

## AIR 2017: What's in it for communication

**Gianluca Comuniello - Regio D.2 Valencia, 15 February 2017** 



## AIR 2017: What we will check

- Detailed Information and assessment regarding the communication strategy (Art.111(4) CPR): the results of the information and publicity measures carried out under the communication strategy
- Availability to the public of AIR and Citizen's summary (Art 50(9) CPR)



## AIR 2017: What we will check

- Tell us about the impact of the activities carried out
- Link them to the communication strategy and assess if it needs revision



## And that's basically it, regulation wise....



### BUT...



# This is the communication part of the AIR... let's keep the citizen in mind! (especially in the citizen summary!!!)



### Less of this:





### More of this:





Citizens' summary = communication opportunity

SUSTAINABLE

13-17 June 2016



### IL POI ENERGIA FESR 2007-2013

Cosa è e cosa ha realizzato

Il Programma operativo Interregionale Energie Rinnovabili e Risparmio Energetico (POI Energial è stato finanziato col Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR), nel periodo di Programmazione 2007-2013.

I risultati e le realizzazioni che presenteremo, anche attraverso il libro, sono il frutto delle azioni progettuali derivanti dai bandi e dalle procedure negoziali awiate dai 3 organismi preposti alla gestione e all'attuazione del Programma: Il Ministero dello Sviluppo Economico Direzione Generale Mercato Elettrico, le Energie Rinnovabili e l'Efficienza Energetica, il Nucleare (DGMEREEN), in qualità di Autorità di Gestione, la Direzione Generale per qli Incentivi alle Imprese (DGIAI) dello stesso Ministero e la Direzione generale per il Clima e l'Energia del Ministero dell'Ambiente nel ruglo di Organismi intermedi.

Attraverso tali azioni, il POI Energia ha fatto affluire sui territori dell'obiettivo Convergenza risorse per oltre 1 millardo di euro. Il Programma si è rivolto a soggetti pubblici e privati, tramite procedure ad evidenza pubblica e negoziali con una strategia fondata sul sostegno della domanda pubblica e su interventi in favore dei soggetti imprenditoriali, realizzando iniziative e progetti secondo quanto previsto dagli obiettivi assunti nella strategia del Programma.

Sono molte le realtà territoriali che hanno migliorato le loro condizioni ambientali e la vita dei cittadini a dimostrazione delle validità delle scelte di policy effettuate dal Programma e di come la green economy sia ancora oggi uno degli strumenti principali per l'uscita

Il POI Energia, infatti, ha finanziato progetti di amministrazioni pubbliche e imprese delle Regioni Convergenza (Catabria, Campania, Puglia, Sicilia), Gli investimenti compiuti hanno consentito di realizzare, in queste regioni, ben 2.553 progetti presentati da enti, amministrazioni pubbliche locali e centrali, ed imprese, inerenti:

- 1. la produzione di energia da fonte rinnovabile (FER);
- 2. l'efficientamento energetico degli edifici pubblici;
- 3. il sostegno agli investimenti delle imprese, in ambito energetico;
- 4. il finanziamento di interventi sul territorio per il potenziamento e la conversione intelligente" delle reti di distribuzione e trasmissione dell'energia;
- 5. La realizzazione di diagnosi energetiche:
- 6. l'attuazione di studi di fattibilità e analisi per la valutazione del potenziale di sviluppo energetico.

I risultati raggiunti hanno offerto impulso a un circolo virtuoso all'insegna di concretezza e rendicontazione effettiva:

- . 1.283 cantleri attivati per la realizzazione di interventi sugli edifici della PA;
- . 1.172 progetti realizzati dai Comuni;
- . 26 progetti nelle Università;
- · 19 progetti nei Musei ed edifici di pregio;

6. l'attuazione di studi di fattibilità e analisi per la valutazione del potenziale di sviluppo energetico.

I risultati raggiunti hanno offerto impulso a un circolo virtuoso all'insegna di concretezza e rendicontazione effettiva

- . 1.283 cantleri attivati per la realizzazione di interventi sugli edifici della PA;
- . 1.172 progetti realizzati dai Comuni;
- . 26 progetti nelle Università:
- . 19 progetti nei Musei ed edifici di pregio;



- · 23 propetti su edilizia carceraria
- . 10 progetti nelle strutture ospedaliere;
- . 1.605 km di rete ammodernati in un'ottica di smart grid;
- . 240 milioni di euro circa il contributo del Programma alle imprese, prevalentemente micro e PMI (73%), per il finanziamento di 1.237 progetti;
- . 703 millioni di euro di investimenti complessivamente attivati sul territorio grazie al contributo del Programma, compreso il contributo del Programma, complessivamente attivati dalle imprese:
- . 8 studi sulla geotermia:
- 2 procedure innovative di amministrazione digitale [CSE2014 e CSE2015] che hanno realizzato oltre 800 progettla
- . 416 000 tonnellate di emissioni di apidride carbonica ridotte secondo le stime del
- 105 megawatt di capacità addizionale installata per la produzione di energia da fonti

La rilevanza degli investimenti prevede la prosecuzione del POI Energia, anche nel periodo 2014-2020, con una specifica linea di azione nel PON Imprese e Competitività. Questa tuttavia non è l'unica attività che continua. Nel corso della Programmazione 2014-2020, le Regioni e le imprese avranno la possibilità di acquisire e valorizzare gli studi, le proposte impiantistiche e le diagnosi realizzate dal POI Energia, per sfruttare l'elevato potenziale di risorse non ancora utilizzate al meglio, come la fonte geotermica, o valorizzare i benefici economici derivanti dal risparmio energetico. Così come i progetti realizzati su scuole, università, edifici comunali e altre strutture di rilevanza per la comunità rappresentano un modello ad alto grado di replicabilità applicabile nei Programmi Operativi Regionali (POR).

















### **THANK YOU!**