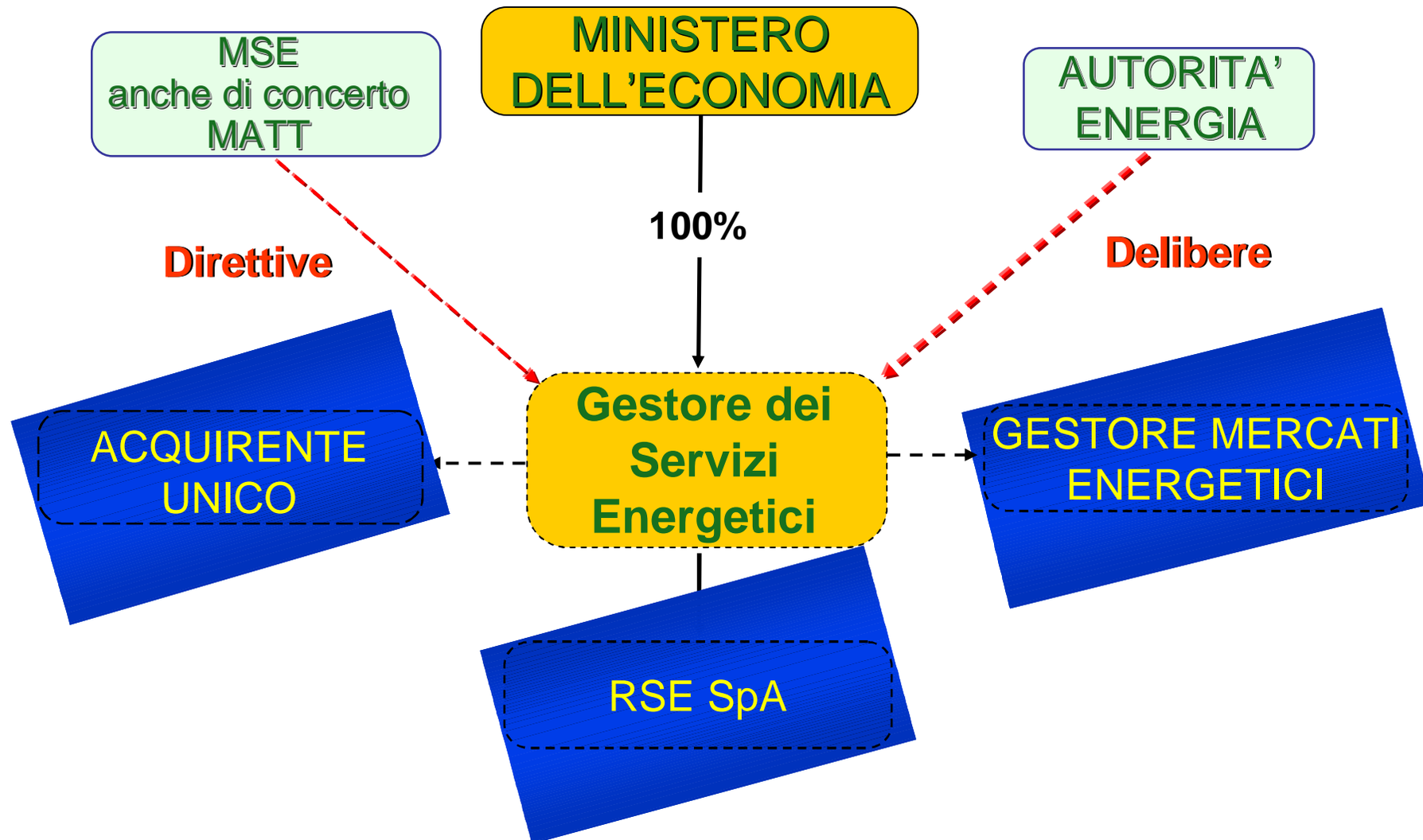




- Ø **II GSE**
- Ø **Le fonti rinnovabili: presente e futuro**
- Ø **CORRENTE**
- Ø **GSE a supporto delle amministrazioni pubbliche**



