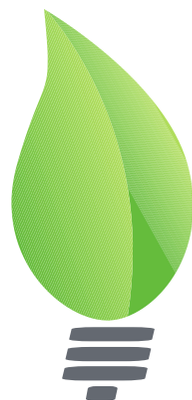


Poi Energia. Nuove opportunità di finanziamento per le regioni Convergenza



Programma Operativo Interregionale
**ENERGIE RINNOVABILI E
RISPARMIO ENERGETICO**
2007 - 2013

Una scelta illuminata



www.poienergia.it

DESCRIZIONE DEL PROGRAMMA

Il **POI Energie Rinnovabili e Risparmio Energetico 2007-2013** è il risultato di un intenso lavoro di concertazione tra il Ministero dello Sviluppo Economico (MiSE), il Ministero dell'Ambiente (MATTM), un nutrito partenariato economico e sociale e le regioni Convergenza, **destinatario** degli interventi:

- Calabria
- Campania
- Puglia
- Sicilia



Il POI mira al raggiungimento di due **obiettivi** ben definiti:

1. Sviluppare la produzione di energia da fonte rinnovabile
2. Accrescere il risparmio energetico

La **dotazione finanziaria** è di circa **1,1 mld€**, di cui il **72,83 %** derivante dal contributo comunitario **FESR** e il **27,17 %** dalle risorse di **cofinanziamento nazionale**.

ARTICOLAZIONE DEL PROGRAMMA

Il POI si articola in **3 assi** prioritari:

ASSE I

Produzione di energia
da fonti rinnovabili

ASSE II

Efficienza energetica e
ottimizzazione del
sistema energetico

ASSE III

Assistenza tecnica e
azioni di
accompagnamento

Gli interventi che il MiSE ha avviato per attuare la strategia del POI possono essere classificati in tre grandi gruppi:

1. Interventi rivolti alle amministrazioni pubbliche finalizzati a sviluppare la cultura delle energie rinnovabili e del risparmio energetico attraverso il finanziamento di investimenti sugli edifici proprietà delle amministrazioni stesse.
2. Interventi i cui destinatari prioritari sono le imprese costruttrici di componenti per il settore delle energie rinnovabili oppure appartenenti alla filiera del risparmio energetico.
3. Interventi volti al rafforzamento della rete di distribuzione dell'energia, messa a dura prova soprattutto nelle regioni Convergenza, dal collegamento degli impianti di generazione distribuita alla rete.

RISULTATI RAGGIUNTI...ALCUNI NUMERI

1.100 km di rete *smart grid*

8 studi di fattibilità per la geotermia

140 azioni di efficientamento su immobili pubblici

272 interventi di finanziamento energetico su edifici pubblici (di cui 100 già completati)

45 interventi per filiera biomasse e componentistica

84 edifici di piccoli comuni e borghi antichi coinvolti nel Piano



INTERVENTI E RISULTATI

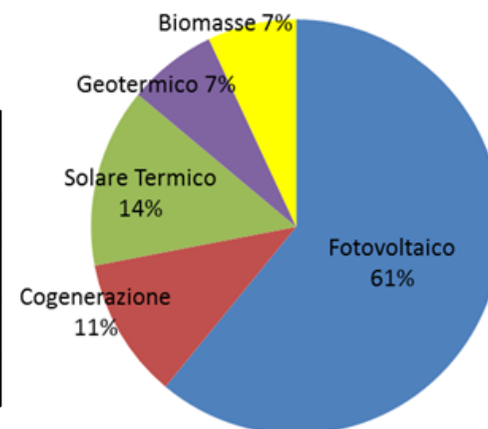
In particolare, nell'ambito della **Linea di Attività 1.3 del Programma - Interventi a sostegno della produzione di energia da Fonti rinnovabili nell'ambito dell'efficiamento energetico degli edifici pubblici**:

- ✓ sono stati attuati **2 bandi** indetti dal Ministero dello Sviluppo Economico - MiSE DGENRE attraverso i quali sono state finanziate **146** amministrazioni per la realizzazione di interventi di produzione e di efficientamento su edifici di loro proprietà;
- ✓ è stato pubblicato un bando **Progetto JUSTICE** - *Join US To Increase Clean Energies* per la realizzazione di impianti per la produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili su edifici appartenenti alle Forze Armate e alle Istituzioni che tutelano la legalità e la sicurezza nelle Regioni della Convergenza. Sono pervenute al MiSE DGENRE **34** manifestazioni di interesse, di cui **19** ritenute ammissibili a finanziamento, per un totale di contributi concessi pari a circa **12 Mln€**

Progetto 1.3.1. avviso del 19.05.2010 – risultati da graduatoria

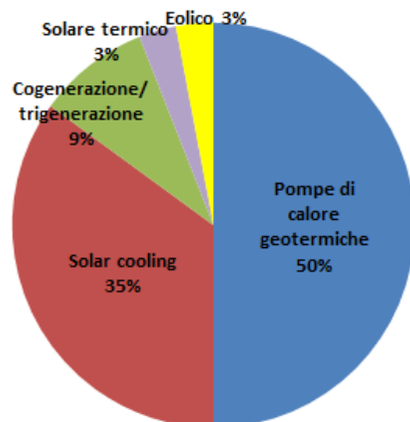
- ✓ Su oltre **500 domande pervenute**, sono state ammesse a finanziamento **106 iniziative**, per un ammontare complessivo di circa **€30.000.000**:

REGIONE	N. INIZIATIVE	ELETTIRCO/ COGENERAZIONE	TERMICO	CONTRIBUTO CONCESSO
CALABRIA	28	6M€	1,5M€	7,5 M€
CAMPANIA	31	4,5M€	3M€	7,5 M€
PUGLIA	26	5,4M€	2,1M€	7,5 M€
SICILIA	21	5,5M€	2M€	7,5 M€



Progetto 1.3.2. avviso del 30.12.2010 - risultati da graduatoria

- ✓ Su **233 domande pervenute** sono stati ammessi a finanziamento **43 progetti di notevole complessità** per un ammontare di **€20.772.555,78** superando, così, la quota impegnata.



REGIONE	N. INIZIATIVE	CONTRIBUTO CONCESSO
CALABRIA	10	4 M€
CAMPANIA	13	5,4 M€
PUGLIA	14	8,5 M€
SICILIA	6	2,8 M€

SOLARE TERMICO E FOTOVOLTAICO IN CAMPANIA

Progetto 1.3.1. avviso del 19.05.2010

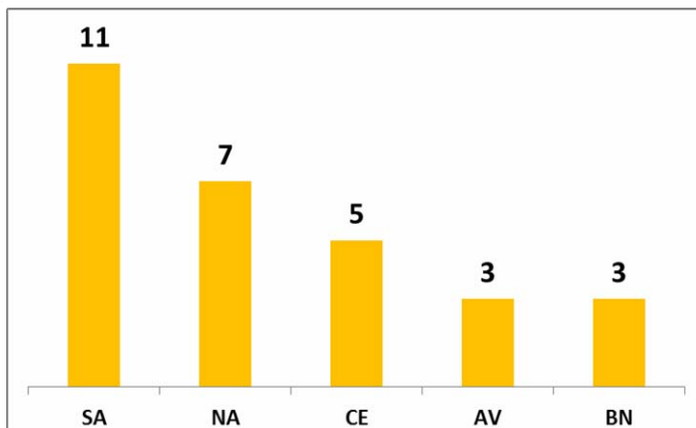
Interventi solare termico e fotovoltaico

Totale stanziato: **€7.068.359,88**

29 AMMINISTRAZIONI LOCALI

➤ **19 impianti fotovoltaici:** potenza installata pari a **1,068 MW**

➤ **10 impianti solari termici:** capacità addizionale installata per la produzione di energia pari a **1,4664640 MW**



