizza per l'intermediario stesso. La firma del contratto in blockchain è stata predisposta per i principali prodotti del catalogo Uca: TutelUniCA, TutelAuto, TutelImmobile, UcaTutela Azienda, Prima Tutela Famiglia

L'opzione FIRMA IN BLOCKCHAIN è già attiva dal 15 ottobre, e si affianca alla possibilità di raccolta firma in FEA OTP, per la quale è stata ampliata la gamma dei contratti abilitati. In sintesi, cliccando l'opzione blockcain potrà essere inoltrata una mail o un SMS (a seconda del desiderato) al Cliente che potrà procedere in autonomia alla sottoscrizione del contratto mediante TAG.

Per Rossana Brossa, senior manager Area Organizzazione/IT e responsabile del progetto "siamo di fronte a un ulteriore balzo in avanti da parte della nostra Compagnia, sempre piu' all'avanguardia per le soluzioni proposte a clienti e rete di vendita. Le peculiarità del sistema FIRMA IN BLOCKCHAIN si prestano alla gestione a 360°dei rapporti contrattuali soprattutto nell'attuale contesto di emergenza , agevolando l'operatività a distanza con estrema trasparenza a favore dei Contraenti/Assicurati, ed eliminando completamente la gestione cartacea dei documenti con snellimento anche dei processi di backoffice degli intermediari.



NEWS

Firma dei contratti a distanza, UCA lancia la blockchain

26/10/2020



Uca Assicurazione, storica Compagnia torinese leader in Italia nel ramo della tutela legale, ha accelerato il processo di dematerializzazione (tuttora in corso) aggiungendo all'attuale FEA OTP la modalità di raccolta FIRMA IN BLOCKCHAIN che, alla luce della proroga della Stato di Emergenza e del particolare contesto di mercato, ha come obiettivo la **semplificazione di acquisizione oltre che il consolidamento di dinamiche volte a agevolare i processi e la vicinanza alla Rete.**

La Blockchain (letteralmente “catena di blocchi”) è un innovativo sistema, sicuro ed incorruttibile, che **consente di proteggere dati, contratti, transazioni e firme** garantendo la tracciabilità di ogni singola operazione ed è **gestibile attraverso qualunque device** (computer, tablet o smartphone). Questa procedura è molto più snella e veloce rispetto alle firme FEA attraverso otp o firma grafometrica ed ha un impatto positivo non solo a livello ecologico, per l'eliminazione della carta, ma anche sui tempi di lavorazione per gli intermediari, andando a ridurre il tempo per operazione svolta da chi materialmente emette il contratto assicurativo, riducendo i costi di acquisizione della polizza per l'intermediario stesso. La firma del contratto in blockchain è stata predisposta per i principali prodotti del catalogo Uca: TutelUniCA, TutelAuto, TutelImmobile, UcaTutela Azienda, Prima Tutela Famiglia

L'opzione FIRMA IN BLOCKCHAIN è **già attiva dal 15 ottobre**, e si affianca alla possibilità di raccolta firma in FEA OTP, per la quale è stata ampliata la gamma dei contratti abilitati. In sintesi, cliccando l'opzione blockchain potrà essere inoltrata una mail o un SMS (a seconda del desiderato) al Cliente che potrà procedere in autonomia alla sottoscrizione del contratto mediante TAG.

Per **Rossana Brossa**, senior manager Area Organizzazione/IT e responsabile del progetto “siamo di fronte a un ulteriore balzo in avanti da parte della nostra Compagnia, sempre più all'avanguardia per le soluzioni proposte a clienti e rete di vendita. **Le peculiarità del sistema FIRMA IN BLOCKCHAIN si prestano alla gestione a 360° dei rapporti contrattuali soprattutto nell'attuale contesto di emergenza**, agevolando l'operatività a distanza con estrema trasparenza a favore dei Contraenti/Assicurati, ed eliminando completamente la gestione cartacea dei documenti con snellimento anche dei processi di backoffice degli intermediari.



[IOTIASSICURO](#) / [Compagnie e Mercato](#) / Uca punta sulla blockchain

27/10/2020 UCA PUNTA SULLA BLOCKCHAIN

Dopo la **firma elettronica avanzata**, Uca Assicurazione (nella foto, la sede) fa un altro passo nel suo processo di dematerializzazione. La compagnia torinese specializzata in tutela legale ha infatti aggiunto alla Fea Otp la possibilità di **raccogliere la firma in blockchain**. Questa modalità è stata applicata ai prodotti: *TutelUnica*, *TutelAuto*, *TutelImmobilie*, *UcaTutela Azienda* e *Prima Tutela Famiglia*.

In pratica, se il cliente sceglie l'opzione *blockchain*, riceverà una e-mail o un sms (la scelta è dell'assicurato), predisposti per consentirgli di sottoscrivere il contratto.

Responsabile del progetto è **Rossana Brossa**, senior manager area organizzazione e It.

<https://www.ucaspa.com>

UCA lancia la blockchain per la firma dei contratti a distanza

29 Ottobre 2020

Uca Assicurazione ha accelerato il processo di dematerializzazione (tuttora in corso) aggiungendo all'attuale FEA OTP la modalità di raccolta **firma in blockchain** che, alla luce della proroga della Stato di Emergenza e del particolare contesto di mercato, ha come obiettivo la semplificazione di acquisizione oltre che il consolidamento di dinamiche volte a agevolare i processi e la vicinanza alla Rete.

La Blockchain è un innovativo sistema, sicuro ed incorruttibile, che consente di proteggere dati, contratti, transazioni e firme garantendo la tracciabilità di ogni singola operazione ed è gestibile attraverso qualunque device (computer, tablet o smartphone). Questa procedura è molto più snella e veloce rispetto alle firme FEA attraverso otp o firma grafometrica ed ha un impatto positivo non solo a livello ecologico, per l'eliminazione della carta, ma anche sui tempi di lavorazione per gli intermediari, andando a ridurre il tempo per operazione svolta da chi materialmente emette il contratto assicurativo, riducendo i costi di acquisizione della polizza per l'intermediario stesso.

La firma del contratto in blockchain – si legge in una nota – è stata predisposta per i principali prodotti del catalogo Uca: TutelUniCA, TutelAuto, TutelImmobile, UcaTutela Azienda, Prima Tutela Famiglia

L'opzione FIRMA IN BLOCKCHAIN è già attiva dal 15 ottobre, e si affianca alla possibilità di raccolta firma in FEA OTP, per la quale è stata ampliata la gamma dei contratti abilitati. In sintesi, cliccando l'opzione blockchain potrà essere inoltrata una mail o un SMS (a seconda del desiderato) al Cliente che potrà procedere in autonomia alla sottoscrizione del contratto mediante TAG.