

ISTRUZIONE OPERATIVA	MODALITA' DI QUANTIFICAZIONE DEI SOTTOPRODOTTI	Pag. 1 di 7
---------------------------------	---	-------------

Indice

1	INTRODUZIONE	2
2	CENTRI DI TIPO MONO E/O MULTI MATERIALE	2
2.1	Descrizione Form.....	2
2.2	Processo di calcolo	3
2.3	Processo di estrazione dati da parte del Centro	4
2.4	Processo di conferma dati da parte del Centro	5
2.5	Processo di controllo dati da parte di Corepla	6
	TABELLA STATI.....	6

COREPLA	RELATORE <i>M. Alberti</i>	DATA EMISSIONE 01-07-2008	REVISIONE N. 3	DATA REVISIONE 17-03-2015
---------	-------------------------------	------------------------------	-------------------	------------------------------

ISTRUZIONE OPERATIVA	MODALITA' DI QUANTIFICAZIONE DEI SOTTOPRODOTTI	Pag. 2 di 7
-----------------------------	---	-------------

1 Introduzione

Con riferimento all'Art. 3 del Contratto di Selezione e all'Art.9.8 dell'Allegato Tecnico, questo manuale ha lo scopo di descrivere sinteticamente la modalità operative di utilizzo della funzione introdotta in Cebis per il calcolo dei Sottoprodotti attesi (quantificati per le tipologie PLASMIX e PLASMIX FINE) e per la quantificazione della Frazione Estranea del Monomateriale.

Tale funzionalità, integrata in CEBIS col nome "COR – Gestione Allegato 11", consente l'utilizzo diretto delle informazioni già inserite a sistema.

La funzionalità consente la quantificazione dei Sottoprodotti Attesi (come definiti all'Art.3 del Contratto di Selezione), il cui valore calcolato andrà ad alimentare il file estraibile in CEBIS dal Report "COX Stato Avanzamento Singolo" e la visualizzazione del quantitativo di Frazione Estranea del mono utile per la prefatturazione.

2 Centri di tipo MONO e/o MULTI materiale

2.1 Descrizione Form

La form si presenta divisa in una zona di testata ed in una di dettaglio.

La zona di testata contiene il nome del centro, il periodo di calcolo e lo stato di tale periodo.

La zona di dettaglio si presenta suddivisa in 3 sezioni:

Sezione	Descrizione
Analisi Mat.Plastiche	In questa sezione sono visualizzabili i dati relativi alle analisi di qualità di competenza del mese per la quantificazione della frazione estranea e degli imballaggi per tutte le tipologie di prodotti e sottoprodotti selezionate dal CSS. In questa sezione i dati sono di sola visualizzazione.
Raccolta CIT	In questa sezione sono inseriti: - i dati relativi ai conferimenti mono materiale, suddivisi per bacino e con l'indicazione della % media di Frazione estranea riscontrata*; -il"Cit Lavorato",che tiene conto anche della quantità di materiale in giacenza eventualmente lavorato nel mese e della relativa frazione estranea oltre che degli eventuali trasferimenti interorg (Trasferimenti Diretti, il Trasferimento a Centro e lo Scarico a Disc) cui viene convenzionalmente applicato un valore percentuale predefinito di frazione estranea attualmente pari a 9,1% - il valore della frazione fine processata

COREPLA	RELATORE M. Alberti	DATA EMISSIONE 01-07-2008	REVISIONE N. 3	DATA REVISIONE 17-03-2015
---------	------------------------	------------------------------	-------------------	------------------------------

ISTRUZIONE OPERATIVA	MODALITA' DI QUANTIFICAZIONE DEI SOTTOPRODOTTI	Pag. 3 di 7
-----------------------------	---	-------------

