

**STAZIONE SPERIMENTALE PER L'INDUSTRIA  
DELLE CONSERVE ALIMENTARI**

**ESERCIZIO 2010**

**(1° gennaio - 31 maggio)**

PAGINA BIANCA

RELAZIONE DEL PRESIDENTE

**STAZIONE SPERIMENTALE PER L'INDUSTRIA DELLE CONSERVE ALIMENTARI**  
Azienda Speciale della CCIAA di Parma  
**Consiglio di Amministrazione del 18 Maggio 2011**

**Bilancio dell'esercizio 2010**

**Relazione del Presidente sulla Gestione**

\* \* \*

Ai sensi del D.L. 78 del 31 maggio 2010, convertito con modificazioni, in Legge 122 del 30 luglio 2010, la Stazione Sperimentale per l'Industria delle Conserve Alimentari è stata soppressa e dal 1 giugno 2010 i compiti e le attribuzioni esercitati sono stati trasferiti alla Camera di Commercio Industria, Artigianato e Agricoltura di Parma, senza soluzione di continuità. La CCIAA di Parma, destinataria del trasferimento di questo Istituto, ha provveduto, con deliberazione del 14 giugno 2010, n. 116, alla costituzione dell'Azienda Speciale SSICA. Il processo riorganizzativo potrà essere completato con l'applicazione delle emanate disposizioni, previste dalla Legge di conversione, che dovranno individuare *i tempi e le concrete modalità di trasferimento dei compiti e delle attribuzioni, nonché del personale e delle risorse strumentali e finanziarie*. In attesa del Decreto attuativo interministeriale, la CCIAA ha adottato tutte le misure necessarie per lasciare inalterata la gestione degli strumenti e delle risorse finanziarie già facenti capo all'Ente Stazione Sperimentale, come previsto dall'art. 7, comma 20 del D.L. 78/2010.

Nei termini di cui all'art. 66 del Regolamento per la Disciplina della gestione patrimoniale e finanziaria delle Camere di Commercio, D.P.R. 254 del 2 novembre 2005, è stata fatta pervenire ai Componenti il Collegio dei Revisori, una copia del Bilancio chiuso alla data del 31.12.2010, affinché possa essere discusso e approvato. Il documento di bilancio, informato a criteri di competenza e di prudenza, nella prospettiva della continuità dell'attività dell'Istituto, è redatto in conformità ai principi previsti dall'art. 2423 e seguenti del c.c. ed è stato predisposto anche sullo schema proposto dal Ministero dello Sviluppo Economico, nonché sullo schema proposto dal citato Regolamento che disciplina la gestione patrimoniale e finanziaria

delle Camere di Commercio, con la rappresentazione a fronte dei dati omogenei riferiti all'esercizio precedente.

Nella redazione del bilancio non vi sono state deroghe alle disposizioni di legge, secondo i principi previsti dall'art. 2423, quarto comma del codice civile.

La gestione 2010, interessata dal provvedimento di Governo in materia di stabilizzazione finanziaria e di competitività economica della pubblica amministrazione, ai sensi del citato Decreto Legge, ha generato un risultato d'esercizio negativo di € **651.063,00** che è stato contenuto entro le previsioni di Budget. In sede di redazione di quest'ultimo, a dicembre 2009, furono previsti risultati negativi per gli anni 2010 e 2011, rispettivamente di € **734.715,00** ed € **347.026,00**, prevedendo una gestione tendente al pareggio per l'esercizio 2012. Alla data di previsione del bilancio 2011, dicembre 2010, in virtù di una mutata situazione del personale, si prevede che il ripristino dell'equilibrio economico potesse manifestarsi già dall'esercizio 2011.

### ***Interventi normativi***

Prima di illustrare l'andamento della gestione, si fa presente che, fermo restando il rispetto del principio di economicità, sono stati osservati i limiti di spesa previsti dalla legge e ai quali l'Istituto è stato assoggettato nei periodi precedenti l'introduzione della riforma. Di seguito sono esposti i singoli riferimenti.

- ***Organi Istituzionali***: la voce è sottoposta ai limiti imposti dall'art.61 c.1 della L. 133/08 che prescrive, a far data dal 1° Gennaio 2009, una riduzione del 30% del costo sostenuto nel 2007 per i compensi agli organi collegiali e monocratici, che non rientrino tra gli organi istituzionali di direzione, amministrazione e controllo, dell'Ente. I compensi hanno interessato il periodo che va dal 1 gennaio al 31 maggio 2010.
- ***Consulenze e Incarichi*** : voce che l'art.61 c.2 della citata L.133/08 riconduce al 30% della spesa sostenuta allo stesso titolo nell'esercizio 2004 (contenuta nella sottovoce *Prestazioni professionali*);
- ***Manutenzione degli immobili*** : la voce è sottoposta ai limiti di spesa imposti ex art.2 cc. 618 - 623 L. 244/07 che determina l'importo massimo di spesa a titolo di

manutenzioni sui Fabbricati, per un importo pari al 3% del valore degli immobili iscritti a patrimonio. Il limite è ridotto all'1% in caso di esecuzione di sole manutenzioni ordinarie.

