

---

# **Small Business Act - Politiche per l'Energia:**

## **Le proposte del Sistema Camerale**

*Bologna, 5 Novembre 2009*

**Manfredo Golfieri**



CONSORZIO PER L'INNOVAZIONE  
TECNOLOGICA

# DINTEC

## Consorzio per l'Innovazione Tecnologica



<p><b>CCIAA Alessandria</b></p> <p><b>CCIAA Aosta</b></p> <p><b>CCIAA Biella</b></p> <p><b>CCIAA Brescia</b></p> <p><b>CCIAA Brindisi</b></p> <p><b>CCIAA Cagliari</b></p> <p><b>CCIAA Campobasso</b></p> <p><b>CCIAA Catania</b></p> <p><b>CCIAA Catanzaro</b></p> <p><b>CCIAA Crotone</b></p> <p><b>CCIAA Cuneo</b></p>	<p><b>CCIAA Ferrara</b></p> <p><b>CCIAA Firenze</b></p> <p><b>CCIAA Genova</b></p> <p><b>CCIAA La Spezia</b></p> <p><b>CCIAA Lucca</b></p> <p><b>CCIAA Matera</b></p> <p><b>CCIAA Parma</b></p> <p><b>CCIAA Piacenza</b></p> <p><b>CCIAA Pisa</b></p> <p><b>CCIAA Potenza</b></p> <p><b>CCIAA Reggio Calabria</b></p>	<p><b>CCIAA Treviso</b></p> <p><b>CCIAA Trieste</b></p> <p><b>CCIAA Venezia</b></p> <p><b>CCIAA Vercelli</b></p> <p><b>CCIAA Vibo Valentia</b></p> <p><b>UR Campania</b></p> <p><b>UR Emilia Romagna</b></p> <p><b>UR Molise</b></p> <p><b>UR Toscana</b></p> <p><b>UR Umbria</b></p>
---	---	---

# Energia: sfide e opportunità

**QUESTIONE  
ENERGETICA**



**COSTO DELLA BOLLETTA ENERGETICA**  
**SICUREZZA APPROVIGIONAMENTI**  
**EMISSIONI IN ATMOSFERA DI GAS CLIMALTERANTI**  
**USI FINALI DELL'ENERGIA**

