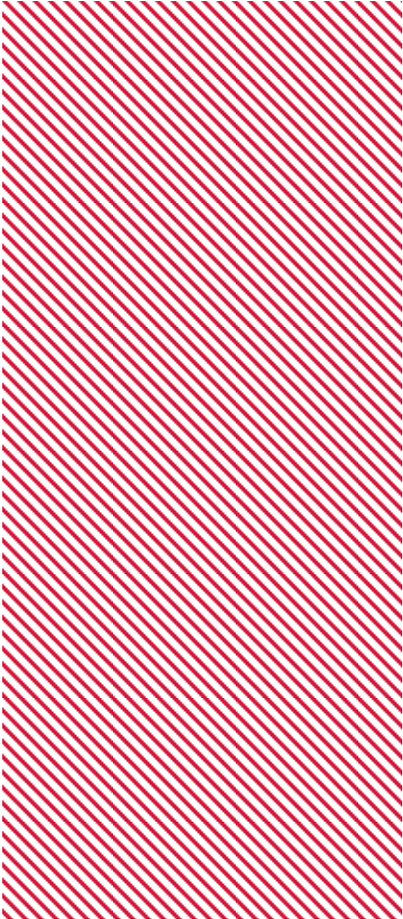


RES

ISTITUTO
RICERCHE
ECONOMICHE
E SOCIALI



L'innovazione sostenibile nelle regioni italiane: geografia e buone pratiche

Dr. Elena Battaglini

Responsabile Area di Ricerca Ambiente e Sviluppo Sostenibile

Presentazione n. **12/2011**

Roma, 13 giugno 2011

Le coordinate concettuali

INNOVAZIONE TERRITORIALE SOSTENIBILE

Si riferisce al nesso esistente tra processi in grado di sostenere l'efficienza, l'attrattività e la competitività economica dei sistemi locali e la qualità territoriale e urbana. Tali processi fanno perno sulla valorizzazione delle risorse locali e, quindi, su traiettorie di sviluppo territoriale endogeno, a vantaggio della qualità della vita e del benessere delle comunità locali presenti e future.

L'indice ITS: le dimensioni

INNOVAZIONE TERRITORIALE SOSTENIBILE

STRUTTURA SOCIO-ECONOM.- AMB. TERRITORIALE



Integrità degli ecosistemi

- * Qualità ecosistema urbano;
- * Conservazione e innovazione delle risorse naturali: acqua, luce, energia;
- * Qualità dei processi di uso e consumo di suolo