Il Bilancio composto di:

- Stato Patrimoniale
- Conto Economico
- Nota Integrativa

riflette i risultati della gestione dell'esercizio 2010.

### *Analisi e valutazioni*

La gestione della Stazione Sperimentale, nel corso dell'esercizio 2010, oltre a essere stata interessata dalla trasformazione di cui si è anzidetto, ha subito, dal 18 gennaio 2010, un precedente cambio di Direzione. Il Vice Direttore, Responsabile della sezione di Angri, ha assunto il ruolo di Direttore Generale Pro tempore, dalla stessa data e la figura del Direttore Scientifico, prevista fino a gennaio 2010, è stata soppressa. Il coordinamento dell'Area tecnico – scientifica è stato affidato al Direttore Pro tempore, Ing. Luigi Palmieri. La scelta operata, ha favorito il conseguimento di un risparmio in termini di costi del personale. Negli esercizi 2008 e 2009, che hanno visto l'introduzione della nuova figura di Direttore scientifico, istituita dal 1 gennaio 2008, non sono stati conseguiti i risultati previsti e, di conseguenza, si è ritenuto opportuno trasferire i compiti al personale in essere, anche a causa della particolare situazione economico-finanziaria della SSICA.

Anche per l'esercizio 2010, gli obiettivi previsti, in termini di ricavi da attività di ricerca, si sono rilevati non raggiungibili, per la parte riguardante i **progetti di ricerca**. La partecipazione a progetti di rilevante portata ha coinvolto notevolmente le risorse dedicate, ciò nonostante, a causa dei tempi di realizzazione, notevolmente superiori a quelli previsti e annunciati dall'informativa in possesso dell'Ente, la realizzazione dei progetti sta subendo un'ampia dilazione temporale.

Il risultato economico, previsto con il raggiungimento degli obiettivi posti nel bilancio previsionale tuttavia, è stato raggiunto e superato grazie all'abbattimento dei costi.

Purtroppo gli effetti della crisi economica non sono stati ancora superati.

Già da qualche anno e, in particolar modo, per l'esercizio 2009, la SSICA sta riflettendo sulla propria redditività, la congiuntura economica negativa del nostro Paese che ha coinvolto tutti i settori.

Questa struttura organizzativa sta scontando gli effetti del periodo sfavorevole che ha investito anche le aziende clienti dell'Istituto e che, nello scenario generale, ha causato un disequilibrio tra costi e ricavi di produzione.

La SSICA è penalizzata dal fatto che la struttura di cui è dotata, per le caratteristiche proprie di organismo di ricerca, è poco flessibile in termini di costi, ovvero vi sono bassissimi margini di manovra per l'abbattimento della spesa di funzionamento in funzione delle richieste di mercato.

Il peso della struttura, sia in termini di risorse del personale, sia in termini di risorse strumentali, è poco modulabile e adeguabile alle commesse richieste e ciò, anche in funzione dell'attività istituzione alla quale è preposta che è stata regolarmente svolta.

I progetti di ricerca istituzionali, previsti dal piano di ricerca approvato per il 2010 e la relativa percentuale di realizzazione, nel corso dell'esercizio, sono riepilogati nel seguente prospetto.

Non sempre le scadenze previste possono essere rispettate e ciò a causa di fattori non governabili, esterni o interni e di conseguenza i tempi previsti possono subire dilazioni.

Progetti istituzionali 2010			
Denominazione e Responsabile	REPARTO/AREA	% completamento	Scadenza prevista
RICERCA SULL'INDIVIDUAZIONE DELLE MIGLIORI TECNICHE E DI RECUPERO NELL'AMBITO DELLA LAVORAZIONE DEL PROSCIUTTO.	AMBIENTE	0	31/01/2011
INDAGINE SULLA RIPARTIZIONE DEL COD, IN UN REFLUO PROVENIENTE DAL COMPARTO DELLA TRASFORMAZIONE DEL POMODORO.	AMBIENTE	0	31/12/2011
INDAGINE SULLE CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE E SENSORIALI DELLA MORTADELLA IGP BOLOGNA.	CARNI COTTE	70	31/12/2011
INDAGINE SULLE CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE E SENSORIALI DELLA MORTADELLA IGP BOLOGNA.	CONSERVE VEGETALI ELABORATE	55	31/12/2011