	In tale sezione è editabile solo il campo Giacenza Finale CIT monomateriale sfuso e pressato.
CIT e Sele	<p>In questa sezione vengono presentati i dati relativi alle imputazioni di produzione effettuate nel mese relativamente ai Prodotti e ai Sottoprodotti, con evidenza anche della quota parte relativa alla percentuale di cassette Conip rilevata tramite le analisi di qualità. Tutti i campi sono solo visualizzabili.</p> <p>Nel riquadro Ripartizione Sottoprodotti sono visualizzate le quantità di sottoprodotti ricavati in base alla percentuale di imballaggi riscontrata in fase di analisi.</p> <p>In questa sezione, al tasto denominato “Art. 3.2”, viene inoltre evidenziato il calcolo delle dispersioni, intese come i CPL selezionabili, il FILM>A3 e le Cassette rinvenuti nei Sottoprodotti, nel Prodotto IPP/C e nei Prodotti costituiti da plastiche miste, oltre i limiti tollerati dalle specifiche + i CPL selezionabili oltre il limite di specifica rinvenuti nel Prodotto FIL/S (a far data dal 01 gennaio 2016 verrà conteggiata anche l'eccedenza di FILM>A3)</p>

*Per la determinazione della percentuale di Frazione Estranea da applicare a ciascun bacino, viene calcolata la media delle analisi effettuate c/o il CSS nel semestre mobile (il mese di riferimento più i 5 mesi precedenti). Nella media vengono considerate tutte le analisi effettuate sul materiale processato dal CSS di tipologia *Dovute per convenzione, Richieste dal Convenzionato ed Aggiuntive*, descritte all'All. 1 dell'Allegato Tecnico ANCI-COREPLA. Nel caso in cui non siano disponibili analisi effettuate c/o il CSS, verranno utilizzate le analisi disponibili anche se effettuate c/o destini differenti dal CSS, diversamente verrà utilizzato il valore percentuale predefinito di frazione estranea attualmente pari a 9,1%.

La quota di Frazione estranea così determinata sarà altresì quella assoggettata al corrispettivo di cui all'Art. 5 lettera B punto i) del Contratto di Selezione.

Sulla base dei dati estratti in queste sezioni, e con riferimento all'algoritmo di cui all'Art. 3 del Contratto, vengono calcolati i “Sottoprodotti Attesi”.

2.2 Processo di calcolo

Il processo di estrazione e calcolo può essere suddiviso nelle seguenti fasi:

- **Inserimento e verifica dati**
fase di estrazione ed inserimento (giacenza CIT monomateriale) e verifica dei dati (es. esiti analisi sottoprodotti) da parte del Centro.
- **conferma (entro il 5 giorno lavorativo del mese successivo a quello di riferimento)**
il Centro conferma i dati estratti alla Funzione Selezione.

COREPLA	RELATORE M. Alberti	DATA EMISSIONE 01-07-2008	REVISIONE N. 3	DATA REVISIONE 17-03-2015
---------	------------------------	------------------------------	-------------------	------------------------------

ISTRUZIONE OPERATIVA	MODALITA' DI QUANTIFICAZIONE DEI SOTTOPRODOTTI	Pag. 4 di 7
-----------------------------	---	-------------

- **controllo**

la Funzione Selezione controlla ed approva o respinge il dato.

In caso di approvazione, il Sistema visualizza in automatico la ripartizione dei Sottoprodotti Attesi sulla base del contenuto di imballaggi di ciascun flusso di Sottoprodotto e contestualmente rende visibile la quota di Frazione Estranea del monomateriale.

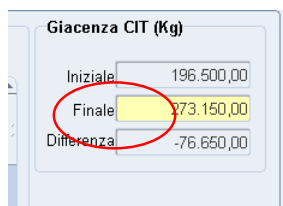
In caso di respingimento COREPLA contatta il CSS per gli approfondimenti del caso. Risolta la problematica, l'iter riparte dalla fase di conferma.

