

Troppe reti o senza rete ?
L'interazione fra
reti pubbliche e private

Giuseppe Bellantuono

Università di Trento

giuseppe.bellantuono@unitn.it

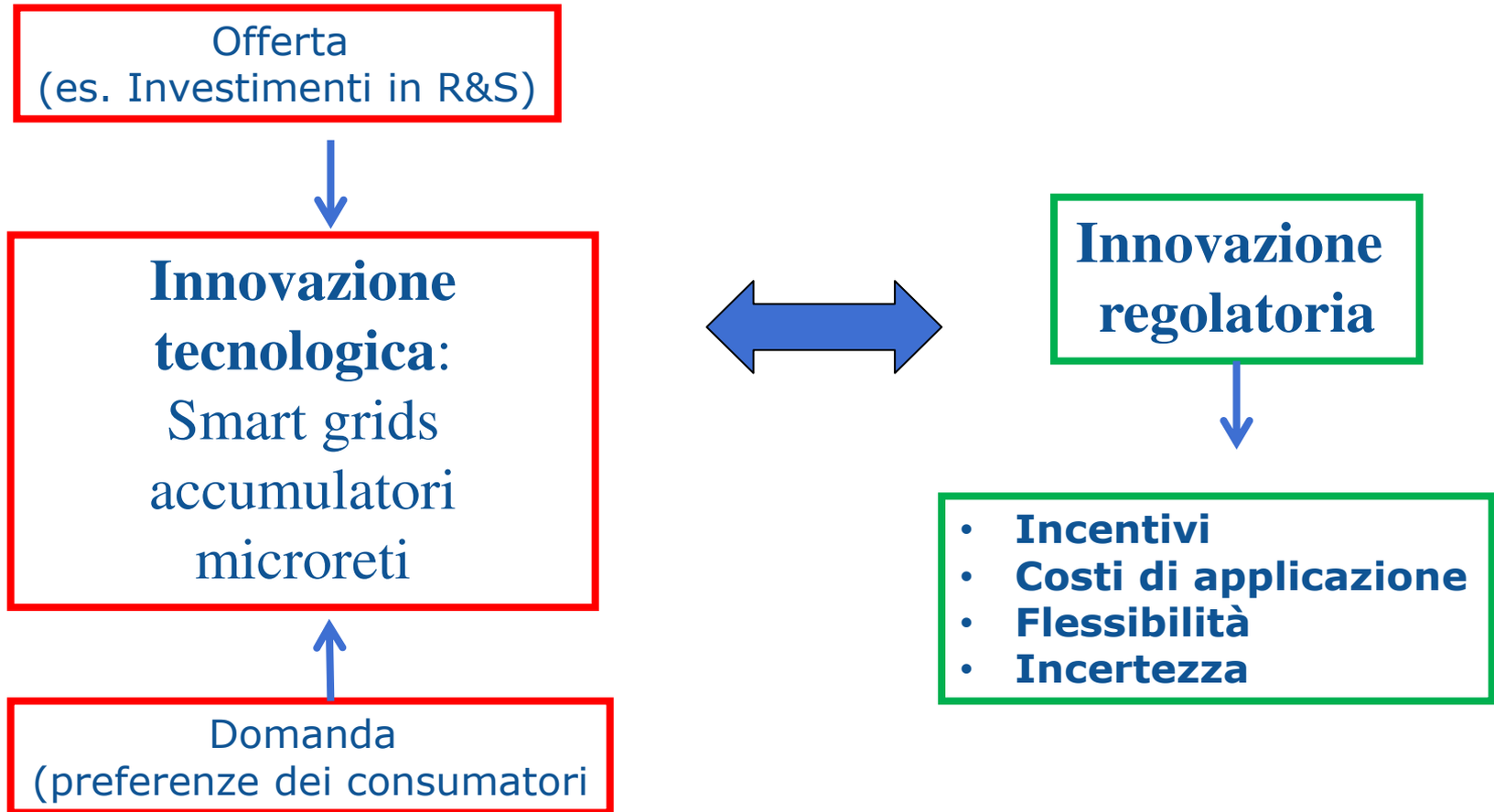
Giornate di studio degli Affari Giuridici dell'Autorità

Milano, 6 luglio 2015

Argomenti

- **Regolare l'innovazione**
- **La coesistenza** di reti pubbliche e private
- **Reti private e mercati elettrici**

Regolare l'innovazione



Le due dimensioni delle reti private

- La dimensione **esterna**: rete privata e sistema elettrico
- La dimensione **interna**: rete privata e utenti

Focus sulla dimensione esterna

- 1) Rapporti** tra distributori e gestori di reti private
- 2) Partecipazione** delle reti private ai mercati elettrici

Rapporti tra distributori e reti private

- **Quale regime concessorio ?**
- **La convenzione-tipo**
- **Accesso al mercato** per utenti della rete privata

Regime concessorio

- **Aeegsi:** netta distinzione (transitoria) fra reti private esistenti e nuove
- **Problema:** senza interventi legislativi investimenti in nuove reti private troppo incerti

Le concessioni nel diritto europeo

- **Distorsioni della concorrenza** non ammesse
- Articolo 106(1) TFEU + Corte di Giustizia UE
- Direttiva 2014/23/UE sui contratti di concessione

Proposta alternativa

- **Obbligo di rilascio** della sub-concessione per tutte le reti private
- **Legittimità** derivante da riconoscimento SDC
- Allineamento con **nuovo modello** di distributore neutrale

Convenzione-tipo

- **Collegata** a sub-concessione
- Definizione del **canone** correlata a investimenti
- Definizione rapporti **interni ed esterni**
- Richiesta di **garanzie** solo se giustificate

Rifiuto di stipulare la convenzione

- Possibilità di **reclamo** all'Aeegsi ?
- Il rifiuto di contrarre configura un **abuso di posizione dominante** ?
- Il rifiuto di contrarre viola **l'art. 106 TFEU** ?