<b>Progetti istituzionali 2010</b>			
<b>Denominazione e Responsabile</b>	<b>REPARTO/AREA</b>	<b>% completamento</b>	<b>Scadenza prevista</b>
RECUPERO E VALORIZZAZIONE DI TAGLI SUINI MENO PREGIATI: VALUTAZIONE DI CARNI OTTENUTE DA TECNOLOGIE NON TRADIZIONALI E DEI PRODOTTI DERIVATI.	CARNI COTTE	30	31/12/2011
LA QUALITA' DEI PRODOTTI DI CARNE COTTI IN FUNZIONE DI NUOVE TECNOLOGIE DI CONFEZIONAMENTO.	CARNI COTTE	20	31/12/2012
AGGIORNAMENTO TABELLE NUTRIZIONALI INRAN PER PRODOTTI CARNEI.	CARNI CRUDE	70	31/12/2010
EFFETTO DEL TIPO DI PROSCIUTTO CRUDO E DEL MATERIALE DI CONFEZIONAMENTO SUI COMPOSTI VOLATILI DEL PRODOTTO.	CARNI CRUDE	100	30/09/2010
PROPRIETA' E DIFETTI DI COLORE DEL PROSCIUTTO TIPICO ITALIANO. EFFETTO DELLA LAVORAZIONE E DELLA MATERIA PRIMA.	CARNI CRUDE	100	31/12/2010
SVILUPPO DI TECNOLOGIE NON INVASIVE PER MISURARE LA QUANTITA' DI TESSUTO ADIPOSITIVO IN PROSCIUTTO FRESCO E LOMBO.	CARNI CRUDE	40	30/06/2011
MIGLIORAMENTO DEL PROFILO NUTRIZIONALE DI SALAMI TRADIZIONALI ATTRAVERSO LA RIDUZIONE DEL CONTENUTO DI SODIO.	CARNI CRUDE	60	30/06/2011
EFFETTI DELLA QUALITA' DELLA CARNE E DEL TEMPO PRESALAGIONE SUGLI ESITI DI LAVORAZIONE DEL PROSCIUTTO CRUDO TIPICO.	CARNI CRUDE	100	30/12/2010
RICERCA DEI DESCRITTORI DI QUALITA' IN ALIMENTI SURGELATI E RELATIVE VARIAZIONI IN RELAZIONE ALLE CONDIZIONI DI MAGAZZINAGGIO.	CONSERVE VEGETALI DI BASE	85	30/12/2010
PARAMETRI NUTRIZIONALI DI CONSERVE SOTTOLIO, SOTTACETO E IN SALAMOIA.	CONSERVE VEGETALI DI BASE	100	01/05/2010
VALUTAZIONE DELLA PRESENZA DI ACQUA DI RICOSTITUZIONE IN DERIVATI DI FRUTTA E POMODORO MEDIANTE ANALISI ISOTOPICA.	CONSERVE VEGETALI DI BASE	0	30/12/2012
PARAMETRI CHIMICI E CHIMICO-FISICI DI FUNGHI DESTINATI ALL'INDUSTRIA DI TRASFORMAZIONE E DEI CORRISPONDENTI DERIVATI.	CONSERVE VEGETALI DI BASE	50	31/12/2010
DOSAGGIO DI MACRO E MICROELEMENTI IN DERIVATI DI FRUTTA E ORTAGGI PER LA VALUTAZIONE DELL'ORIGINE DELLE MATERIE PRIME.	CONSERVE VEGETALI DI BASE	50	31/12/2011
STUDIO SULLA STABILITA' DEL COLORE IN DERIVATI DI KIWI.	CONSERVE VEGETALI DI BASE	40	30/12/2010
INFLUENZA DEL MAGAZZINAGGIO SUL DECADIMENTO DI PARAMETRI NUTRIZIONALI IN ORTAGGI SURGELATI.	CONSERVE VEGETALI DI BASE	75	01/12/2010
STUDIO SULLA POSSIBILITA' DI IMPIEGO DEL FICODINDIA NELL'INDUSTRIA ALIMENTARE.	CONSERVE VEGETALI DI BASE	40	30/12/2010