**“Visione”**

**Supportare le Istituzioni nel  
perseguimento dello sviluppo  
sostenibile**

**“Missione”**

**Divenire il soggetto unico di  
riferimento delle Istituzioni per le  
fonti energetiche rinnovabili  
(FER)**



## Gestore dei Servizi Energetici

Ritira dai produttori e colloca sul mercato l'energia prodotta da fonti rinnovabili.  
Qualifica gli impianti alimentati da fonti rinnovabili.  
Incentiva gli con il rilascio dei Certificati Verdi e il l'erogazione delle tariffe omnicomprensive e del Conto Energia.  
Effettua il riconoscimento degli impianti di cogenerazione.  
Gestisce i meccanismi del ritiro dedicato e dello scambio sul posto  
Eroga servizi specialistici per le Pubbliche Amministrazioni.

## GESTORE MERCATI ENERGETICI

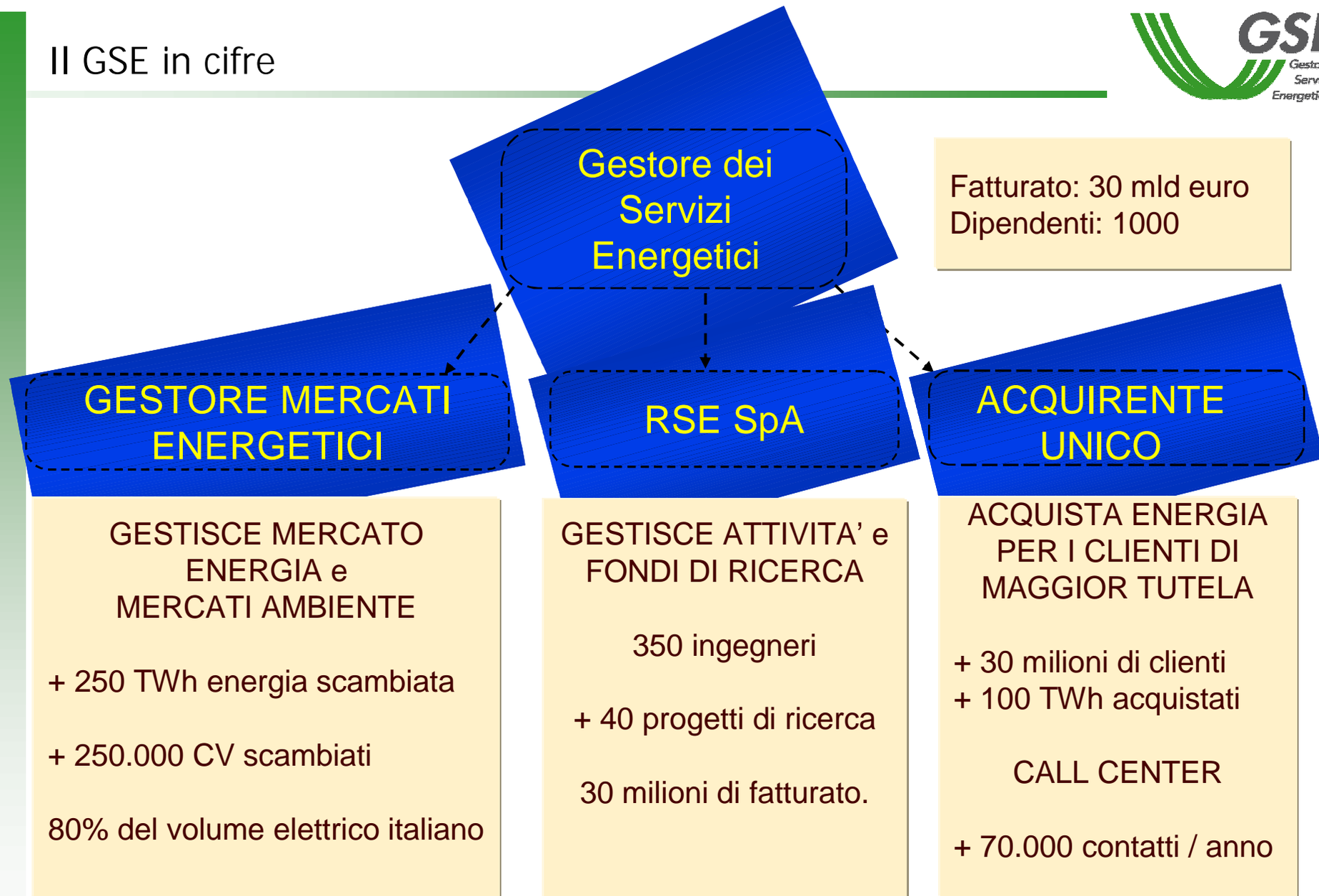
GESTISCE MERCATO  
ENERGIA e  
MERCATI AMBIENTE

## RSE SpA

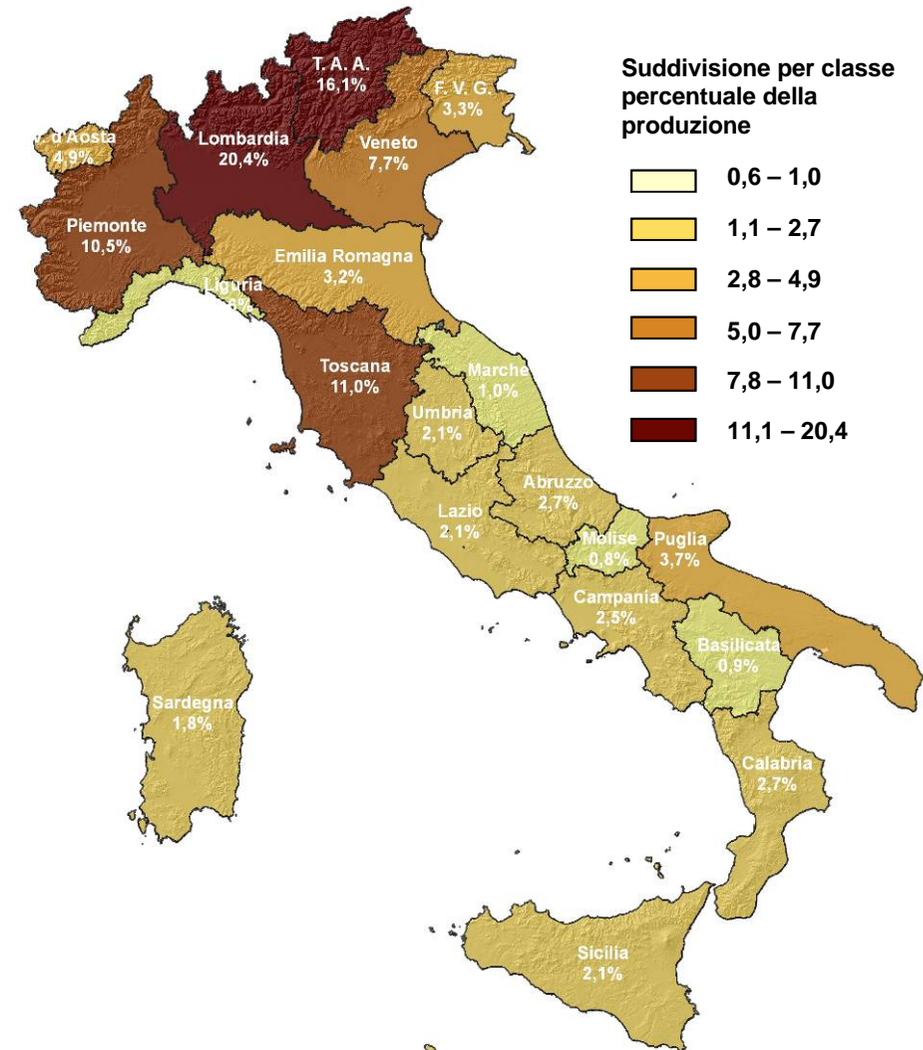
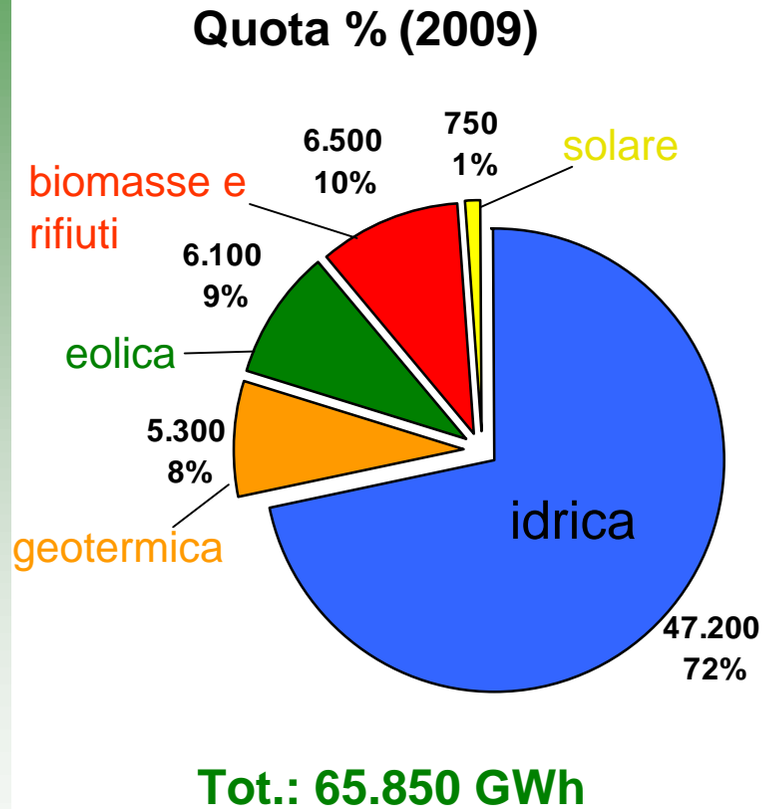
ATTIVITA' DI RICERCA  
SISTEMA ELETTRICO