Accesso al mercato per utenti rete privata

- **Condizioni** stabilite nella convenzione-tipo
- Scelta fra **differenti alternative** (se tecnicamente possibile) nella disponibilità dell'utente
- In ogni caso, **costi di accesso** a carico dell'utente

Reti private e mercati elettrici

- **Mercati del dispacciamento** (rete di trasmissione e rete di distribuzione)
- **Mercati all'ingrosso** (gestione della domanda)
- **Quale regolazione ?**

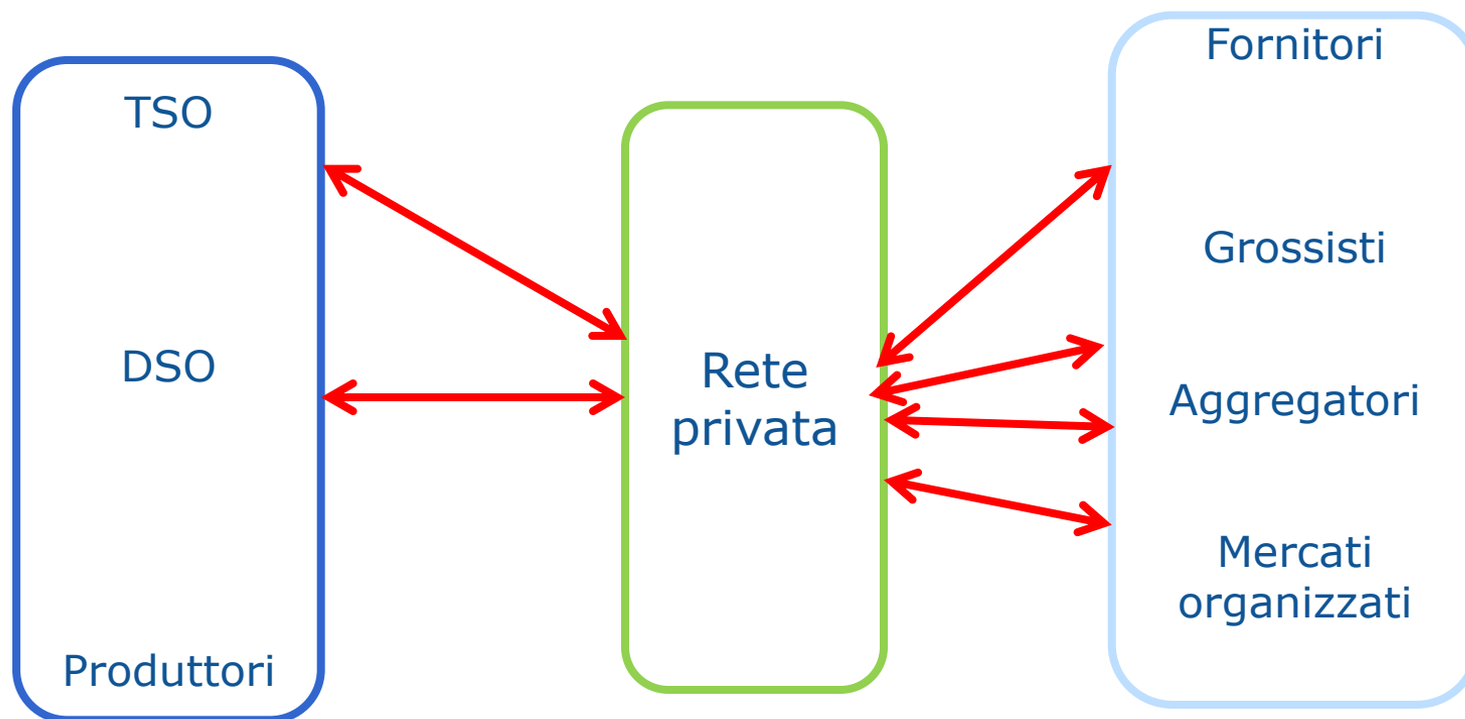
Separazione funzionale ?

- **No**
- I modelli economici di gestione delle reti private presuppongono **l'integrazione** fra produzione, distribuzione e vendita
- La separazione funzionale **non è necessaria** per gli utenti e aumenta i costi amministrativi

Ruoli e servizi

- Rete privata come **aggregatore**
- Rete privata come **gestore della domanda**
- Definizione dei **servizi offerti** (riserva, sicurezza, flessibilità) e delle relative contropartite economiche

La rete privata nei mercati elettrici



Temi aperti

- Come garantire la **coesistenza** con le reti pubbliche ?
- Come garantire l'**innovazione** nelle reti private ?
- Come definire i **flussi economici** fra reti private e altri operatori dei mercati elettrici ?

Grazie per l'attenzione !

Le opinioni espresse sono attribuibili
esclusivamente all'autore e non
rappresentano la posizione della
Commissione europea