<b>Progetti istituzionali 2010</b>			
<b>Denominazione e Responsabile</b>	<b>REPARTO/AREA</b>	<b>% completamento</b>	<b>Scadenza prevista</b>
STUDIO SUL PATRIMONIO ENZIMATICO DI FRUTTA E ORTAGGI DESTINATI ALLA TRASFORMAZIONE INDUSTRIALE.	CONSERVE VEGETALI DI BASE	10	30/12/2010
IMPIEGO DELLA MORA DI GELSO COME MATERIA PRIMA NELL'INDUSTRIA DI TRASFORMAZIONE DELLA FRUTTA.	CONSERVE VEGETALI DI BASE	0	30/12/2010
UTILIZZO DI TECNICHE INNOVATIVE DI REFRIGERAZIONE PER IL TRASPORTO ED IL MAGAZZINAGGIO DI MATERIE PRIME DI ORIGINE VEGETALE.	CONSERVE VEGETALI DI BASE	10	30/12/2010
VALUTAZIONE DEL CONTENUTO DI AMMINOACIDI LIBERI NEI SUCCHI E NELLE PUREE DI FRUTTA ED ORTAGGI.	CONSERVE VEGETALI DI BASE	5	01/05/2011
STUDIO SULLA FORMAZIONE DI ACRILAMMIDE IN PATATE COTTE: INFLUENZA DELLA CULTIVAR, DEI METODI, DELLA TEMPERATURA E DEL TEMPO DI COTTURA.	CONSERVE VEGETALI DI BASE	80	01/03/2010
LABORATORIO DI RICERCA E TRASFERIMENTO TECNOLOGICO A RETE (SITEIA).	CONSERVE VEGETALI ELABORATE	100	30/06/2010
DETERMINAZIONE DELLA PERCEZIONE "MADE IN ITALY" IN CONSUMATORI STRANIERI.	CONSERVE VEGETALI ELABORATE	100	31/05/2010
VALUTAZIONE DELLA SHELF LIFE DI MERCATO DI PRODOTTI IV GAMMA MEDIANTE TECNICHE DI CONSUMER SCIENCE.	CONSERVE VEGETALI ELABORATE	50	31/12/2010
VALUTAZIONE QUALITATIVA DELL'ORIGINE DI PRODOTTI ALIMENTARI a) CONFRONTO TRA CONCENTRATI DI ORIGINE CINESE CON QUELLI ITALIANI; b) ALTRI PRODOTTI.	CONSERVE VEGETALI ELABORATE	100	31/12/2010
VALUTAZIONE DELL'IMPIEGO DELL'OLIO DI SEMI DI POMODORO IN PRODOTTI CONSERVATI.	CONSERVE VEGETALI ELABORATE	78	31/12/2010
PIATTAFORMA TECNOLOGICA ALIMENTARE - "ITALIAN FOOD FOR LIFE".	CONSERVE VEGETALI ELABORATE	75	31/12/2011
PRODUZIONE DI VERNICI PER L'IMBALLAGGIO ALIMENTARE A BASSO IMPATTO AMBIENTALE.	IMBALLAGGI	65	01/05/2010
IMBALLAGGI IN POLIMERI DI ORIGINE NATURALE/ATTIVI PER CONSERVE ALIMENTARI.	IMBALLAGGI	0	31/12/2012
STUDIO DELLE CAUSE DEI DANNEGGIAMENTI MECCANICI, IN SCATOLE METALLICHE, DURANTE I TRATTAMENTI TERMICI.	IMBALLAGGI	0	31/12/2012
VALORIZZAZIONE DEGLI SCARTI DELL'INDUSTRIA CONSERVIERA ATTRAVERSO LA REALIZZAZIONE DI BIOPOLIMERI.	IMBALLAGGI	50	31/12/2012
CARATTERIZZAZIONE DI BIOMATERIALI PRESENTI IN COMMERCIO.	IMBALLAGGI	100	28/02/2010