## ACQUIRENTE UNICO

ACQUISTA e EROGA  
AI DISTRIBUTORI  
ENERGIA PER I  
CLIENTI DI MAGGIOR  
TUTELA



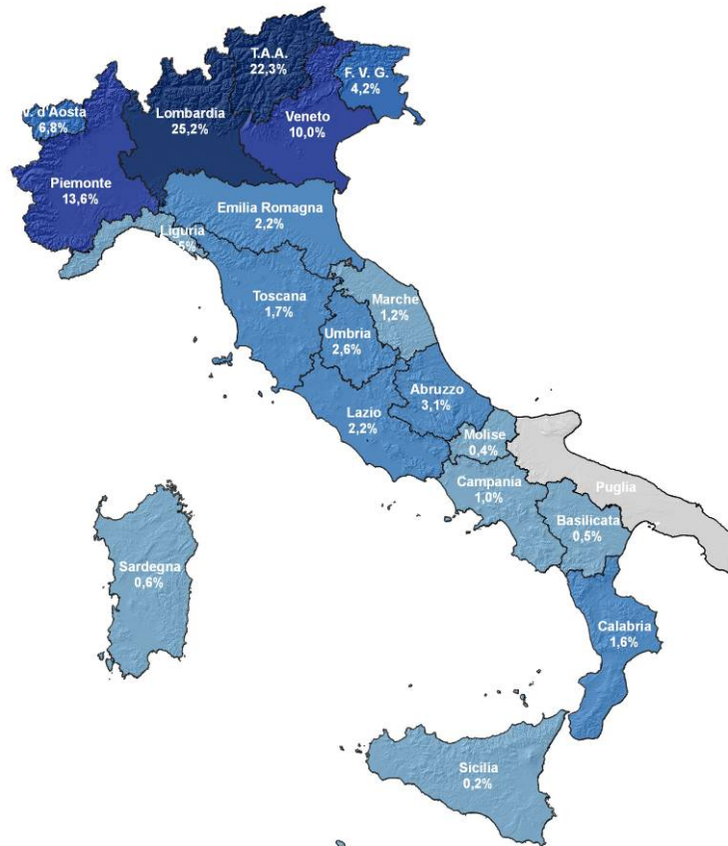
- ∅ **II GSE**
- ∅ **Le fonti rinnovabili: presente e futuro**
- ∅ **CORRENTE**
- ∅ **GSE a supporto delle amministrazioni pubbliche**



