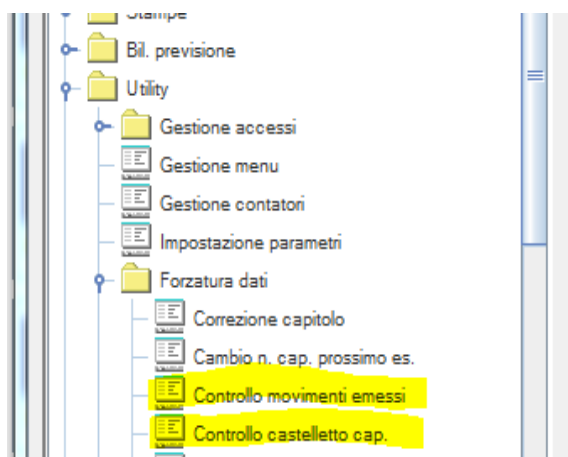
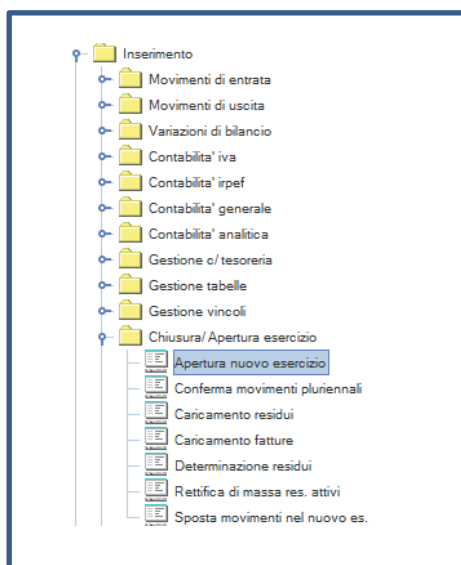

Apertura nuovo esercizio 2015

Posizionati nell'esercizio 2014

- 1). Esegui la funzione *Utility_Forzatura dati_Controllo movimenti emessi* (serve per verificare che non vi siano incongruenze negli archivi);
- 2). Esegui la funzione *Utility_Forzatura dati_Controllo castelletto capitoli* (serve per verificare che non vi siano incongruenze negli archivi);



- 3). Se nel corso dell'anno **non registri** gli incassi ed i pagamenti fatti dal tesoriere esegui la funzione *Inserimento_Gestione c/tesoreria_Registrazione automatica*. La stessa va **ripetuta** nel caso vengano regolarizzati i sospesi in tesoreria da imputare all' esercizio 2014;
- 4). Esegui la funzione *Inserimento_Chiusura/apertura esercizio_Apertura nuovo esercizio*.



Seleziona tutte le opzioni **ad eccezione** di quelle eventualmente già eseguite con la preparazione della bozza del bilancio di previsione .

Apertura nuovo esercizio

Esercizio corrente 2014

Nuovo esercizio da generare 2015

Genera bilancio di previsione 2015

Previsione 2015 Assestato 2014 Pluriennale anno precedente

Previsione 2016 Pluriennale anno precedente Zero

Apertura esercizio provvisorio 2015

Copia programmi progetti

Copia centri di responsabilità

Copia centri di costo

Copia fattori produttivi

Copia relazione previsionale e programmatica

Copia parametri servizi

Copia capitoli vincolati

Copia voci economiche/codici siop

Copia configurazione patto di stabilità

Copia conf. patto di stabilità - Spese personale

Imposta fondo iniziale di cassa/saldo vincoli

Copia conf. risorse (cortei dei conti)

Imposta come esercizio di partenza il 2015

Copia note capitoli

Copia "prepara allegato plurimo"

Copia configurazione somme non pignorabili

Copia servizi esternalizzati

Copia servizi gestiti in economia

Copia risorse infruttifere

Copia capitoli rilevanti ai fini iva

Copia conf. capitoli oneri a carico ente

Copia riclassificazione conti P.D.

Copia configurazione rendiconto parametrico

Conferma Annulla

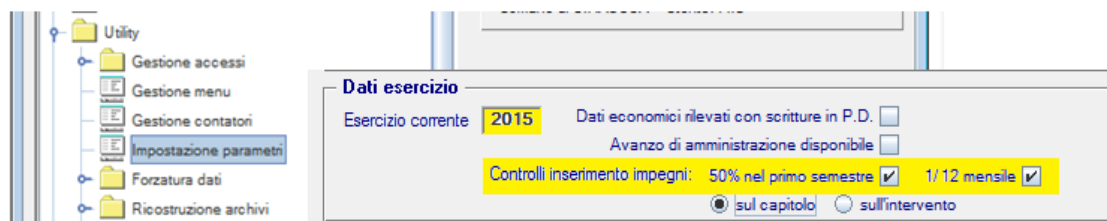
Se viene **ripetuta** l' apertura nuovo esercizio:

- selezionando l' opzione “ **genera bilancio di previsione 2015** “ vengono aggiornate le colonne relative agli accertamenti/impegni ultimo esercizio chiuso (2013) e l'assestato 2014: **non vengono modificate le nuove previsioni 2014, 2015 e 2016**);
- selezionando le altre opzioni vengono ripristinate le configurazioni dell' esercizio 2014 **annullando** le modifiche già effettuate nel 2015.

- 5). Esegui la funzione *Inserimento_Chiusura/apertura esercizio_Caricamento residui* (questa funzione può essere ripetuta ogni qualvolta si procede ad una nuova revisione degli accertamenti/impegni operata nel 2014);
- 6). Esegui la funzione *Inserimento_Chiusura/apertura esercizio_Caricamento fatture*. Questa funzione riporta nel 2015 le fatture inestinte. L'operazione può essere ripetuta ogni qualvolta si procede ad una nuova rettifica delle fatture 2014.

Posizionati nel 2015

- 1) Esegui la funzione **Utility_Impostazione Parametri** ed attiva il controllo sui dodicesimi e 50% nel 1° semestre;



- 2) segui la funzione **Inserimento_Chiusura/Apertura esercizio_Conferma impegni pluriennali**;
- 3) Verifica che i capitoli dell'entrata e dell'uscita siano collegati alla voce economica attraverso la funzione: **Inserimento_Variazioni di bilancio_Assegnazione voce economica**. La verifica è necessaria solo per i nuovi capitoli in quanto per gli altri questa operazione è già stata eseguita nell'esercizio precedente.
- 4) Eseguire la funzione **Inserimento_Variazioni di bilancio_Assegnazione codice siope**. È opportuno assegnare ad ogni capitolo un codice SIOPE tra quelli suggeriti dalla procedura. E' importante notare che ad ogni capitolo è possibile associare un solo codice SIOPE, pertanto se ricorre la necessità di utilizzare più codoci siope per lo stesso capitolo l'operatore può scegliere un codice diverso in fase di inserimento dei movimenti finanziari. (Per attivare tale possibilità esegui la funzione: **Inserimento_Gestione tabelle_Configurazione_Altri parametri continua** ed attiva il relativo flag).

