

Il mercato dell'efficienza, le ESCO e il servizio energia

FIRE, Palazzo delle Stelline
Milano, 16 dicembre 2005

Le società di servizi energetici e i DM 20 luglio 2004

Marcella Pavan

*Responsabile – Unità Gestione e controllo della domanda di energia
Autorità per l'energia elettrica e il gas (*)*



() Questa non è una presentazione ufficiale dell'Autorità*

Autorità per l'energia elettrica e il gas

I DM 20 luglio 2004/1

- ◆ **Definiscono obiettivi obbligatori di risparmio di energia primaria a carico dei distributori di energia elettrica e di gas naturale, inizialmente solo quelli che servivano almeno 100.000 clienti finali a fine 2001**
 - ◆ **Definiscono le modalità attraverso le quali i distributori possono conseguire tali obiettivi (tipologie di interventi e “scelte strategiche”)**
 1. sviluppo di progetti in proprio
 2. sviluppo di progetti in collaborazione con altri soggetti terzi
 3. acquisto di “titoli di efficienza energetica” che attestano il conseguimento di risparmi energetici da altri soggetti
- ➔ **Creano un mercato dei titoli di efficienza energetica**



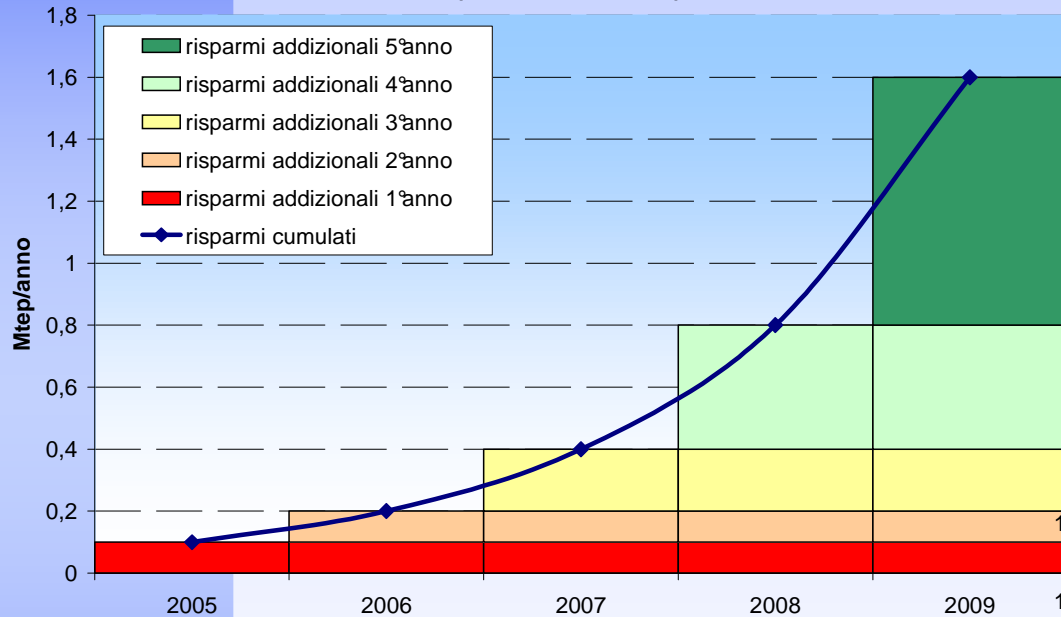
I DM 20 luglio 2004/2

- ◆ Prevedono la **possibilità di recupero attraverso le tariffe elettriche e del gas di parte dei costi sostenuti dai distributori, secondo criteri definiti dall'Autorità**
- ◆ Prevedono **sanzioni per inadempienza agli obblighi**
- ◆ Affidano all'**Autorità il compito di definire i criteri, le regole tecniche di funzionamento del nuovo impianto normativo e la gestione dell'intero meccanismo**



Gli obiettivi nazionali di risparmio energetico da DM 20/07/2004

Risparmi annui aggiuntivi e cumulativi
(DM elettrico 2004)



