

F76	CREAZIONE SEGNALAZIONE SHSG
------------	------------------------------------

Tipo intermediario	B
--------------------	----------

Generalità

La presente funzione, che opera dopo la generazione e la funzione F70 - TRATTAMENTO FONTE DI GRAVAME PER SHSG, provvede a creare le voci **70030.02/06/12/16 - INFORMAZIONI SUI TITOLI A LIVELLO DI INTERO GRUPPO** e **70050.12/16 - ULTERIORI INFORMAZIONI SUI TITOLI PRIVI DI ISIN** e a operare le necessarie trasformazioni di codifiche e formati e ad eliminare le informazioni non richieste (importi con valore 8888888888888888, date con valore 88888888 e altri attributi come da relativa SK A). Quest'ultima operazione interessa anche le voci 70040.02/06/12/16 e 70060.12/16 generate tabellarmente.

N.B. Si rammenta che nella segnalazione SHSG devono essere rappresentati anche gli importi con valore 0.

Processo di calcolo

L'abbinamento tra le sottofunzioni della presente funzione e le voci da produrre è il seguente:

FTD	DESCRIZIONE	FUNZIONE	SURVEY
70030.02/06/12/16	Informazioni sui titoli a livello di intero gruppo	F76_1	T1M
70040.02/06/12/16	Informazioni sui titoli a livello di entity	F76_2	T1M
70050.12/16	Ulteriori	F76_3	T1M

	informazioni sui titoli privi di ISIN		
70060.12/16	Dati riepilogativi monitoraggio deroga	F76_4	T1M

Trasformazioni di codifiche e formati

Nel produrre i record per la segnalazione, secondo le strutture definite nelle sottofunzioni della F76, occorre anche:

- transcodificare i codici delle variabili Puma nei corrispondenti codici delle variabili previsti nel sistema delle codifiche;
- trasformare il formato delle seguenti variabili di output contenenti “date” da AAAAMMGG a AAAA-MM-GG così come previsto dal sistema delle codifiche della rilevazione AnaCredit: 00010, 00378, 05809, 05810, 05905, 05914, 05916, 05919, 05921, 05957, 05959, 05960;
- trasformare il formato della variabile di output 00678 contenente un “tasso” in formato “percentuale”, da 2 interi e 4 decimali senza separatore a numero reale, sia positivo che negativo, con punto separatore dei decimali e 6 decimali (ad es. per un tasso dell’ 1% alimentato con 010000 il valore da produrre in segnalazione deve essere 0.010000); se il valore è pari a 000001 il campo 00678 deve essere prodotto in segnalazione pari a 0.000000;
- trasformare il formato delle variabili di output 05907, 05908 e 05909 contenenti un “tasso” in formato “numero reale” con 4 interi e 6 decimali senza separatore a numero reale, sia positivo che negativo, con punto separatore dei decimali (ad es. per un tasso dell’ 1% alimentato con 0000010000 il valore da produrre in segnalazione deve essere 0.010000); se il valore generato è pari a 0000000001 i campi 05907, 05908 e 05909 devono essere prodotti in segnalazione pari a 0.000000;

- impostare l'attributo SYNDCTD_CNTRCT_ID uguale a 'NA' per le FTD 88050.00 che presentano il campo 00109=0;
- arrotondare gli importi all'unità di euro, per difetto se il primo decimale è fino a 5, per eccesso se uguale o maggiore di 5;
- transcodificare i codici anagrafici aziendali delle controparti e dei fornitori di protezione nei corrispondenti codici dell'Anagrafe dei Soggetti.