41 EDIFICI*



*lavori di cantiere conclusi

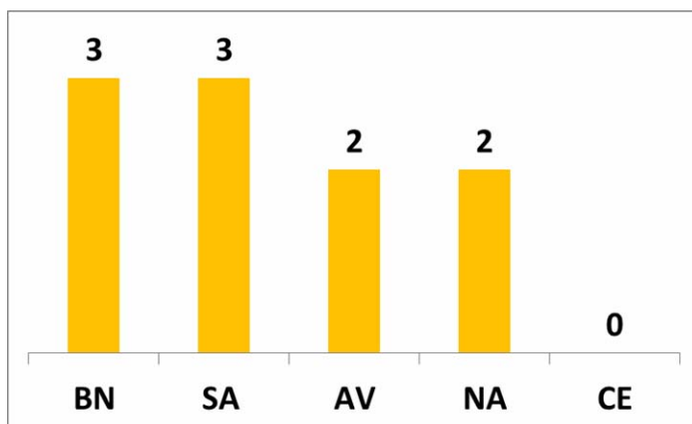
SOLARE TERMICO E FOTOVOLTAICO IN CAMPANIA

Progetto 1.3.2. avviso del 30.12.2010

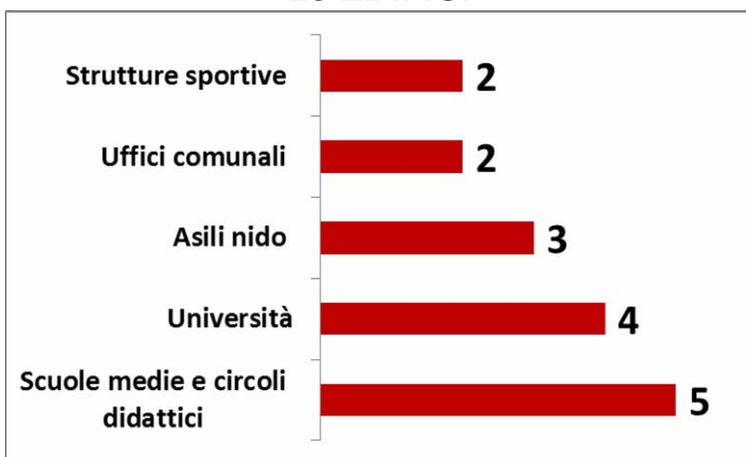
Interventi solare termico con sistema di *solar cooling*

Totale stanziato: €3.640.755,83

10 AMMINISTRAZIONI LOCALI



16 EDIFICI*



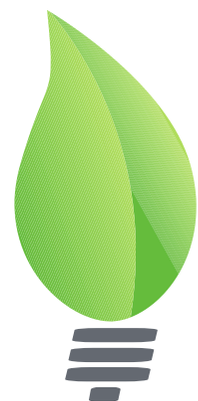
* Lavori di cantiere avviati, ma non ancora conclusi

SOLARE TERMICO E FOTOVOLTAICO IN CAMPANIA

Progetto JUSTICE

Totale stanziato: €2.737.151,63

3 AMMINISTRAZIONI BENEFICIARIE			
ESERCITO ITALIANO	Carcere Militare Santa Maria Capua Vetere (CE)	Solare termico	982.151,63 €
CARABINIERI	Caserma Caracciolo Napoli	Fotovoltaico/ Efficientamento energetico	990.000,00 €
AERONAUTICA MILITARE	22° Gruppo Radar Licola-Giugliano Napoli	<i>Solar cooling</i>	765.000,00 €



Programma Operativo Interregionale
**ENERGIE RINNOVABILI E
RISPARMIO ENERGETICO**
2007 - 2013

Una scelta illuminata

ORGANISMI INTERMEDI



DG IAI



MINISTERO DELL'AMBIENTE
E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE

DG SEC

REGIONI "CONVERGENZA"



REGIONE CALABRIA



REGIONE CAMPANIA



Regione Puglia



REGIONE SICILIANA

AUTORITA' DI GESTIONE



Ministero
dello Sviluppo Economico

Dipartimento per l'Energia
Direzione Generale
per l'Energia Nucleare,
le Energie Rinnovabili
e l'Efficienza Energetica
Divisione IX

www.poienergia.it