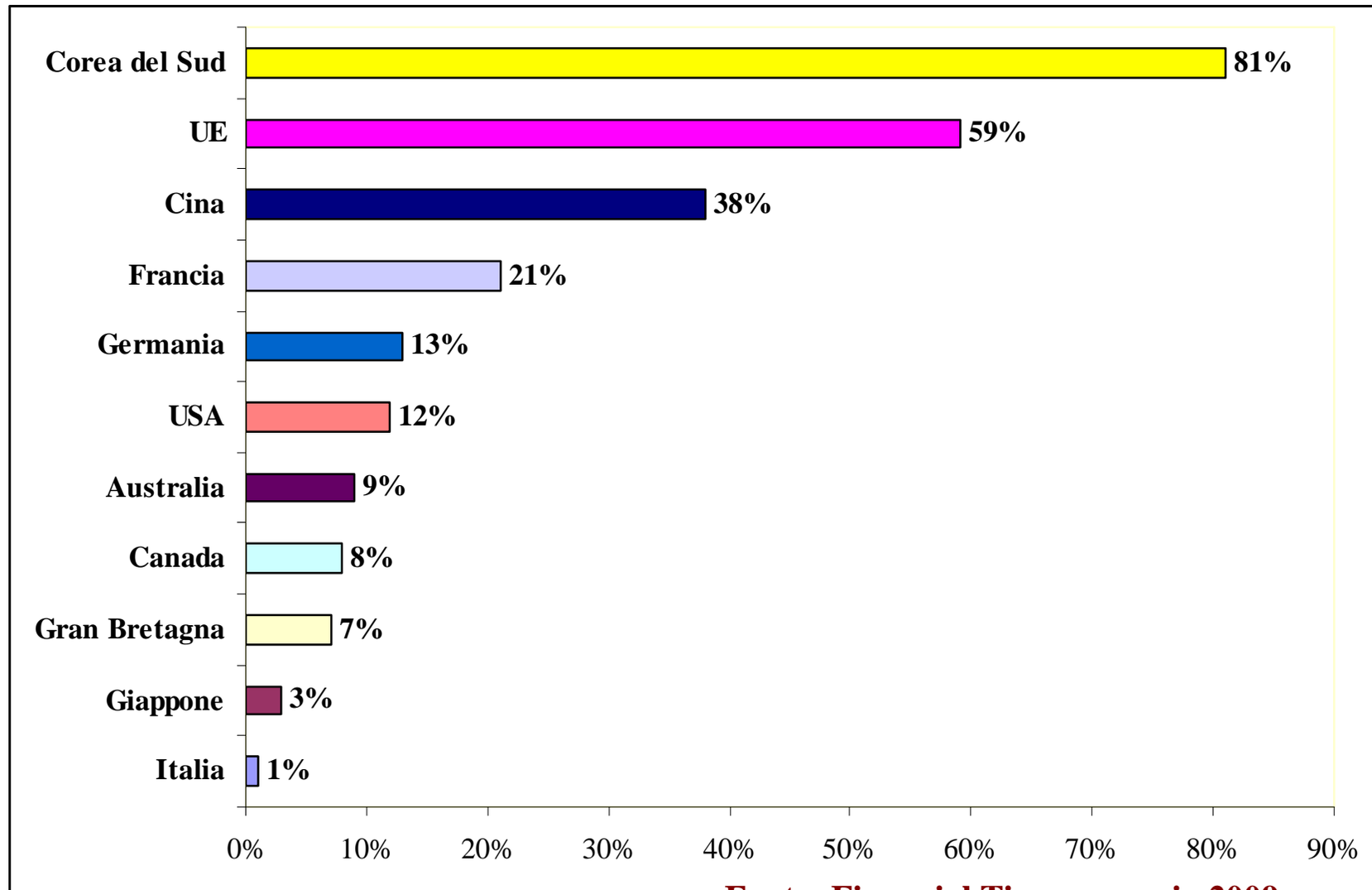
**RISORSE ECONOMICHE**

**OPPORTUNITA'**



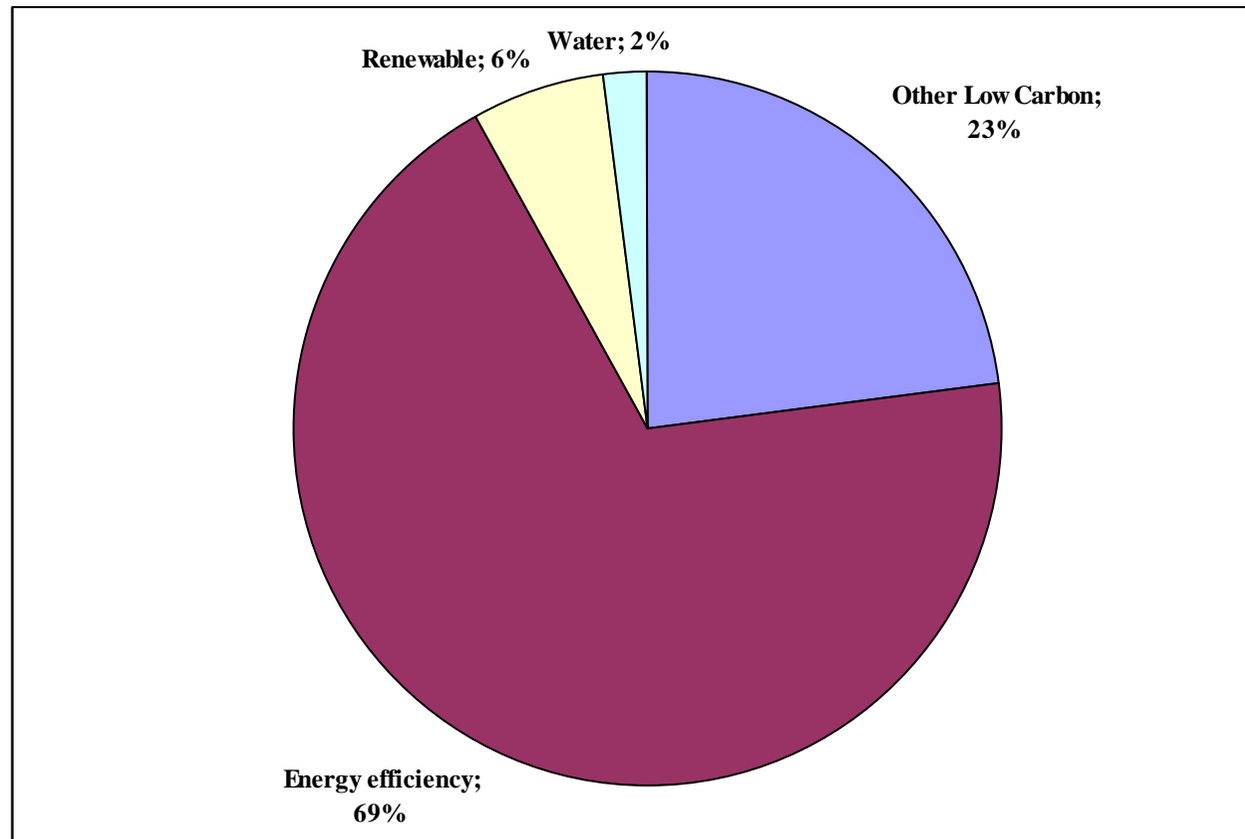
**EFFICIENTAMENTO DEI CONSUMI E DEI PROCESSI PRODUTTIVI**  
**PRODUZIONE DI ENERGIA da FONTI RINNOVABILI**  
**FORNITURA DI TECNOLOGIE, COMPONENTI, SERVIZI (indotto economico)**