# Le fonti rinnovabili in Emilia Romagna

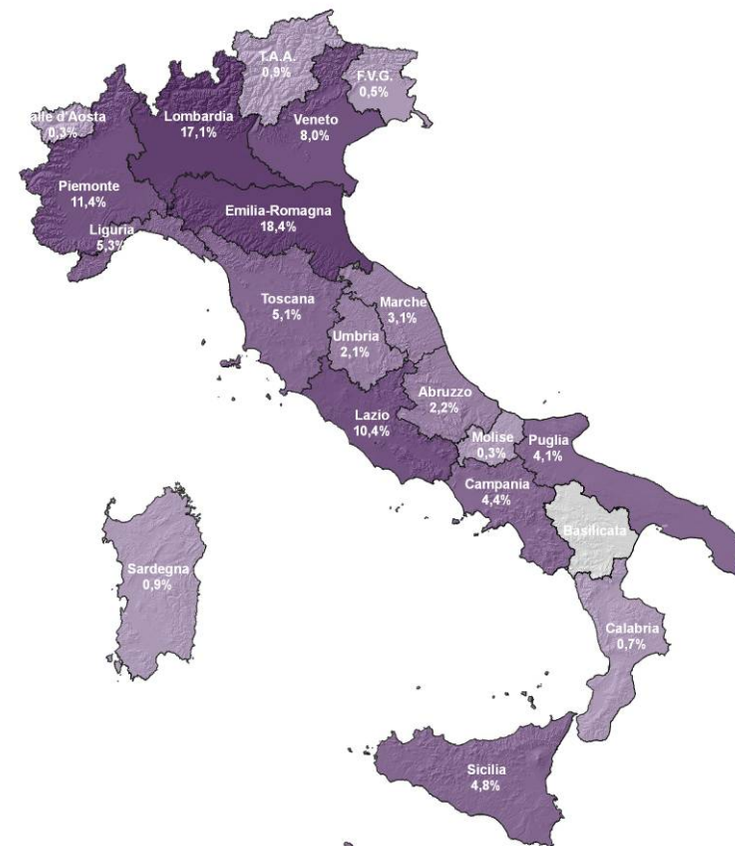
## Produzione lorda da FONTE IDRICA

Italia = 41.623,0 GWh



## BIOGAS

Italia = 1.599,5 GWh



## Produzione lorda da FONTE SOLARE

Italia = 193,0 GWh



## BIOMASSE E BIOLIQUIDI

Italia = 2.810,7 GWh



## Le fonti rinnovabili in Emilia Romagna

- **solare fotovoltaico**

**9130** impianti incentivati (primo e secondo conto energia)

**138 MW** installati

più del **90%** degli impianti sono **sotto i 20 kW**

- **biomasse**

**prima regione italiana** per produzione **termoelettrica rinnovabile**: 19% del totale nazionale

più del **15% degli impianti italiani** sono in Emilia Romagna (seconda regione in Italia dopo la Lombardia)