Efficienza economica

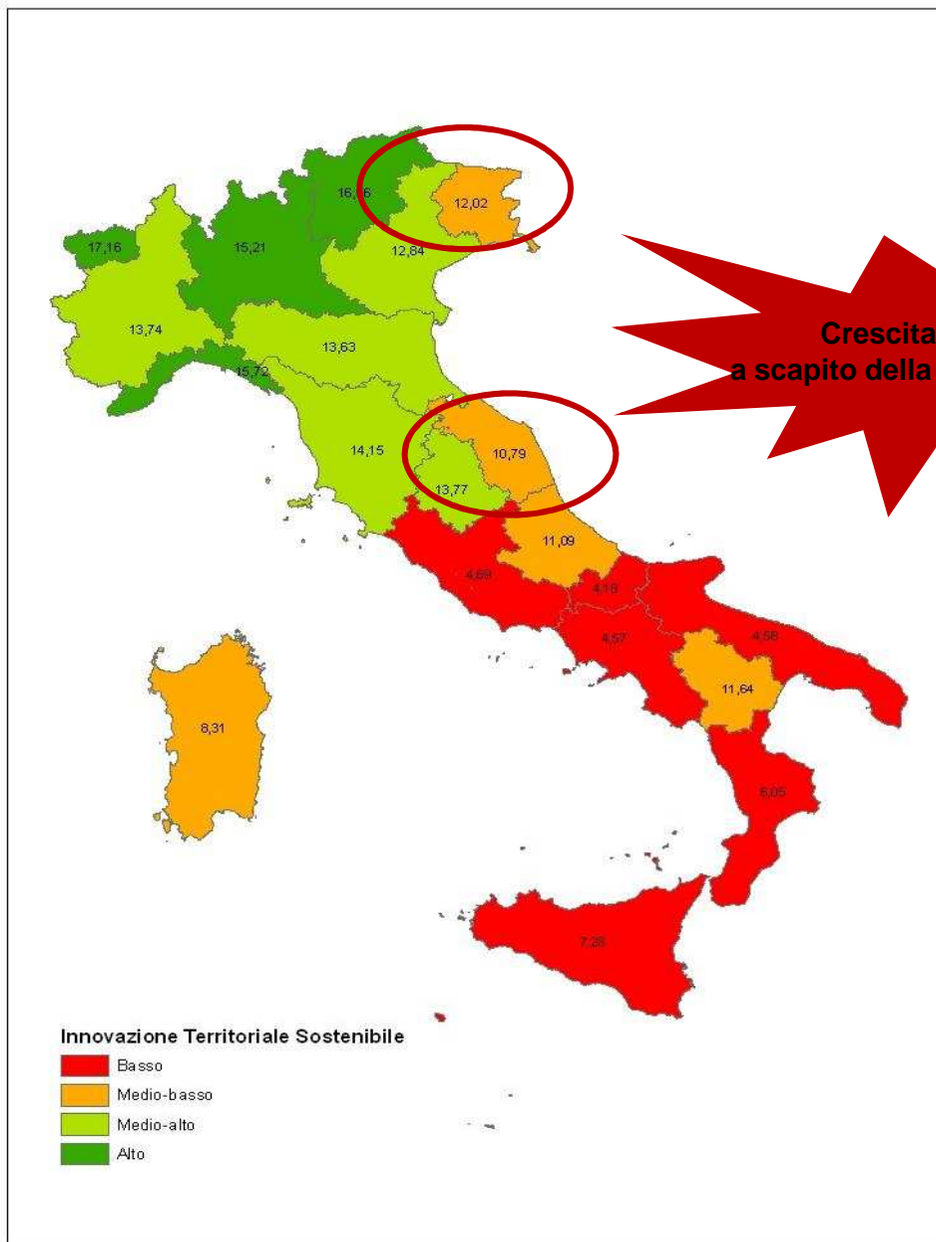
- * Buona occupazione
- * Qualità dei prodotti e processi
- * Capacità innovativa
- * Capacità di esportazione
- * Attrattività IDE
- * Efficienza energetica
- * Intensità creditizia
- * Accessibilità alle tecnologie migliori e ai servizi tecnologici

Equità e capitale sociale

- * Qualità ed accessibilità ai servizi di welfare
- * Clima delle relazioni e grado fiducia intersogg. e interistituz.
- * Disponibilità di risorse idropotabili
- * Accessibilità alle informazioni (web)