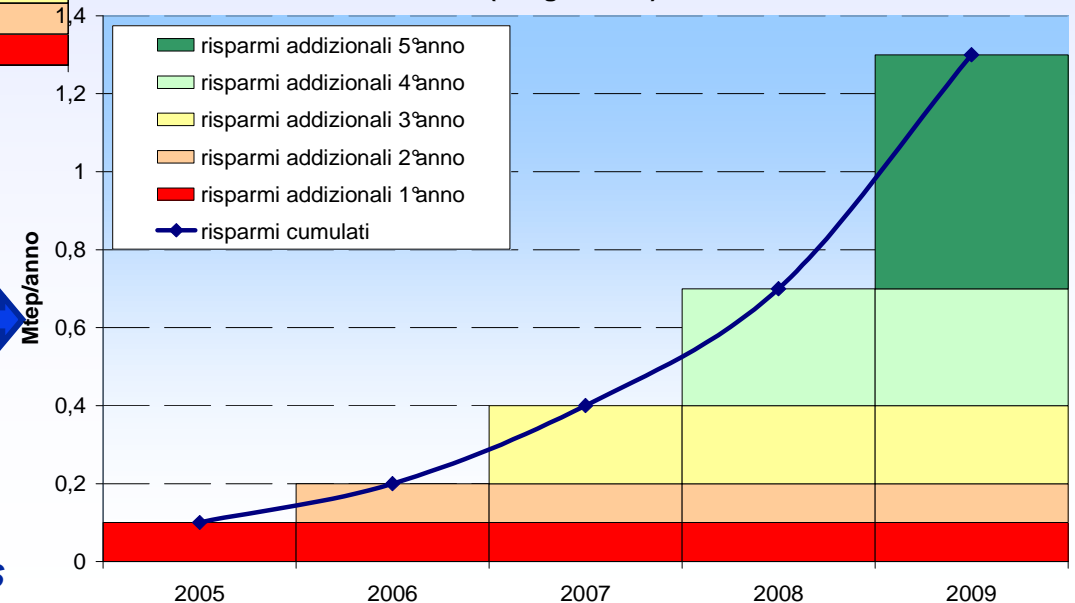
1,6 Mtep/anno al 5° anno

Almeno il 50% dell'obiettivo di ciascun anno deve pervenire da riduzioni nei consumi di energia elettrica

1,3 Mtep/anno al 5° anno

Almeno il 50% dell'obiettivo di ciascun anno deve pervenire da riduzioni nei consumi di gas naturale