<b>Progetti istituzionali 2010</b>			
<b>Denominazione e Responsabile</b>	<b>REPARTO/AREA</b>	<b>% completamento</b>	<b>Scadenza prevista</b>
MESSA A PUNTO DI UN METODO DI PROVA DINAMOMETRICO PER LA VALUTAZIONE DELLA MACCHINABILITA' DI CAPSULE METALLICHE TWIST OFF PER CONTENITORI IN VETRO.	IMBALLAGGI	25	31/12/2010
STUDIO DELLE PRESTAZIONI TECNOLOGICHE DI MASTICI CONTENENTI PLASTICIZZATI DI ORIGINE NATURALE PER CAPSULE METALLICHE.	IMBALLAGGI	100	31/12/2010
SHELF LIFE DI DERIVATI DEL POMODORO IN SCATOLA DI GRANDE FORMATO A BASSA COPERTURA DI STAGNO.	IMBALLAGGI	65	31/12/2011
CONFRONTO DI TECNOLOGIE INNOVATIVE PER LA STABILIZZAZIONE DI ALIMENTI.	IMPIANTI PILOTA	0	31/12/2012
MONITORAGGIO DELL'UMIDITA' E DELL'Aw IN TEMPO REALE IN PRODOTTI IMF.	IMPIANTI PILOTA	0	31/12/2011
PROGETTO PILOTA TERRITORIO TRIVENETO 2010-2012 - PPTT02.	IMPIANTI PILOTA	0	31/12/2012
REFRIGERAZIONE PASSIVA PER LA CONSERVAZIONE DI ALIMENTI E MATERIE PRIMA DESTINATE ALLA TRASFORMAZIONE.	IMPIANTI PILOTA	50	31/12/2012
CONTAMINANTI CHIMICI IN PRODOTTI ITTICI: DETERMINAZIONE RAPIDA DEL CONTENUTO E STIMA DEL LIVELLO DI TOSSICITA'.	ITTICI	100	31/12/2010
STUDIO DELLE CORRELAZIONI ESISTENTI TRA LE PROPRIETA' DELLA MATERIA PRIMA E LE RISPOSTE ALLE TRASFORMAZIONI PER MATRICI ITTICHE.	ITTICI	80	30/07/2011
IMPLEMENTAZIONE DEL METODO PER LA DETERMINAZIONE DELL'ISTAMINA ED ALTRE AMMINE BIOGENE TRAMITE HPLC-MS.	ITTICI	100	31/12/2010
IDENTIFICAZIONE E CARATTERIZZAZIONE TECNOLOGICA DI BATTERI ALOFILI DEL GENERE TETRAGENOCOCCUS ISOLATI DA PASTA DI ACCIUGHE: VALUTAZIONE DELLA PRODUZIONE DI GAS, DI AMMINE BIOGENE E DELLE CONDIZIONI LIMITE DI SVILUPPO.	MICROBIOLOGIA	70	31/12/2011
CARATTERIZZAZIONE DI CEPPI DI BATTERI SPORIGENI ISOLATI DA DERIVATI DEL POMODORO ALTERATI PER FLATSOUR: DETERMINAZIONE DELLA BARORESISTENZA E DEL Ph LIMITE DI ACCRESCIMENTO IN FUNZIONE DELLA TEMPERATURA.	MICROBIOLOGIA	25	31/12/2011
IMPIEGO DELLA PCR REAL TIME PER LA DETERMINAZIONE DI NOROVIRUS IN ALIMENTI.	MICROBIOLOGIA	100	01/01/2011
DIFETTO DI VENA IN PROSCIUTTO CRUDO APPROFONDIMENTI.	MICROBIOLOGIA	100	31/12/2010
SVILUPPO DI METODICHE MOLECOLARI DA INTEGRARE ALLE TECNICHE MORFOLOGICHE/BIOCHIMICHE, VOLTE AL RICONOSCIMENTO DEI MICETI DI INTERESSE ALIMENTARE.	MICROBIOLOGIA	0	31/12/2011
PROBLEMI DI NATURA MICROBIOLOGICA LEGATI ALLA PRODUZIONE DI PROSCIUTTO A RIDOTTO TENORE SALINO.	MICROBIOLOGIA	20	31/01/2010