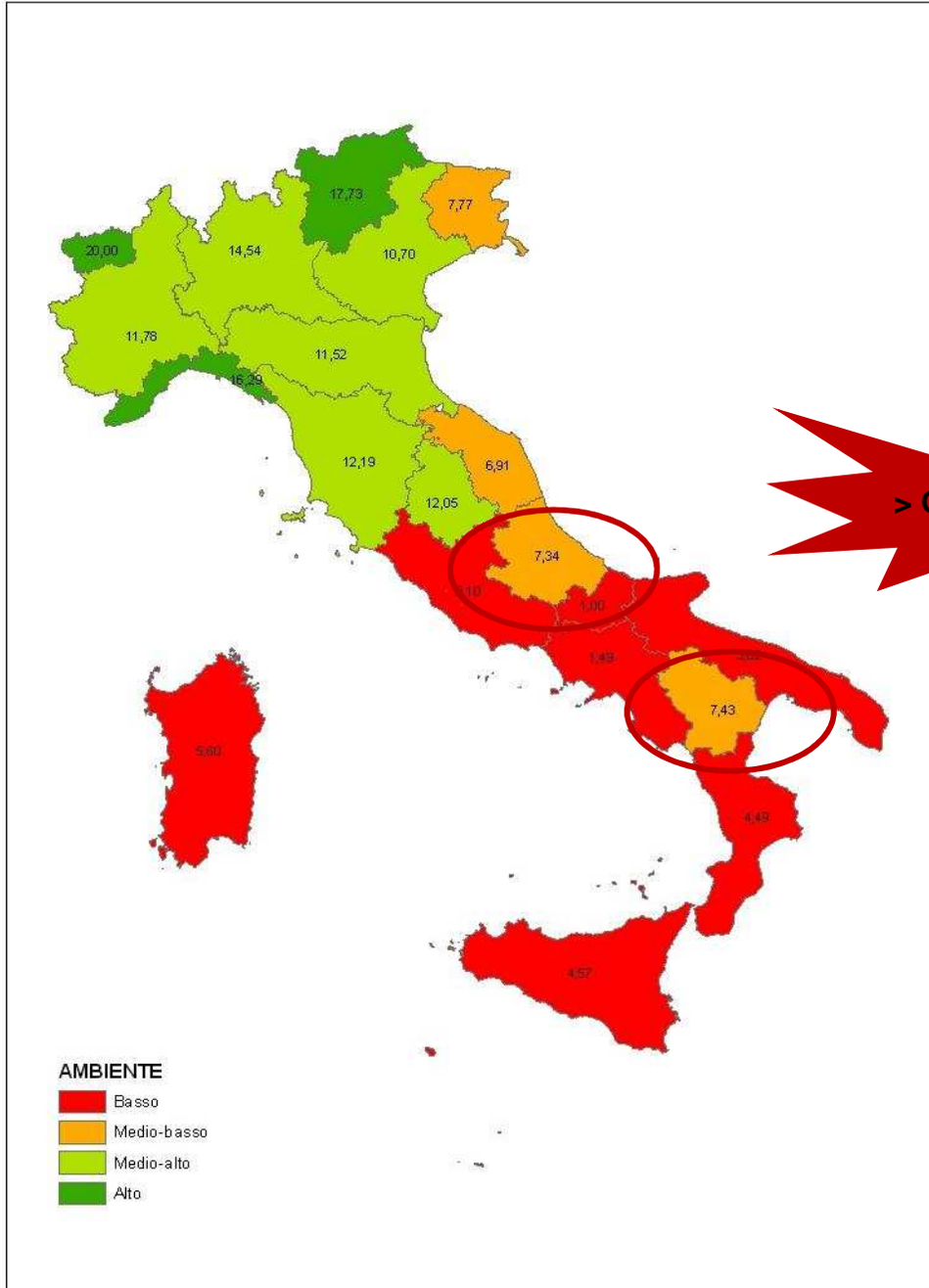
Dotazione culturale

- * Domanda e offerta culturale
- * Scolarizzazione superiore
- * Attrattività delle università
- * Attrattività consumi turistici