Nei termini ed alle condizioni previste all'Articolo 10 dell'Allegato Tecnico e all'Allegato 9 relativamente al bilancio di materia, i Sottoprodotti Attesi generati mensilmente potranno essere rettificati in base ad eventuali correzioni in eccesso/difetto dei quantitativi di frazione estranea mono in ingresso, effettuate trimestralmente.

2.3 Processo di estrazione dati da parte del Centro

Per iniziare il processo di estrazione e calcolo dati, è necessario seguire i seguenti passi:

1. collegarsi al sistema Cebis con la responsabilità "Corepla - <nome centro>"
2. richiamare la form mediante la funzione "COR – Gestione Allegato11" presente nel menù di navigazione
3. al momento dell'apertura nel campo non modificabile "Centro", verrà visualizzato il nome del centro e nel campo "Periodo" il mese/anno relativo alla data corrente
Il periodo può essere scelto in base ad una lista di valori in modo da rendere possibile la visualizzazione dei dati dei periodi precedenti
4. premere il bottone "Trova"
questa azione lancia il processo di estrazione e calcolo dei dati, al termine del quale il campo "Stato" viene posto uguale ad "Inserito"
Le 3 sezioni descritte nel paragrafo 2.1 verranno caricate con i dati estratti da Cebis.
5. il Centro deve compilare la sezione "Raccolta CIT" con i dati relativi alla giacenza di monomateriale sfuso e pressato iniziale e finale; il campo Giacenza CIT Iniziale, solamente per il primo periodo di estrazione, sarà digitabile da parte dell'utente; successivamente la giacenza iniziale verrà caricata in base alla giacenza finale del periodo precedente.

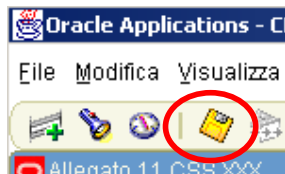


The screenshot shows a form titled "Giacenza CIT (Kg)". It contains three input fields: "Iniziale" with the value "196.500,00", "Finale" with the value "273.150,00", and "Differenza" with the value "-76.650,00". The "Finale" field is highlighted with a red circle.

COREPLA	RELATORE M. Alberti	DATA EMISSIONE 01-07-2008	REVISIONE N. 3	DATA REVISIONE 17-03-2015
---------	------------------------	------------------------------	-------------------	------------------------------

ISTRUZIONE OPERATIVA	MODALITA' DI QUANTIFICAZIONE DEI SOTTOPRODOTTI	Pag. 5 di 7
-----------------------------	---	-------------

6. Salvare i dati mediante il pulsante posto sulla toolbar sopra la form



Il salvataggio consente di registrare tutti i dati estratti ed inseriti nella giacenza iniziale e finale.

Al momento del salvataggio vengono anche calcolati e salvati il valore dei Sottoprodotti Attesi (sezione “CIT e Sele”) e quello della FE del monomateriale (sezione “Raccolta CIT”).

Qualora l'utente riapra la form in un momento successivo selezionando il medesimo periodo, premendo il bottone Trova, verranno estratti nuovamente i dati del periodo precedentemente salvati; se nel frattempo sono state inserite a sistema nuove analisi o nuove transazioni, la form presenterà i dati aggiornati con gli ultimi movimenti e in base a questi il dato “Sottoprodotti Attesi” verrà ricalcolato.

2.4 Processo di conferma dati da parte del Centro

Mediante tale fase, il Centro conferma i dati estratti in modo che possano essere controllati ed approvati da parte di Corepla; tale azione di conferma “congela” i dati nel senso che non possono più essere modificati.

Prerequisiti:

Prima della conferma dei dati è necessario che:

- tutte le analisi di qualità siano state inserite a sistema; a tale scopo verificare i dati presenti nella sezione “Analisi Mat. Plastiche” e comunicare eventuali discordanze alla casella e-mail assistentatecnica@corepla.it
- siano state inserite tutte le analisi riferite al mono materiale, effettuate nel mese di conferimento.
- siano stati inseriti i valori per la giacenza finale e iniziale (solo la prima volta).

