Requisiti Funzionali Cancellazione Fido Cedente

|  |  |
| --- | --- |
| **FICECANC\_0001** | Il Fido deve esistere |
|  | ANAFID3L. FDPRFD  ERR0880 30 Numero Fido inesistente o non immesso |

|  |  |
| --- | --- |
| **FICECANC\_0002** | Il fido, nello storico, deve essere in stato di concessione – quindi non sono presenti movimentazioni sul fido |
|  | STOFID2L. F5CAZE <> ‘C’  ERR0914 30 Fido non cancellabile. Ha già subito modifiche o rinnovi. |

|  |  |
| --- | --- |
| **FICECANC\_0003** | Non devono esistere garanzie collegate |
|  | GARREL5L. GLPRFD  ERR0954 30 Esistono Garanzie collegate |

|  |  |
| --- | --- |
| **FICECANC\_0004** | Se sussistono saldi cedenti attuali, allora deve essere maggiore di zero il saldo cessioni (SASCAD) o il saldo Investment (SASIAD) |
|  | Letta la tupla con CONATT0F. SACED, CONATT0F. SACON1, CONATT0F. SACON2, CONATT0F. SACON3, bisogna verificare che :  SAFLAG <> 'A' AND (SASCAD <> 0 OR SASIAD <> 0) -> Error  ERR0130 30 T-0130: Cedente non annullabile in quanto presenti INVEST. o OUT STAND. |

|  |  |
| --- | --- |
| **FICECANC\_0005** | Il fido è cancellabile se tutti gli out standing sono in Pareggio |
|  | Letta la tupla con FATTURKL. FTCED, FATTURKL. FTCON1, FATTURKL. FTCON2, FATTURKL. FTCON3, bisogna verificare che :  FTFPAR <> 'P' -> Error  ERR0130 30 T-0130: Cedente non annullabile in quanto presenti INVEST. o OUT STAND. |

|  |  |
| --- | --- |
| **FICECANC\_0006** | Il Fido è cancellabile se tutti gli Investiment non sono da contabilizzare |
|  | Letta la tupla con NOTGIO4L. FTCED, NOTGIO4L. FTCON1, NOTGIO4L. FTCON2, NOTGIO4L. FTCON3, bisogna verificare che :  NCC = 'C' -> Error  ERR0130 30 T-0130: Cedente non annullabile in quanto presenti INVEST. o OUT STAND. |

|  |  |
| --- | --- |
| **FICECANC\_0007** | Il Fido è cancellabile se non sono trovati altri fidi con lo stesso codice per il debitore |
|  | * Reperimento Codice Fido da Richiesta Approvazione Crediti:   Si cicla sui Soggetti del gruppo AGCORI1L  quindi si cicla sui debitori dei soggetti AGRAPP1L. RPCANG con RPFLAG <> 'A' e RPTRFA = 'D', e si prende RPCDRF;  Si cicla sui debitori così ottenuti per :   * Reperimento per PTO da ultimo RAC rotativo RAPPTO3L con RTCED = ARCED e RTDEB = ARDEB and ( RTDSCA > \*date or RTDSCA = 0) and ( RTDREV > \*date or RTDREV = 0) ; * Reperimento per PTO da RAC specifici RAPPTO4L con RTCED = ARCED e RTDEB = ARDEB and ( RTUINS <> 'BRO432' or AUF432 <> '1') and ( RTDSCA > \*date or RTDSCA = 0) and ( RTDREV > \*date or RTDREV = 0) * Reperimento per PDO da ANARAP * Reperimento per PDO da ANADEB * Reperimento Fidi esistenti con quel Codice Fido da FIDDEB4L con FD4\_FDFLAG <> 'A' si imposta £DataRevoca = date(FD4\_FDDR\_\_) and £DataScadenza = date(FD4\_FDDS\_\_) e si verifica che siano entrambe maggiori di \*date, si prende FD4\_FDCODF     SYS7739 99 Per il debitore &1 sono stati trovati più fidi con codice &2. |

|  |  |
| --- | --- |
| **FICECANC\_0008** | Il Fido è cancellabile se è configurata la modalità di aggiornamento “solo fidi reali” ed è stato trovato un solo fido reale |
|  | Dall’elenco dei fidi si controlla :  if £F2U\_NumFR(£iF2U) = 0 and AUFAAF = '1'  SYS8304 99 Non sono stati trovati fidi "reali" per il debitore &1 e codice fido &2. Fidi non aggiornati. |

|  |  |
| --- | --- |
| **FICECANC\_0009** | Il Fido è cancellabile non è allocato |
|  | Dall’elenco dei fidi si controlla :  eval FDPRFD = £F2U\_PrFd(£iF2U)  FIDDEB3L. FDPRFD and FDLOCK <> \*blank  SYS7740 99 Per il debitore &1 il fido &2 risulta essere allocato. |

|  |  |
| --- | --- |
| **FICECANC\_0010** | Il Fido è stato trovato |
|  | Dall’elenco dei fidi si controlla :  if £iMaxF2U = 0 and £iMaxF2R = 0  SYS7819 99 Nessun fido esistente e nessun fido da creare per il debitore &1 e codice fido &2. |