<b>Progetti istituzionali 2010</b>			
<b>Denominazione e Responsabile</b>	<b>REPARTO/AREA</b>	<b>% completamento</b>	<b>Scadenza prevista</b>
INDIVIDUAZIONE DELLE CARATTERISTICHE MORFOLOGICHE, BIOCHIMICHE E MOLECOLARI DI CEPPI TERMORESISTENTI DI FUSARIUM SPP E DI PAECILOMYCES VARIOTII.	MICROBIOLOGIA	100	31/03/2010
RICONOSCIMENTO DEL DIFETTO DELL'ACIDO FENICO NEI PROSCIUTTI IN STAGIONATURA E STAGIONATI MEDIANTE SISTEMA OLFATTIVO ARTIFICIALE.	MICROBIOLOGIA	0	01/02/2012
CARATTERISTICHE CHIMICHE, MICROBIOLOGICHE E ORGANOLETICHE DI SALUMI PRODOTTI CON L'UTILIZZO DI COLTURE STARTER.	MICROBIOLOGIA	75	31/12/2010
IMPIEGO DELL'OZONO DELL'INDUSTRIA DEI VEGETALI: SANITIZZAZIONE DELLE MATERIE PRIME, DEI CONTENITORI, EFFETTI SUI CONTAMINANTI, EFFETTI SULLA QUALITA' DEI PRODOTTI.	MICROBIOLOGIA	75	31/12/2010
MESSA A PUNTO DI UN METODO DI ANALISI PER LA DETERMINAZIONE DI MARKER DI ALTERAZIONE FERMENTATIVA IN DERIVATI DEL POMODORO. DE SIO.	POMODORO	0	01/12/2012
PRODUZIONE SOSTENIBILE AD ELEVATA QUANTITA' E RINTRACCIABILITA' DEI DERIVATI DEL POMODORO DI ORIGINE ITALIANA.	POMODORO	10	01/12/2012
IDENTIFICAZIONE E QUALIFICAZIONE DI PARAMETRI BIOCHIMICI PER LA DEFINIZIONE DI NUOVI PRODOTTI A BASE DI POMODORO AD ELEVATA QUALITA' NUTRIZIONALE.	POMODORO	10	01/12/2012
STUDIO E QUANTIFICAZIONE DI ELEMENTI INORGANICI PRESENTI NEI TERRENI, NEI FANGHI E NEI DERIVATI INDUSTRIALI DI AZIENDE PRESENTI NEL DISTRETTO DEL POMODORO DA INDUSTRIA.	POMODORO	10	01/12/2012
ORIENTAMENTO ED IDONEITA' VARIETALE ALLA PRODUZIONE DI CONSERVE DI POMODORO DI PROVENIENZA TIPICA SETTENTRIONALE ITALIANA: PASSATA, POLPA E CUBETTATO.	POMODORO	100	01/12/2012
ORIENTAMENTO ED IDONEITA' VARIETALE ALLA PRODUZIONE DI CONSERVE DI POMODORO DI PROVENIENZA TIPICA MERIDIONALE ITALIANA: PELATI, POLPA E POMODORINI.	POMODORO	10	01/12/2012
NUOVI METODI PER L'ANALISI DEI RESIDUI DI ANTIPARASSITARI NELLE CONSERVE ALIMENTARI E NELLE ACQUE E DEGLI IDROCARBURI POLICICLICI AROMATICI NELLE ACQUE.	SICUREZZA ALIMENTARE	40	01/12/2010
DETERMINAZIONE DI N-NITROSOAMMINE IN PRODOTTI CARNEI STAGIONATI.	SICUREZZA ALIMENTARE	60	31/12/2010
DEFINIZIONE DEI PARAMETRI DI RESISTENZA DI MICRORGANISMI TARGET AL FINE DELLA VALIDAZIONE DEI PROCESSI DI INATTIVAZIONE MICROBICA.	VALIDAZIONE PROCESSI	60	31/12/2011

Il trend economico che si sta manifestando negli ultimi esercizi, potrebbe subire un cambio di tendenza, qualora i percorsi progettuali intrapresi, di notevole valenza scientifica ed economico/finanziaria fossero portati a compimento.

I progetti, che hanno già superato alcuni degli stadi di ammissione o sono in attesa dei relativi decreti di finanziamento, al 31/12/2010, sono quelli esposti nella tabella che segue.

Nome del progetto/acronimo	Periodo di presentazione	Istituzione	Valore complessivo	Stato d'arte	Dipartimenti coinvolti	Note
BIOCOPAC	dicembre-10	UE/Programma quadro research for SMEs	€ 892.000 per SSICA ?	Under negotiation	Imballaggi/ Sicurezza	Nel progetto SSICA è il coordinatore del progetto e partecipano ditte del settore alim.conserv. e produttori
Trasferimento di conserve di pomodoro tradizionali in contenitori innovativi per un aggiornamento di mercato. Studio sull'utilizzo di cascami dell'industria del pomodoro per la produzione di olio a uso combustibile, cosmetico e di sostanze funzionali Tom & Cherry	aprile-10	MIUR progetto PON	Complessivo € 18.296.917, per SSICA € 1.040.000	In attesa di giudizio finale	Consumo Scienze	Partecipano: Univ.Mediterranea di Reggio C. e Univ. Di salerno e le ditte: De Clemente Conserve, La Torrente, Pancrazio, Pomilla, Salvati Mario
Advanced research in genomics and processing technologies for the Italian heavy pig production chain	aprile-10	AGER - FONDAZIONE DELLE CASSE DI RISPARMIO	€ 2.454.000 per SSICA € 402.060	Approvato	Conserve della Carne/ Microbiologia	
Q-MEAT	dicembre-10	UE	€ 1.098.000 per SSICA € 84.000		Conserve della Carne/ Microbiologia	
PROSIT (Made in Italy)	dicembre-09	MSE	Complessivo € 3.042.672 per SSICA € 781.726	Approvato e in attesa del decreto di finaziam.	Conserve della Carne/ Microbiologia	Importo attuale soggetto a revisione con i partner; possibile decurtazione fino a 100mila euro

L'attività della SSICA potrebbe riprendere l'andamento positivo che ne ha caratterizzato il corso della vita, fatta eccezione per gli ultimi due esercizi, con azioni mirate al raggiungimento dei propri stakeholder.

