

*Incontro di consultazione sulla strategia italiana per il
consumo e la produzione sostenibili*

**SOSTENIBILITA' DELLA CATENA
AGROALIMENTARE: PROBLEMI E
PROSPETTIVE**

Roma 18 Marzo 2008

Dr. Francesco Zecca

CONTESTO GEOGRAFICO: PUNTI DI FORZA

L'ITALIA DETIENE UNA POSIZIONE GEOGRAFICA STRATEGICA:

- Potenziale capacità di offrire adeguati servizi in termini di trasporti
- Potenziale capacità di controllo del prodotto lungo tutta la catena di fornitura
- Potenziale capacità di attivare Information and communication technologies

CONTESTO GEOGRAFICO: PUNTI DI DEBOLEZZA

- ELEVATO NUMERO DI ATTORI COINVOLTI NEI PROCESSI DI COMMERCIALIZZAZI ONE
- CANALI DI COMMERCIALIZZAZIONE ECCESSIVAMENTE LUNGHI
- ELEVATO NUMERO DI TRASPORTI SOTTO I 50 Km.
- BASSA PERCENTUALE DI CARICHI COMPLETI
- SCARSO RICORSO ALL'INTERMODALITA

GESTIONE DELLA CATENA AGROALIMENTARE

1. ECCESSIVA NUMEROSITA' DEI PUNTI VENDITA
2. MERCATI DI SBOCCO MOLTO LONTANI RISPETTO AI LUOGHI DI PRODUZIONE
3. RAPIDA CRESCITA DEI MODERNI CANALI DI VENDITA(GDO)
4. CONSUMATORI INDIRIZZATI VERSO NUOVE TIPOLOGIE DI PRODOTTO E NUOVI STILI DI CONSUMO

OBIETTIVI DELLA CATENA AGROALIMENTARE

1. TRACCIABILITA' PER VALORIZZARE L'ORIGINE DELLA MATERIA PRIMA ("VALORIZZARE LA QUALITA'")
2. RINTRACCIABILITA' PER GARANTIRE LA SICUREZZA DEGLI ALIMENTI
3. PROTEZIONE DELLA QUALITA' A LIVELLO NAZIONALE (*DOP, IGP, PRODOTTI DI ORIGINE GEOGRAFICA TIPICA*);
4. IMPLEMENTAZIONE DI SISTEMI PRODUTTIVI A BASSO IMPATTO AMBIENTALE (*es. AGRICOLTURA BIOLOGICA*);
5. SVILUPPO DA PARTE DELLA GDO DI PRODOTTI A MARCHIO PROPRIO (PRIVATE LABEL);
6. COMPATIBILITA' AMBIENTALE DELLE PRODUZIONI.

Dr. Francesco Zecca

NECESSITA' DELLA CATENA AGROALIMENTARE

- RISOLUZIONE DI PROBLEMI INTERNI ALLE AZIENDE
(*MODERNIZZAZIONE DEL SETTORE, CONCENTRAZIONE DELLA CATENA DI FORNITURA, MIGLIORAMENTO DEGLI STANDARD QUANTITATIVI, ECC.*)
- COORDINAMENTO TRA I DIVERSI ATTORI DELLA CATENA AGROALIMENTARE
- COORDINAMENTO DEI SERVIZI LOGISTICI
- INTEGRAZIONE DEI SISTEMI PRODUTTIVI CON I SISTEMI TERRITORIALI DI PERTINENZA

STRUMENTI PER UNA CATENA AGROALIMENTARE SOSTENIBILE : ASPETTI ECONOMICI SOCIALI ED AMBIENTALI

1. GESTIONE RAZIONALE DELLE RISORSE
2. RICERCA RAZIONALE DI TECNOLOGIE PRODUTTIVE E NUOVI MODELLI ” più puliti”
3. PREVENZIONE E CONTROLLO DELLE EMISSIONI (es. riduzione di CO2) E DEI RIFIUTI
4. RIDUZIONE DEL CONSUMO DI ENERGIA



1. INIZIATIVE DI RICERCA
2. LEGGI E NORMATIVE APPROPRIATE

INIZIATIVE DI RICERCA A LIVELLO NAZIONALE

QUALITA' ALIMENTARE E BENESSERE:

€ 24.273.474,26

OBIETTIVI:

INCREMENTO DEL VALORE AGGIUNTO NELLA
PRODUZIONE DI ALIMENTI TRADIZIONALI E A
VOCAZIONE TERRITORIALE;