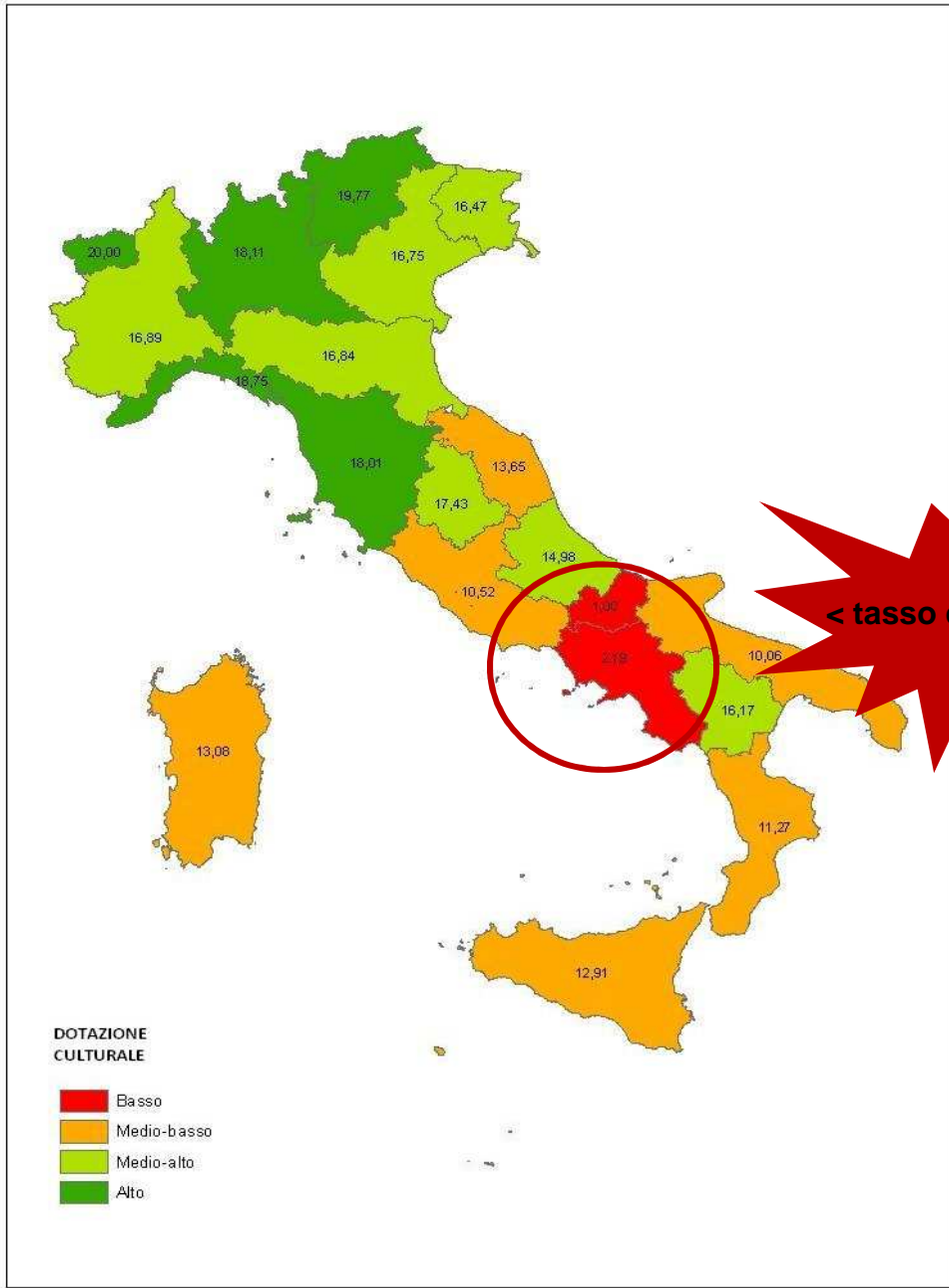
Crescita economica a scapito della qualità territoriale