Tra i possibili fattori di sviluppo dell'attività, una notevole rilevanza può essere rivestita dalla visibilità e presentazione dell'Istituto all'esterno. La maggiore divulgazione dell'attività svolta e delle potenzialità di sviluppo connesse alla crescita della ricerca, che senz'altro si manifesterebbero come azione di leva per la ripresa e

il rilancio delle aziende del settore, potrebbe trovare configurazione in opportunità di commesse per progetti dedicati.

I produttori di conserve potrebbero avere la possibilità di diversificare i propri prodotti, in termini qualitativo/innovativi e di commerciabilità: volano per la conquista di migliori posizioni di mercato.

Le aziende del settore agroalimentare, con investimenti nella ricerca, anche parzialmente finanziata da proventi di carattere pubblico, ne trarrebbero una benefica spinta verso la ripresa.

La Direzione della SSICA, per poter meglio rispondere alla funzione istituzionale rivolta al sostegno dell'attività industriale alla quale è preordinata, e migliorare l'andamento economico-finanziario della gestione, sta affrontando le criticità emergenti dall'attuale sistema, anche rivedendo alcuni aspetti di carattere organizzativo. Tuttavia, pur ricercando le condizioni di efficienza ed efficacia nel funzionamento della struttura e assumendo criteri di razionalizzazione delle risorse a disposizione, l'azione programmatica di cambiamento, potrà essere concretizzata solamente in seguito alla completa definizione della nuova Governance.

Il provvedimento amministrativo assunto nei confronti della SSICA con il D.L. 78/2010, ha costituito, per l'esercizio in esame, un fattore di rallentamento dell'attività, poiché, se pur con continuità delle funzioni, la singolare circostanza che ha coinvolto la vita dell'Istituto ha creato un clima sociale di tensioni e timori. La situazione d'incertezza sul futuro aziendale, che si è venuta a creare, non ha favorito la tempestività decisionale e fattuale verso quelle iniziative che avrebbero potuto manifestarsi in condizioni di continuità dei principi normativi alla base di questa Istituzione. Inconfutabilmente, la dilazione dei tempi provocata dal provvedimento in oggetto, ha costituito un fattore frenante e negativo per l'attività svolta.

L'Organismo di gestione, si è trovato a dover affrontare mutamenti radicali nell'assetto giuridico-aziendale e in un'ottica riorganizzativa, sarebbe auspicabile poter prevedere la concreta valorizzazione di questa Istituzione in sinergia con la CCIAA per realizzare, in ambito nazionale e internazionale, quell'insieme di scopi e finalità statutarie. La SSICA e la CCIAA configurano un circuito virtuoso che potrebbe aumentare la funzionalità e migliorare la competitività estendendo e

amplificando l'apporto di innovazione e trasferimento tecnologico dell'intero settore dell'industria conserviera.

Di seguito, sono illustrati alcuni valori di bilancio, in conformità a quanto rappresentato nel conto economico e nello stato patrimoniale.

***Si riepilogano le voci del Conto Economico***

<b>CONTO ECONOMICO</b>		
	Proventi correnti (Valore della	9.624.488,00
<b>A</b>	Produzione)	
<b>B</b>	Costi della produzione	10.015.042,00
	<i>Differenza fra proventi e costi della produzione A) - B)</i>	<b>-390.553,00</b>
<b>C</b>	Proventi ed oneri finanziari	74.568,00
<b>D</b>	Rettifiche valori attività finanziarie	115,00
<b>E</b>	Proventi ed oneri straordinari	-36.732,00
	<i>Risultato prima delle imposte</i>	<b>-352.602,00</b>
	Imposte dirette dell'esercizio (IRES e IRAP)	298.461,00
	<b>Disavanzo (Perdita) dell'esercizio</b>	<b>-651.063,00</b>

**A Proventi correnti**

I **proventi o ricavi di produzione**, relativi alla gestione caratteristica, hanno avuto una flessione di circa 1% rispetto allo scorso esercizio e del 2,4% rispetto alle previsioni di Budget. Di seguito, è fatta la disamina delle singole voci rispetto all'esercizio precedente e al Budget, per quelle più significative:

