



April 2026

## Appendix XXXVI - ISO 20022 Structured address

Dal 14 Novembre 2026 I pagamenti cross-border/esteri e high value/di importo rilevante che riportano un indirizzo non conforme ai nuovi standard ISO 20022 (formato strutturato o semi-strutturato) saranno scartati da SWIFT e dalle altre infrastrutture di mercato (come TARGET2 o CHAPS). Questo cambiamento segue la migrazione dalla Messaggistica SWIFT allo standard ISO 20022 iniziata a November 2025 e ha l'obiettivo di migliorare l'efficienza nella gestione delle transazioni, rafforzando le misure dell'anti-riciclaggio e contro il finanziamento del terrorismo, standardizzando i processi dei pagamenti internazionali.

### Requisiti chiave e scadenze

<i>Data</i>	<i>Azione Richiesta</i>
Novembre 2025- Novembre 2026	<b>Periodo di transizione:</b> tutti e tre I formati (non strutturato, semi-strutturato, strutturato) sono accettati.
14 Novembre 2026	<b>Indirizzo completamente non strutturato rifiutato:</b> solo l'indirizzo semi-strutturato o strutturato sono ammessi.

### Perché è importante ?

Gli indirizzi non strutturati, precedentemente accettati, a partire da Novembre 2026 comporteranno rischi operativi: l'utilizzo potrebbe portare a ritardi, costi per ulteriori investigazioni di compliance o addirittura a scarti da parte della banca del beneficiario.

Ulteriori dettagli sono disponibili nella newsletter al seguente [link: https://cashmanagement.bnpparibas.com/sites/default/files/2026-](https://cashmanagement.bnpparibas.com/sites/default/files/2026-)

## Requisiti minimi

Da Novembre 2026, ogni indirizzo dovrà includere almeno il Codice Paese e il Nome di Paese/Città (all'interno dei campi strutturati dedicati nel formato MX).

Termini generici (es. "Not provided / Non fornito", "Unknown / Sconosciuto") nel campo Paese/Città non comporteranno uno scarto automatico a cura di BNP Paribas ma potrebbero generare un ritardo nel processamento del pagamento o uno scarto ad opera della banca del beneficiario.

### MX (pain.001)

Formato semi-strutturato

**<Nm>ALAIN DUPONT</Nm>**

Il formato dell'indirizzo semi-strutturato permette di combinare i dati strutturati e non strutturati.

**<PstAdr>**

**<PstCd>1000</PstCd>**

La parte strutturata dovrà includere, almeno il Nome della Città e il Codice Paese (formato ISO di 2 lettere).

**<TwnNm>Brussels</TwnNm>**

**<Ctry>BE</Ctry>**

Nell'indirizzo semi-strutturato, gli elementi strutturati non dovranno essere ripetuti nel campo Indirizzo <AdrLine>.

**<AdrLine>Rue de France  
23</AdrLine>**

**<PstAdr>**

?

Formato completamente strutturato	<b>&lt;Nm&gt;ALAIN DUPONT&lt;/Nm&gt;</b>  <b>&lt;PstlAdr&gt;</b>  <b>&lt;StrtNm&gt;Rue de France&lt;/StrtNm&gt;</b>  <b>&lt;BldgNb&gt;23&lt;/BldgNb&gt;</b>  <b>&lt;PstCd&gt;1000&lt;/PstCd&gt;</b>  <b>&lt;TwnNm&gt;Brussels&lt;/TwnNm&gt;</b>  <b>&lt;Ctry&gt;BE&lt;/Ctry&gt;</b>  <b>&lt;PstlAdr&gt;</b>  ?	Raccomandiamo fortemente di inserire più informazioni possibili relative all'indirizzo negli elementi dei dati strutturati—come il Codice Postale, il Nome della Via e il Numero Civico—qualora questi dati siano disponibili in una forma strutturata.
-----------------------------------	--	---

I dettagli dell'indirizzo restanti possono essere inseriti su più righe, ognuna limitata a 70 caratteri a testo libero nel campo <AdrLine>. Le righe dell'indirizzo non strutturato devono essere unicamente utilizzate per informazioni che non possono essere strutturate in modo affidabile o che non rientrano negli elementi previsti dai dati strutturati.

### Formati impattati:

- MT101: questo formato non supporta gli indirizzi strutturati. Tuttavia, l'utilizzo del campo 59F per l'indirizzo del beneficiario garantisce un formato semi-strutturato che va incontro ai requisiti dell'industria finanziaria.
- CFONB320: questo formato supporta solo gli indirizzi semi-strutturati ad alcune condizioni. Raccomandiamo di pianificarne la dismissione e la conseguente migrazione al messaggio pain.001 prima di Novembre 2026.

## MT (MT101)

Se si sta ancora utilizzando il formato MT101, si consiglia l'uso del campo 59F per indicare l'indirizzo del beneficiario e assicurare che esso includa il Codice Paese e il Nome della Città come elementi strutturati su 3 righe.

Questo è l'unico modo per rendere possibile la trasmissione degli indirizzi semi-strutturati.

Se nessun **indirizzo del beneficiario** è fornito, il campo 59 senza l' **opzione letterale** può essere applicato. In questo caso, le prime due righe saranno processate in quanto solo il nome del beneficiario esclude l'interpretazione dell'indirizzo.

?

Formato semi-strutturato	:59F:/BE30001216371411	<b>Sottocampo 1</b>
	1/JOHN SMITH	'Identificativo' /(Conto) o (Codice)(Codice Paese)(Identificativo)
	2/HOOGSTRAAT 6, 18TH FLOOR	?
	3/ BE / BRUSSELS , 1000	<b>Sottocampo 2 'Nome &amp; Indirizzo'</b>
	?	1/Nome del cliente ordinante
	?	2/Informazioni dell'Indirizzo
	?	3/Codice Paese/Città, Codice Postale
	?	
	<i>Dove:</i>	
	1/= Nome (JOHN SMITH)	<i>! Sottolineiamo l'importanza di rispettare correttamente la struttura "Codice Paese /Nome Città". Se ulteriori informazioni seguono il Nome della Città, queste devono essere separate da una virgola.</i>
	2/=Riga Indirizzo (HOOGSTRAAT 6, 18TH FLOOR)	
	3/= Codice Paese (BE)/ Nome Città (BRUSSELS) , e Codice Postale (1000)	
	?	
	?	

Formato semi-  
strutturato

Riga Indirizzo n°1  
= Batiment Alsace

Riga Indirizzo n°2 = 60  
rue de la source

Riga Indirizzo n°3 =  
**FR/Paris** , 75010

Nel file CFONB320, BNP Paribas può solo identificare il Codice Paese e il Nome della Città se la **riga 3** è presente nell'indirizzo e formattata come di seguito:

Riga "3" = **Codice Paese (2 caratteri codici ISO)** **una barra (slash)** e la Città **una virgola** e il Codice Postale

*! Sottolineiamo l'importanza di rispettare correttamente la struttura "Codice Paese /Nome Città". Se ulteriori informazioni seguono il Nome della Città, queste devono essere separate da una virgola.*