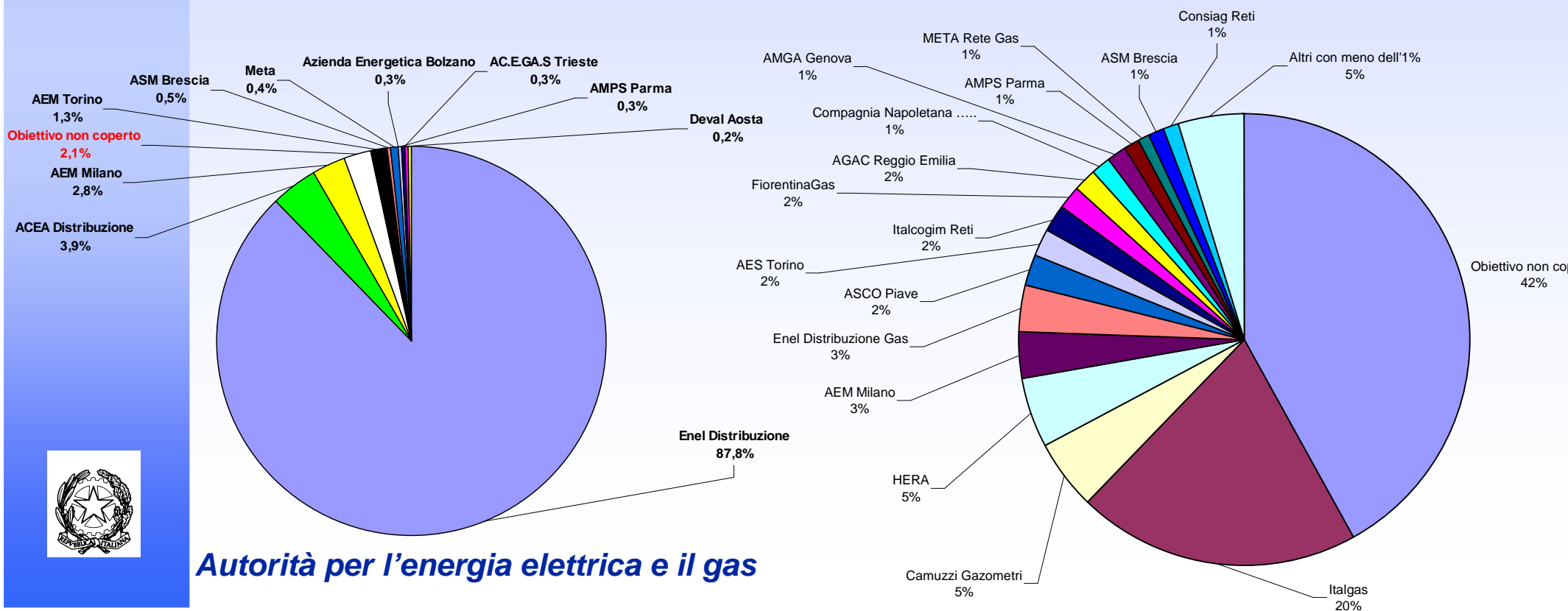
Risparmi annui aggiuntivi e cumulativi
(DM gas 2004)



Autorità per l'energia elettrica e il gas

Gli obiettivi attribuiti per l'anno 2005

Pari a circa 155.000 tep



Autorità per l'energia elettrica e il gas

Il ruolo delle “società di servizi energetici” nell’ambito dei DM

- ◆ Le “società operanti nel settore dei servizi energetici” possono:
 - **sviluppare progetti totalmente in proprio** (come “soggetti titolare di progetto” ai sensi della delibera n. 103/03) **per ottenere** la certificazione dei risparmi energetici e l’accreditamento (emissione) dei corrispondenti **titoli commercializzabili di efficienza energetica**
 - **sviluppare progetti in collaborazione con altri soggetti e ricevere parte del valore economico dei titoli di efficienza energetica** che verranno emessi a certificazione dei risparmi energetici ottenuti dai progetti secondo quanto stabilito negli accordi con gli altri collaboratori al progetto

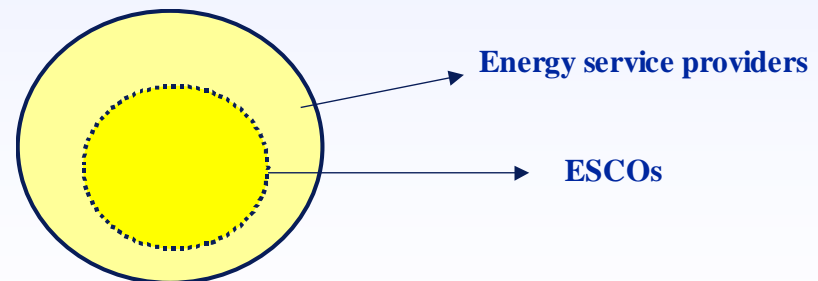


Cosa si intende per “società di servizi energetici”

◆ I requisiti delle “società operanti nel settore dei servizi energetici” sono stati definiti dall’Autorità (art. 1.1, lettera t) delibera n. 103/03):

- società, incluse le imprese artigiane e loro forme consortili, che hanno come oggetto sociale, anche se non esclusivo, l’offerta di servizi energetici integrati per la realizzazione e l’eventuale successiva gestione degli interventi di risparmio energetico