- Il fatturato dell'attività di **consulenza e analisi** rileva un incremento del 7% rispetto al 2009 e del 4% rispetto al Budget. Quest'attività rappresenta un servizio imprescindibile, da mettere a disposizione delle aziende del settore, ma non costituisce il cuore dell'attività scientifica, poiché si concretizza in indagini di rilevanza e contenuti tecnici di medio tenore che trovano sul mercato numerosi competitor, tuttavia rappresentano la parte più significativa dell'attività commerciale.
- Il fatturato dei **contratti di ricerca**, tenuto conto dei **lavori in corso su commessa**, rileva una flessione del 28,7%, rispetto al 2009 e del 44% rispetto al Budget. E' opportuno ribadire che gli obiettivi posti in sede previsionale sono stati ottimisticamente anticipati, rispetto ai tempi di approvazione richiesti dai grandi progetti e, di conseguenza, non hanno trovato luogo nell'esercizio, mentre le

ricerche commissionate da singole aziende sono state inferiori rispetto a quelle degli ultimi dieci anni di attività dell' Istituto.

- I **Contributi Industriali**, voce principale di ricavo, tenuto conto degli sgravi rettificativi iscritti tra le voci di costo, rilevano un valore netto di € 6.342.446 lievemente superiore rispetto all'anno 2009 (€ 67.400) e quasi coincidenti con il valore di budget. Gli scostamenti sono dovuti agli sgravi operati a favore di aziende cessate o che hanno subito una riduzione delle dimensioni, rispetto al contributo determinato sulla base dei dati conosciuti. L'attenta attività di monitoraggio ha portato all'individuazione di un numero maggiore di contribuenti, rispetto all'esercizio 2009, ciò nonostante, la trasformazione e/o parziale riduzione di attività, di numerose aziende contribuenti, ha determinato un incremento del gettito contributivo inferiore alle aspettative.

Di seguito sono riportati l'andamento e i valori che hanno caratterizzato gli ultimi cinque anni.

Contributi industriali per settore dal 2006 al 2010			
anno	n. aziende	contributi annui determinati e trasmessi al MSE in sede di budget	contributi al netto di sgravi per cessazioni o
2006	2618	6.482.237,00	6.469.862,56
2007*	2644	6.385.355,36	6.353.807,06
2008	2658	6.312.251,09	6.275.051,12
2009	2718	6.295.959,14	6.194.768,81
2010	2809	6.415.694,52	6.355.464,60

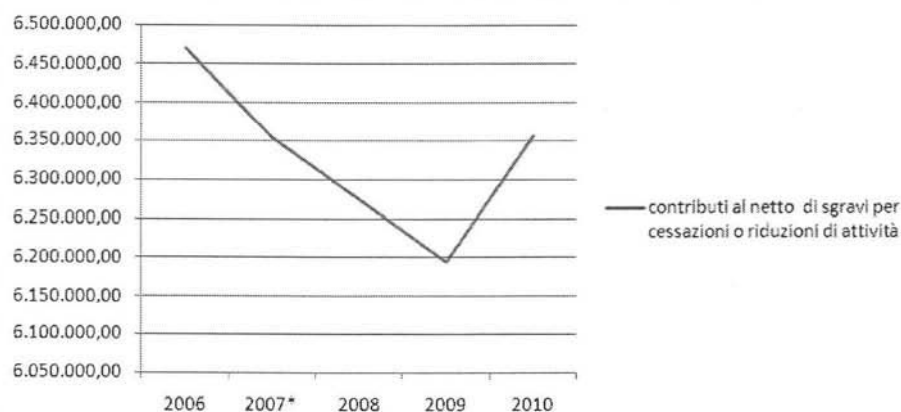
Le percentuali di contribuzione hanno subito, dal 2007 al 2010, una riduzione del 3,5%:

- anno 2007, - 2,5%;
- anno 2008, confermata la riduzione del 2,5%;
- anno 2009, ulteriore riduzione del 1%.

**La riduzione complessiva del 3,5% è a tutt'oggi confermata.**

ANNO	CONTRIBUTI BUDGET	sgravi contributivi	CONTRIBUTI NETTI	%
2006	€ 6.482.237,00	€ 12.374,44	€ 6.469.862,56	-0,19%
2007	€ 6.385.355,36	€ 31.548,30	€ 6.353.807,06	-0,49%
2008	€ 6.312.251,09	€ 37.199,97	€ 6.275.051,12	-0,59%
2009	€ 6.295.959,14	€ 101.190,33	€ 6.194.768,81	-1,61%
2010	€ 6.415.694,52	€ 60.229,92	€ 6.355.464,60	-0,94%

### Contributi industriali netti dal 2006 al 2010



### Numero aziende contribuenti dal 2006 al 2010

