

# NOTA INFORMATIVA

Anno: 2016

Numero: 0002

Data: 01/02/2016

**Servizio di incasso  
SEPA Direct Debit  
(ex RID)**

**Inserimento del Codice CUC  
per le distinte di incasso in  
formato XML ISO 20022**

Come è noto a far data dal **1 Febbraio 2016** le distinte di incasso **SEPA Direct Debit** possono essere inviate alla banca che le immette sul circuito solo in formato XML ISO 20022.

Con l'introduzione di questo formato è necessario che le Aziende utenti **integrino** l'anagrafica delle proprie banche assuntrici con l'inserimento del **Codice CUC** (Codice Univoco CBI) qualora abbiano adottato la **procedura integrata** nel Pacchetto Gestionale per la creazione dei flussi nel nuovo formato..

Il campo per l'inserimento dell'informazione è stato aggiunto alla maschera **sbanche - Codifica Banche Aziendali e Ri.Ba.** illustrata nella figura successiva.

```
(sbanche)          ***** G E A O I L 5.0 *****          01 Feb 2016 - 17:12
(M)ODIFY          Codifica Banche Aziendali e RI.BA.
+-<adel_01/AIX/4.3>-----<5.10.32.25/geaoil/FG/32892>--+
|
| Codice Banca    1          (Interno)
|
| Denominazione   BANCA AZIENDALE 1
|
|                  ( . . . . . )
|
|-----IDENTIFICATIVI_AZIENDA-----
| CODICI:  IBAN      ISO  CD  CIN  ABI   CAB   NUMERO CONTO
|          BIC/SWIFT IT   22  S    03500 11235 000000010312
|          SIA                               (se diverso da quello in anagrafica azienda)
|          CUC      0657802L                 (SEPA Direct Debit)
|          ID Creditor IT25ZZZ00000001164000174                 (SEPA Direct Debit)
|-----ADEL-Srl-----+
```

Il codice da inserire ha formato **alfanumerico** e lunghezza fissa di **8 caratteri**.

Nella figura sono evidenziati anche gli altri campi necessari per la corretta compilazione della distinta SEPA Direct Debit (IBAN e ID Creditor).

L'integrazione **non è necessaria** per le Aziende utenti che inviano le distinte in formato a **record fissi arricchito** e si avvalgono del **convertitore** fornito dalla banca assuntrice.

=====  
Fine documento  
=====