## Le risorse economiche per misure “verdi” nei PIANI ANTICRISI dei principali Paesi , dati in %

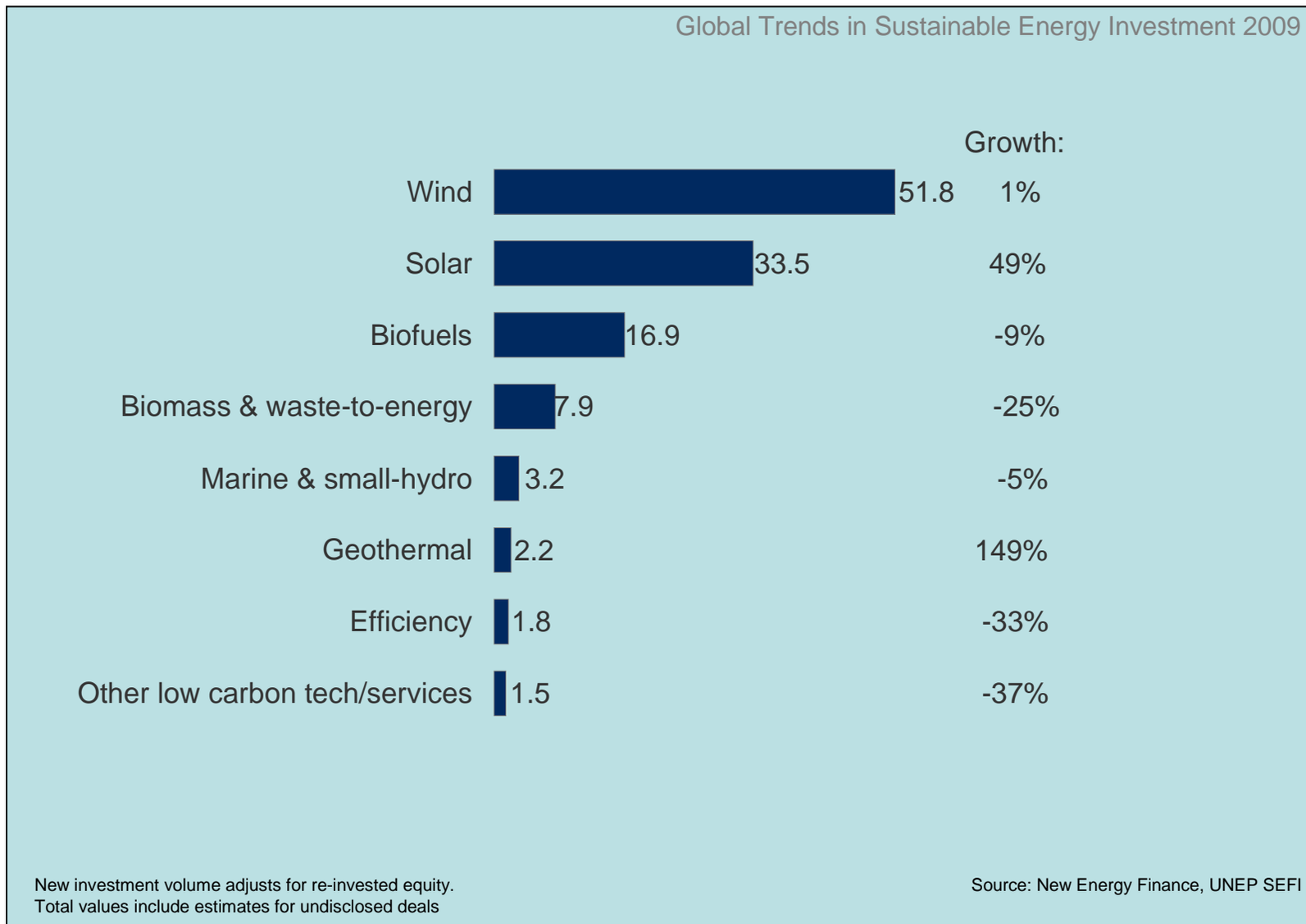


Fonte: Financial Times, maggio 2009

## Le risorse economiche della UE per tipologia di intervento, dati in %



# Investment by Technology, 2008 and growth on 2007, \$ billions



# Le politiche europee per l'Energia

**VINCOLI**



**Pacchetto "Clima e Energia"**

**ENTRO IL 2020**

**20% del fabbisogno energia primaria da fonti rinnovabili**

**20% in meno delle emissioni in atmosfera rispetto a quelle del 1990**

**20% in meno degli attuali consumi energetici (efficienza energetica)**

**10% quota di biocombustibili**

**SFIDE**



**CAMBIARE**

**MODO DI CONSUMARE ENERGIA**

**MODO DI PRODURRE ENERGIA**

**GARANTIRE**

**UTILIZZO SOSTENIBILE RISORSE NATURALI (ENERGETICHE)**

**BENESSERE ECONOMICO ATTUALE E FUTURE GENERAZIONI**

**CONIUGARE**

**RISPETTO VINCOLI**

**COMPETITIVITA' IMPRESE**

# Le politiche nazionali per l'Energia

**RAFFORZARE binomio politiche energetiche e sviluppo economico sostenibile**

## OBIETTIVI



**RIDURRE I COSTI DELLA BOLLETTA ENERGETICA**  
**SICUREZZA ENERGETICA**  
**RIDURRE IMPATTO AMBIENTALE**

## STRATEGIE



**LIBERALIZZAZIONE MERCATO ENERGETICO**  
**EFFICIENZA ENERGETICA**  
**DIVERSIFICAZIONE DELLE FONTI**  
**INCREMENTO DELLE FONTI RINNOVABILI**  
**TECNOLOGIE INNOVATIVE**

## MISURE INCENTIVANTI



**EFFICIENZA ENERGETICA**  
**PRODUZIONE DI ENERGIA DA FER**

# Small Business Act (SBA): 10 principi

## PRINCIPIO IX

**PERMETTERE ALLE PMI DI TRASFORMARE LE SFIDE AMBIENTALI IN OPPORTUNITA'.**

**L'UE e gli Stati Membri devono fornire maggiori informazioni, esperienze e incentivi finanziari per sfruttare a fondo le opportunità dei nuovi mercati “verdi” e incrementare l'efficienza energetica (COM(2008) 394 – “Pensare anzitutto in piccolo”. Uno “Small Business Act” per l'Europa)**