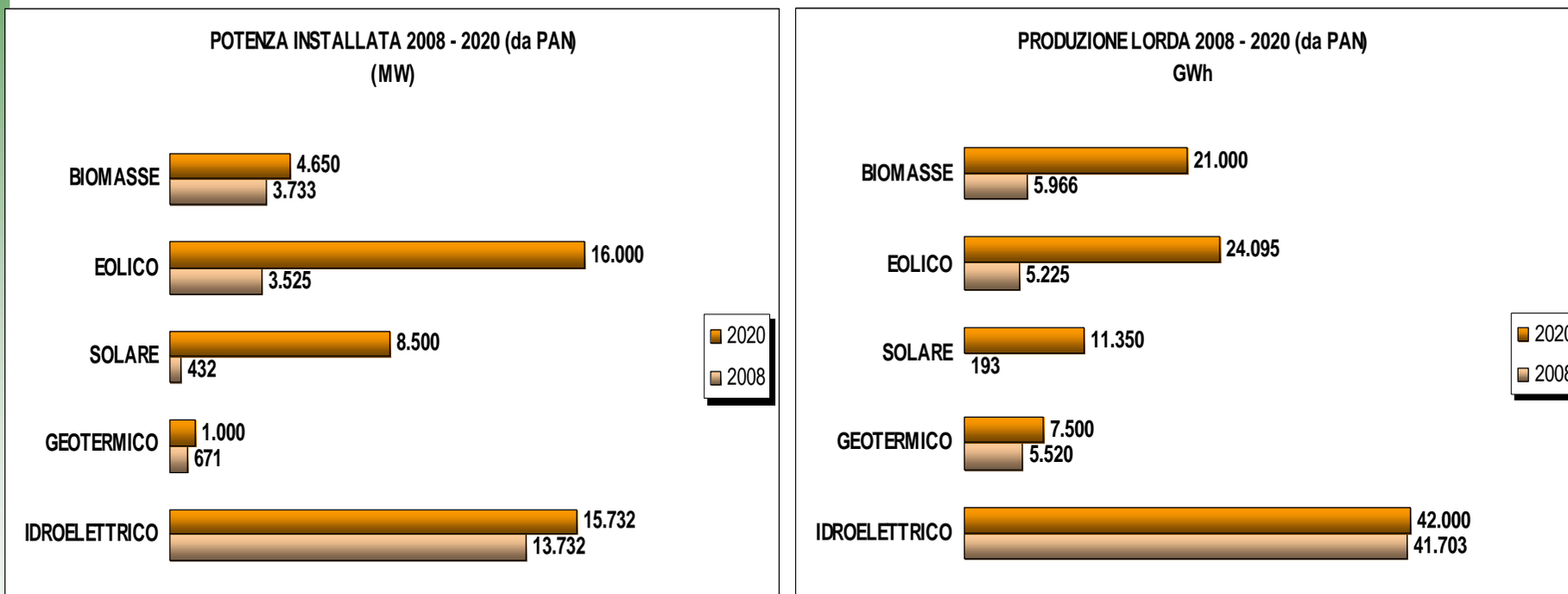
più del **19% della potenza installata totale** (sempre seconda dopo la Lombardia)

- nel **2009** l'Emilia Romagna ha prodotto **2.6 TWh** di energia elettrica rinnovabile