➔ **Non solo “ESCO” ma, più in generale, “energy service providers”**



◆ **Perché questa scelta**



L'accreditamento

- ◆ I soggetti che ritengono di soddisfare questi requisiti e che intendono sviluppare progetti di risparmio energetico nell'ambito dei DM 20/07/2004 **devono presentare domanda di accreditamento all'Autorità**

- attraverso il sistema telematico predisposto dall'Autorità (<http://www.autorita.energia.it/ee/index.htm>)
- inviando l'apposito modulo di richiesta e una copia dello Statuto o di altro atto "similare" con valenza legale

The screenshot shows the website interface for the Authority for Electricity and Gas. The page is titled "efficienza energetica" and features a navigation menu on the left with buttons for "Elettricità", "Gas", and "Consumatori". The main content area is divided into sections: "LA PROMOZIONE DEL RISPARMIO ENERGETICO" (with links for decrees, activities, and references), "IL SISTEMA EFFICIENZA ENERGETICA" (with links for presentations and accreditation), and "Accesso al sistema" (with links for distributors and accredited service companies). Red arrows point from text boxes to specific links: "quadro complessivo" points to the decrees and activities links; "istruzioni e informazioni operative" points to the presentation link; "società di servizi energetici" points to the accreditation link; and "ingresso riservato a utenti registrati (userid/password)" points to the "Accesso al sistema" links.



Come avviene e che valenza ha l'accreditamento

- ◆ **Per il rilascio dell'accreditamento viene verificata:**
 - la forma giuridica
 - il campo di attività
- ◆ **Elenco dei soggetti accreditati pubblicato sul sito internet dell'Autorità**
- ◆ **Valenza dell'accreditamento**
 - **funzionale unicamente a consentire l'accesso al sistema telematico per la presentazione di progetti e richieste di certificazione dei risparmi**
 - **nessuna valutazione della "qualità" dell'attività svolta e dei progetti di risparmio energetico realizzati**
 - ➔ **l'elenco pubblicato su internet non è un Albo**



A che punto siamo

- ◆ Gli obblighi sono **entrati in vigore il 1 gennaio 2005**
- ◆ Presentazione della domanda per l'accreditamento all'utilizzo del sistema telematico delle società di servizi energetici: **possibile dal novembre 2004**
- ◆ **Scadenze per progetti** avviati nel periodo 2001-2004:
 - presentazione proposte di progetto e di programma di misura per progetti a consuntivo (PPPM): **28/02/2005**
 - presentazione richieste di verifica e certificazione (RVC): **30/09/2005**
- ◆ **Dal 1 gennaio 2005 è inoltre possibile presentare:**
 - ✓ richieste conformità alle Linee guida
 - ✓ PPPM
 - ✓ RVC