INCREMENTO DELLA SICUREZZA AGROALIMENTARE ED
AMBIENTALE;

INIZIATIVE DI RICERCA A LIVELLO NAZIONALE

SVILUPPO SOSTENIBILE E CAMBIAMENTI
CLIMATICI: € 26.855.758,75

OBIETTIVI: MODELLI DI SIMULAZIONE,
DIAGNOSI E PREVISIONE DEI CAMBIAMENTI
CLIMATICI

- MONITORAGGIO, DIAGNOSI, SIMULAZIONE E PREVISIONI DELL'EVOLUZIONE DEI SISTEMI AGRICOLI IN RELAZIONE AI CAMBIAMENTI CLIMATICI;
- SOSTENIBILITA' DELL'IMPIEGO ENERGETICO DELLE RISORSE RINNOVABILI PER CONTENERE L'EMISSIONE DI GAS SERRA.

Dr. Francesco Zecca

LEGGI E NORMATIVE

**REGOLAMENTO DELLA COMMISSIONE
EUROPEA “EMAS”**

**“NORMA INTERNAZIONALE”
UNI EN ISO 14001**

EU REG. 178/02

UNI 10939

LEGGI E NORMATIVA

OBIETTIVI:

- INCREMENTO DELLA COMPETITIVITA' ;
- MIGLIORE GESTIONE DELLA NORMATIVA AMBIENTALE;
- RIDUZIONE DEI COSTI DI PRODUZIONE LEGATI AD ASPETTI AMBIENTALI;
- RIDUZIONE DEL RISCHIO AMBIENTALE;
- TUTELA DEL CONSUMATORE.

LEGGI E NORMATIVA

EVOLUZIONE DEGLI STANDARD ISO 14001 IN ITALIA

	CERTIFICAZIONE TOTALE	CERTIFICAZIONE SETTORE AGRICOLO	CERTIFICAZIONE SETTORE AGROINDUSTRIALE	CERTIFICAZIONE TOTALE
FINO AL 31/05/1998	107	0	1	0,9 %
FINO AL 31/01/2001	437	0	19	4,3 %
FINO AL 31/07/2003	2.405	18	273	12,1 %

Fonte: ISMEA (Sincert)

Dr. Francesco Zecca

LEGGI E NORMATIVA

EVOLUZIONE DELLE REGISTRAZIONI EMAS IN ITALIA

	TOTALE REGISTRAZIONI	REGISTRAZIONI SETTORE AGROALIMENTARE	TOTALE REGISTRAZIONI SETTORE AGROALIMENTARE
FINO AL 31/05/1998	3	-	-
FINO AL 31/01/2001	40	3	7,5 %
FINO AL 31/07/2003	146	36	24,7 %

Fonte: ISMEA (CE)

NORD ITALIA

LEGGI E NORMATIVA

REGISTRAZIONI EMAS NEL SETTORE AGROALIMENTARE ITALIANO FINO AL 31/10/2003

1	AGRICOLTURA; ORTICOLTURA, FLORICOLTURA	1
2	SERVIZI AGRICOLI E ZOOTECNICI	1
3	PRODUZIONE, LAVORAZIONE E CONSERVAZIONE DELLA CARNE	15
4	PRODUZIONE E CONSERVAZIONE DELLA FRUTTA E DELLA VERDURA	5
5	INDUSTRIA CASEARIA	14
6	TOTALE	36

STRATEGIE FUTURE PER UNA CATENA ALIMENTARE SOSTENIBILE

- MIGLIORAMENTO DEGLI STANDARD QUALITATIVI ATTRAVERSO UNA MAGGIORE DIFFUSIONE DEGLI STRUMENTI DI CERTIFICAZIONE AMBIENTALE
- SOSTEGNO ALLA DIFFUSIONE DELLA RINTRACCIABILITA' ALIMENTARE ACCOMPAGNATA DA UNA FORTE SPINTA IN TERMINI DI ICT
- INDIVIDUAZIONE E COSTITUZIONE DI POLI LOGISTICI AGROALIMENTARI
- INNOVAZIONI DI PRODOTTO PER ACCOMPAGNARE L'EVOLUZIONE DEI CONSUMI
- INNOVAZIONE DELLE TECNICHE DI CONSERVAZIONE E CONFEZIONAMENTO (es. shelf life)
- INCENTIVAZIONE DI FORME INNOVATIVE DI STOCCAGGIO, TRASPORTO E GESTIONE DELLA CATENA ALIMENTARE CON PARTICOLARE ATTENZIONE AI PRODOTTI DEPERIBILI