Elaborazioni IRES su dati ISTAT, ultimo anno disponibile



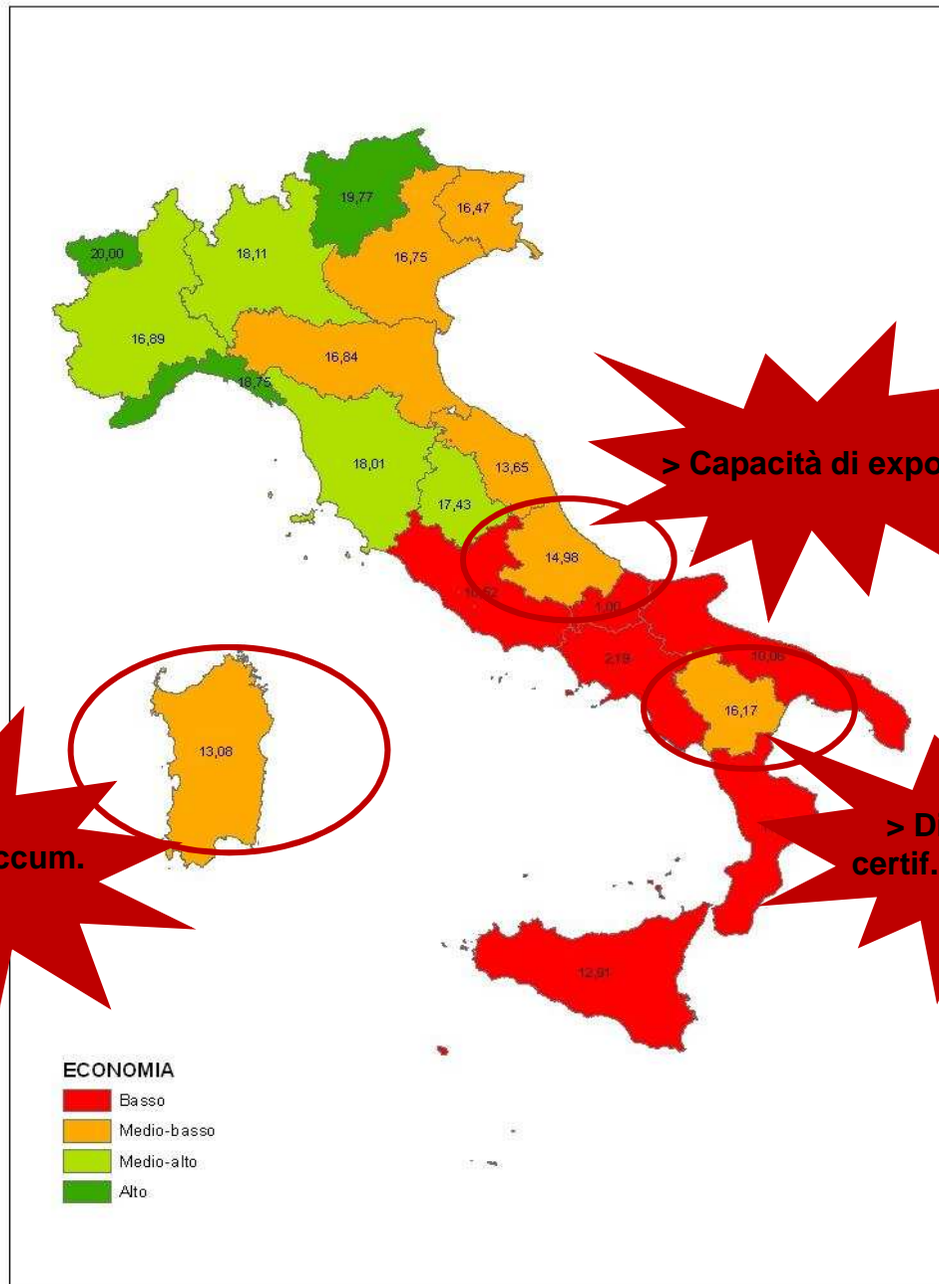
> Qualità urbana

Elaborazioni IRES su dati ISTAT, ultimo anno disponibile



< tasso di istruzione