} per progetti realizzati a partire dal 1/01/2005



Risultati preliminari a quasi un anno dalla partenza del meccanismo

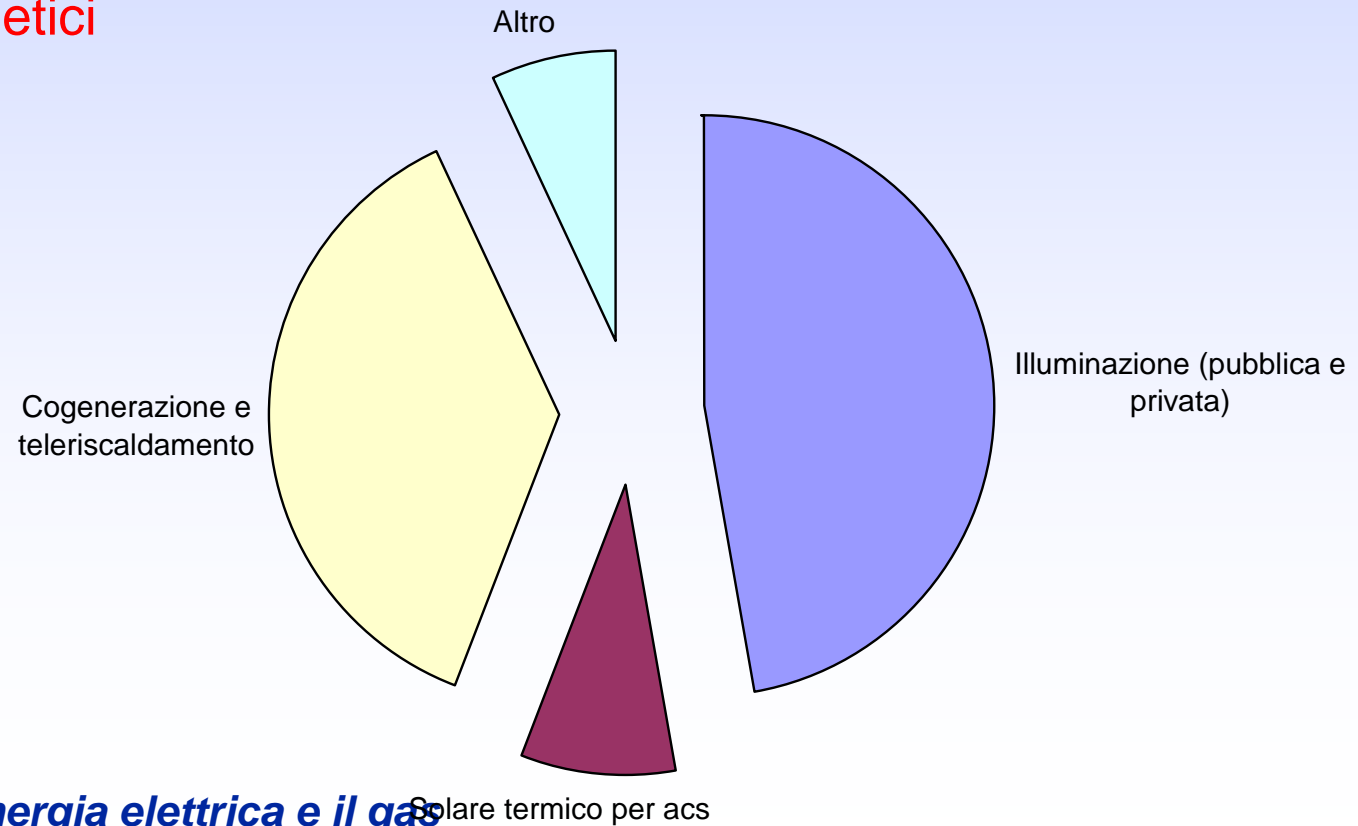
- ◆ Oltre **600** domande di accreditamento ricevute
- ◆ Circa **400** soggetti accreditati ad oggi
- ◆ Ragioni del rigetto delle domande di accreditamento
- ◆ **Tipologia di richieste:**
 - 13 soggetti tra quelli accreditati hanno presentato proposte di progetto e di programma di misura per progetti a consuntivo
 - 48 soggetti tra quelli accreditati hanno presentato richieste di verifica e di certificazione dei risparmi energetici per progetti mono o pluri intervento
- ➔ **Meno del 15% dei soggetti che sono stati accreditati hanno presentato progetti**



Risultati preliminari a quasi un anno dalla partenza del meccanismo/2

◆ Tipologie di interventi prevalenti:

- prevalenza di richieste relative ad interventi per i quali sono state adottate procedure semplificate per la quantificazione dei risparmi energetici



Risultati preliminari a quasi un anno dalla partenza del meccanismo/3

- ◆ **Costruzione di professionalità specifiche e processo di apprendimento**
- ◆ **Segnali di forte interesse da parte di “fornitori di servizi energetici” ma anche di utilizzo dell’accreditamento per finalità improprie e apparentemente diverse da quelle della realizzazione di progetto nell’ambito dei DM 20/07/2005**
- ◆ **Importanza dello sviluppo di progetti da parte delle ESCO come “garanzia” di *addizionalità* dei risparmi conseguiti (tipologie contrattuali tipiche)**