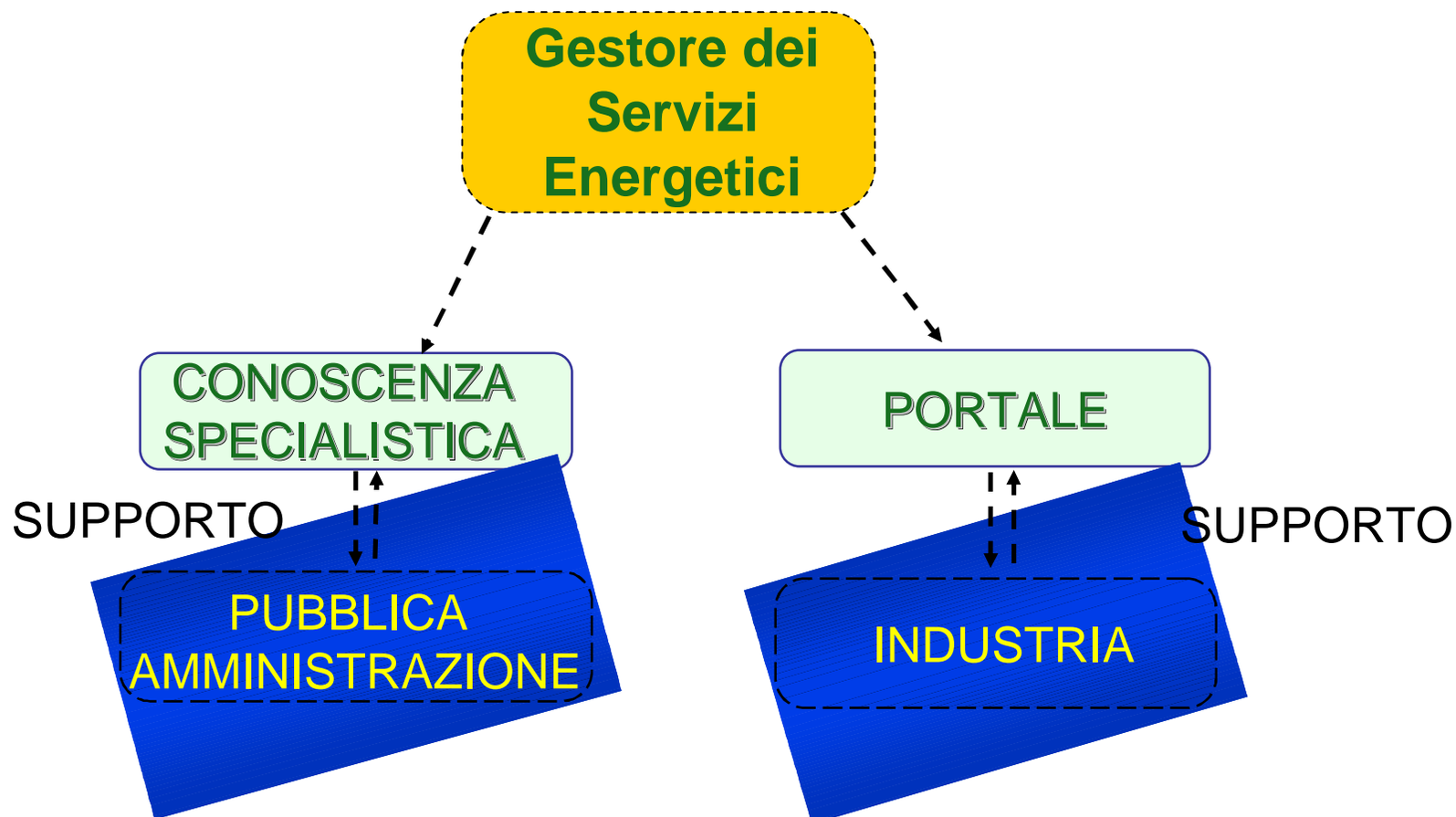
Fonte: dati statistici GSE al 31 dicembre 2009

## STATO ATTUALE E PREVISIONI PAN 2020

### POTENZA E PRODUZIONE



**UNA OPPORTUNITA' UNICA IN UN MOMENTO STORICO**



- Ø **II GSE**
- Ø **Le fonti rinnovabili: presente e futuro**
- Ø **CORRENTE**
- Ø **GSE a supporto delle amministrazioni pubbliche**



**C'è Corrente nell'Italia dell'energia**  
**Le migliori aziende per le energie rinnovabili nel mondo**

[Home](#)
[Attività](#)
[Imprese - Prodotti e servizi](#)
[Partner](#)
[Contatti](#)


### Home

**CORRENTE – IL MONDO ITALIANO DELL'ENERGIA** è un portale ad adesione volontaria aperto agli operatori della filiera delle energie rinnovabili. L'iniziativa, che ha il sostegno del Ministero dello Sviluppo Economico, è un primo strumento messo a disposizione degli aderenti per consentire di fare sistema sviluppando e rafforzando la loro competitività tecnologica e commerciale.



CORRENTE, realizzato da GSE – Gestore dei Servizi Energetici con la collaborazione di AGICI - Finanza di Impresa, vuole diventare una importante vetrina, un punto di riferimento verso il mondo, in grado di dare visibilità ai prodotti e ai servizi di qualità realizzati anche grazie all'utilizzo di risorse del nostro Paese. CORRENTE è poi il nodo centrale di una rete di operatori, che potranno trarre vantaggi dal sistema di relazioni che si sviluppano intorno a esso. CORRENTE, infine, sarà in grado di fornire alle istituzioni indicazioni su come meglio sostenere gli aderenti nel loro sviluppo sui mercati globali delle rinnovabili.