# **SBA- Il Tavolo sull'Energia**

**TAVOLO TECNICO N. 3: Politiche per l'innovazione, l'energia, la sostenibilità ambientale .**

**Coordinatore: Ing. Guido Bortoni, Capo del Dipartimento per l'Energia, MISE**

## **INDIVIDUATI 5 TEMI DI INTERVENTO PRIORITARI:**

- 1) il mercato dell'energia;**
- 2) fiscalità e parafiscalità;**
- 3) incentivi;**
- 4) semplificazione;**
- 5) informazione, formazione e comunicazione.**

# **SBA- Il Tavolo sull'Energia: Le proposte**

## **LE PROPOSTE PER CIASCUN TEMA PRIORITARIO**

- 1) il mercato dell'energia: maggior efficienza e trasparenza;**
- 2) fiscalità e parafiscalità: equilibrio ed equità;**
- 3) incentivi: renderli efficienti, efficaci e sistemici;**
- 4) semplificazione: misure di semplificazione dei regimi autorizzativi;**
- 5) informazione, formazione e comunicazione: sensibilizzazione e qualificazione.**

# **SBA - Il Tavolo sull'Energia: le proposte del Sistema Camerale**

**Condivisione delle proposte presentate al Tavolo e forte interesse per i seguenti aspetti:**

**PROMOZIONE DI ATTIVITA' DI SENSIBILIZZAZIONE E SUPPORTO ALLE IMPRESE CON LA FINALITA' DI FACILITARLE NEL:**

- **MIGLIORAMENTO EFFICIENZA ENERGETICA;**
- **RICORSO ALLE FONTI RINNOVABILI;**
- **COGLIERE LE OPPORTUNITA' ECONOMICHE RELATIVE AI NUOVI SPAZI DI MERCATO (Fornitura componenti, tecnologie, realizzazione impianti e interventi, servizi, ecc)**

**INTERVENTI DI NATURA FORMATIVA PER QUALIFICARE RISORSE UMANE IN GRADO DI COGLIERE NUOVE OPPORTUNITA'**

# Azioni di sensibilizzazione imprese

Nel triennio 2007-2009 il Sistema Camerale con il supporto di Enea ha realizzato:

**33 SEMINARI, OLTRE 2.500 IMPRESE**

**OBIETTIVO**



**SUPPORTARE LE PMI AFFINCHÉ POSSANO BENEFICIARE DELLE  
POLITICHE E MISURE DI INTERVENTO PER:  
EFFICIENZA ENERGETICA E FONTI ENERGETICHE RINNOVABILI**

**INFORMAZIONI  
OPERATIVE**



**INCENTIVI e OPPORTUNITA' ECONOMICHE;  
TECNOLOGIE DISPONIBILI PER EFFICIENZA ENERGETICA;  
TECNOLOGIE DISPONIBILI PER FONTI ENERGETICHE RINNOVABILI.**

# Filiere per Energia: le imprese individuate

DATABASE	FILTRO	N. IMPRESE CHE GIA' OPERANO	N. IMPRESE CHE POTREBBERO OPERARE	TOTALE IMPRESE INDIVIDUATE
<b>EPO</b> (oltre 27.000 domande di brevetto con richiedente italiano )	40 classi IPC	<b>435 imprese</b> hanno brevettato 2.543 tecnologie o prodotti inerenti l'Energia		<b>435</b>
<b>SINCERT</b> (84.000 imprese italiane certificate )	13 "radici" di parole chiave	10.060		<b>10.060</b>
<b>REGISTRO IMPRESE *</b> (oltre 4 milioni di imprese )	99 classi (33 classi relative a imprese che già operano)	8.000	32.000	<b>40.000</b>

\*Soglia 5 addetti



**Dintec**

**Via Boncompagni 16**

**dintec@dintec.it**

**06/47822420**