Per confermare i dati, è necessario seguire i seguenti passi:

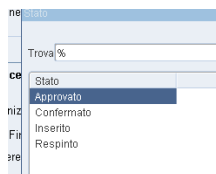
1. collegarsi al sistema Cebis con la responsabilità “Corepla - <nome centro>”
2. richiamare la form mediante la funzione “COR – Gestione Allegato11” presente nel menù di navigazione
3. al momento dell'apertura nel campo “Centro” verrà visualizzato il nome del centro e nel campo “Periodo” il mese/anno relativo alla data corrente.

COREPLA	RELATORE M. Alberti	DATA EMISSIONE 01-07-2008	REVISIONE N. 3	DATA REVISIONE 17-03-2015
---------	------------------------	------------------------------	-------------------	------------------------------

ISTRUZIONE OPERATIVA	MODALITA' DI QUANTIFICAZIONE DEI SOTTOPRODOTTI	Pag. 6 di 7
----------------------	--	-------------

Il periodo può essere scelto in base ad una lista di valori in modo da rendere possibile la visualizzazione dei dati dei periodi precedenti

4. premere il bottone “Trova”
viene rilanciato il processo di estrazione e calcolo dati; lo stato del calcolo è “Inserito”
5. posizionarsi sul campo “Stato” sulla testata della form e selezionare mediante la lista il valore “Confermato”



7. Salvare i dati mediante il pulsante posto sulla toolbar sopra la form.

Una volta effettuato il salvataggio i dati non saranno più modificabili.

Al salvataggio, il sistema invierà una mail di notifica alla Selezione.

Qualora l'utente riapra la form in un momento successivo selezionando il medesimo periodo, premendo il bottone Trova verranno estratti i dati del periodo; tali dati non subiranno più alcuna variazione, fatto salvo quanto indicato all'ultimo paragrafo del precedente 2.2..

2.5 Processo di controllo dati da parte di Corepla

Corepla, tramite la funzione Selezione, può in ogni momento controllare i dati confermati da parte di ogni Centro; l'obiettivo è quello di convalidare ed accettare il dato estratto dal Centro.

Qualora il controllo dia esito positivo, lo stato del calcolo diventerà “Approvato” ed il processo di calcolo, per quanto riguarda le attività del Centro, ha termine.

In caso contrario, la Selezione modificherà a “Respinto” lo stato del calcolo ed il centro dovrà ripetere i passi di Inserimento e Conferma eventualmente modificando i dati (giacenza) di propria competenza.

Sia nel caso di stato Approvato che nel caso di stato Respinto, il sistema invierà al centro una mail di notifica.

Tabella Stati

Tabella Stati Allegato11

COREPLA	RELATORE M. Alberti	DATA EMISSIONE 01-07-2008	REVISIONE N. 3	DATA REVISIONE 17-03-2015
---------	------------------------	------------------------------	-------------------	------------------------------

ISTRUZIONE OPERATIVA	MODALITA' DI QUANTIFICAZIONE DEI SOTTOPRODOTTI	Pag. 7 di 7
---------------------------------	---	-------------

Stato	Descrizione	Owner
Inserito	Stato iniziale del calcolo; il centro può modificare ed aggiornare i dati estratti con i dati che vengono inseriti in Cebis	Centro
Confermato	I dati estratti vengono confermati; nessuna modifica può essere più apportata	Centro
Approvato	I dati sono approvati	Selezione
Respinto	I dati sono respinti ed il centro deve provvedere alla revisione degli stessi	Selezione

COREPLA	RELATORE <i>M. Alberti</i>	DATA EMISSIONE 01-07-2008	REVISIONE N. 3	DATA REVISIONE 17-03-2015
---------	-------------------------------	------------------------------	-------------------	------------------------------