**Nasce CORRENTE, il mondo italiano dell'energia** - 24/06/2010 -

Nasce CORRENTE, il mondo italiano dell'energia Il primo portale, ad adesione volontaria, per promuovere il made in Italy delle rinnovabili Milano, 24 giugno 2010 - Il Gestore dei Servizi Energetici,....

**Quotidiano Energia, intervista a Emilio Cremona - Presidente del GSE** - 22/06/2010 -

Quotidiano Energia, intervista a Emilio Cremona - Presidente del GSE Fonti rinnovabili, Italia con più "Corrente" GSE, Mse e Agici lanciano un progetto di sostegno alla "filiera". Emilio Cremona ne sp....

[Visualizza tutte le news](#)



- Modulo di adesione
- Osservatori Normativi
- Eventi
- Faq
- Elementi
- Link



[Le energie rinnovabili in Italia](#)

**corrente.gse.it**

- u **CORRENTE è un portale web ad adesione volontaria**
- u **CORRENTE è uno strumento per**
  - ∅ **Accrescere la comunicazione tra operatori e tra operatori ed istituzioni**
  - ∅ **Dare visibilità alla filiera italiana del settore**
  - ∅ **Favorire l'internazionalizzazione del sistema Italia delle rinnovabili**
- u **CORRENTE è rivolto a tutti gli operatori del settore delle rinnovabili operanti sul territorio italiano**
  - ∅ **INDUSTRIE**
  - ∅ **EPC**
  - ∅ **PRODUTTORI DA FONTE RINNOVABILE**
  - ∅ **FORNITORI DI SERVIZI (PROGETTAZIONE, FINANZIAMENTI, ETC.)**
  - ∅ **CENTRI DI RICERCA**
- u **Insieme gli operatori saranno in grado di cogliere le opportunità offerte dal settore. Ad oggi circa 165 miliardi di dollari / anno in tutto il mondo.**

- Ø **II GSE**
- Ø **Le fonti rinnovabili: presente e futuro**
- Ø **CORRENTE**
- Ø **GSE a supporto delle amministrazioni pubbliche**

## **Atto Indirizzo MiSE - Articolo 1**

### **OGGETTO DEL SUPPORTO**

1. *I servizi specialistici in campo energetico messi a disposizione dal GSE sono relativi alle seguenti materie:*
  - a) ***promozione, diffusione e sviluppo delle fonti energetiche rinnovabili e della cogenerazione;***
  - b) ***meccanismi di incentivazione per la produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili e da impianti cogenerativi, ivi incluse le modalità e le condizioni di accesso agli stessi;***
  - c) ***efficienza energetica, in particolare tramite il ricorso alle fonti energetiche rinnovabili.***

## **Atto Indirizzo MiSE - Articolo 2**

### **BENEFICIARI DEL SUPPORTO**

- a) **Organi costituzionali e Amministrazioni centrali dello Stato** sulle tematiche inerenti applicazioni specifiche ed interventi presso le proprie sedi istituzionali riguardanti l'efficienza energetica, in particolare attraverso il ricorso alle fonti rinnovabili.
- b) **Regioni e alle Province Autonome** per gli aspetti informativi concernenti lo sviluppo territoriale delle fonti rinnovabili. Il GSE, ove richiesto, potrà supportare le Regioni e le Province Autonome anche nella **redazione dei piani energetici e ambientali**.
- c) **Comuni**, di norma attraverso un affiancamento all'ANCI, in conformità al Protocollo d'intesa sottoscritto ai sensi della normativa vigente.
- d) **altre Amministrazioni Pubbliche**, attraverso il supporto per la realizzazione di campagne di sensibilizzazione e di informazione, volte alla promozione e allo sviluppo delle fonti rinnovabili, al risparmio energetico e all'uso razionale dell'energia.

**Grazie per l'attenzione**  
**[www.gse.it](http://www.gse.it)**