Elaborazioni IRES su dati ISTAT, ultimo anno disponibile

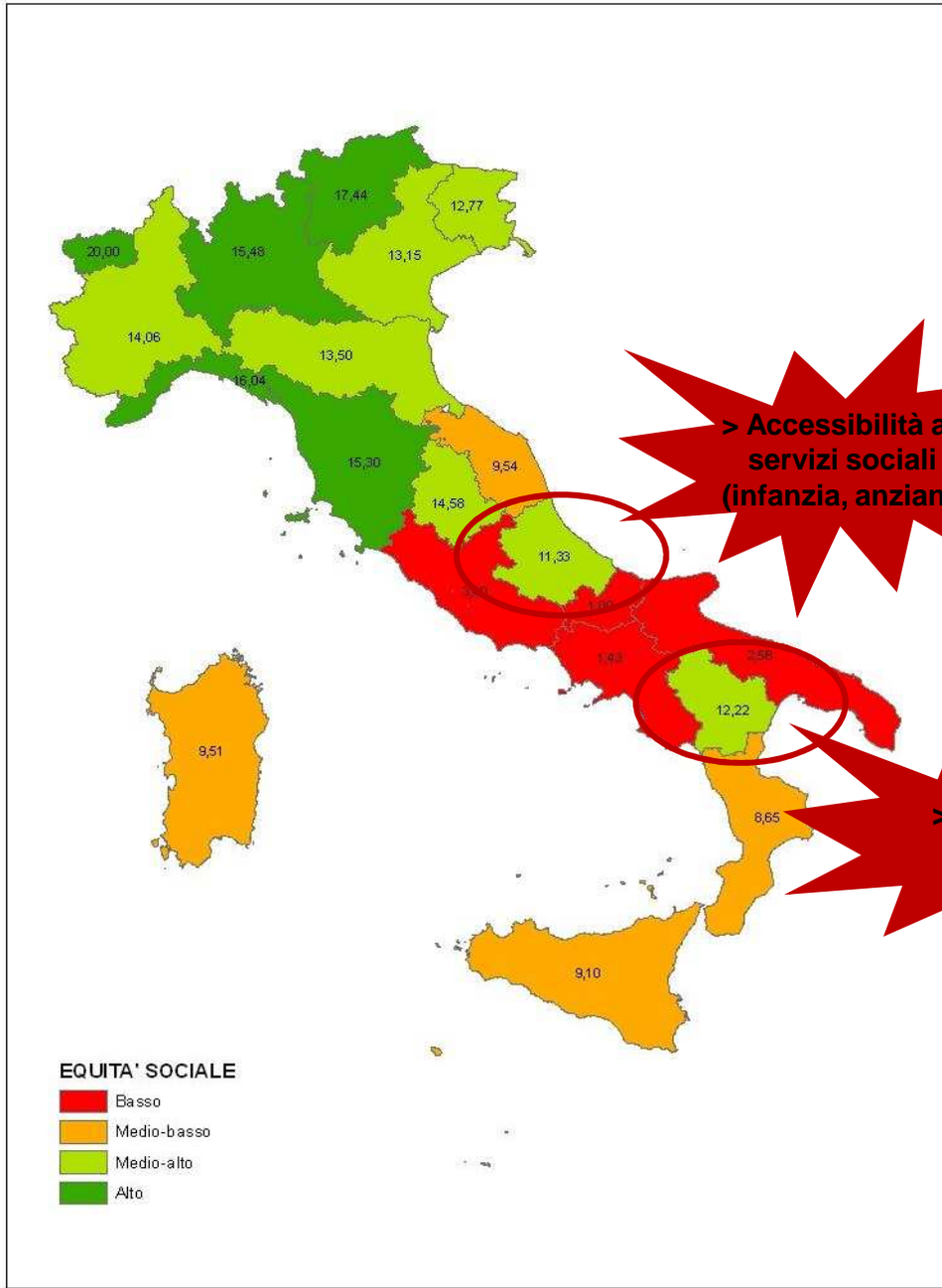


> Intensità di accum. capitale

> Capacità di export

> Diffusione certif. ambientale

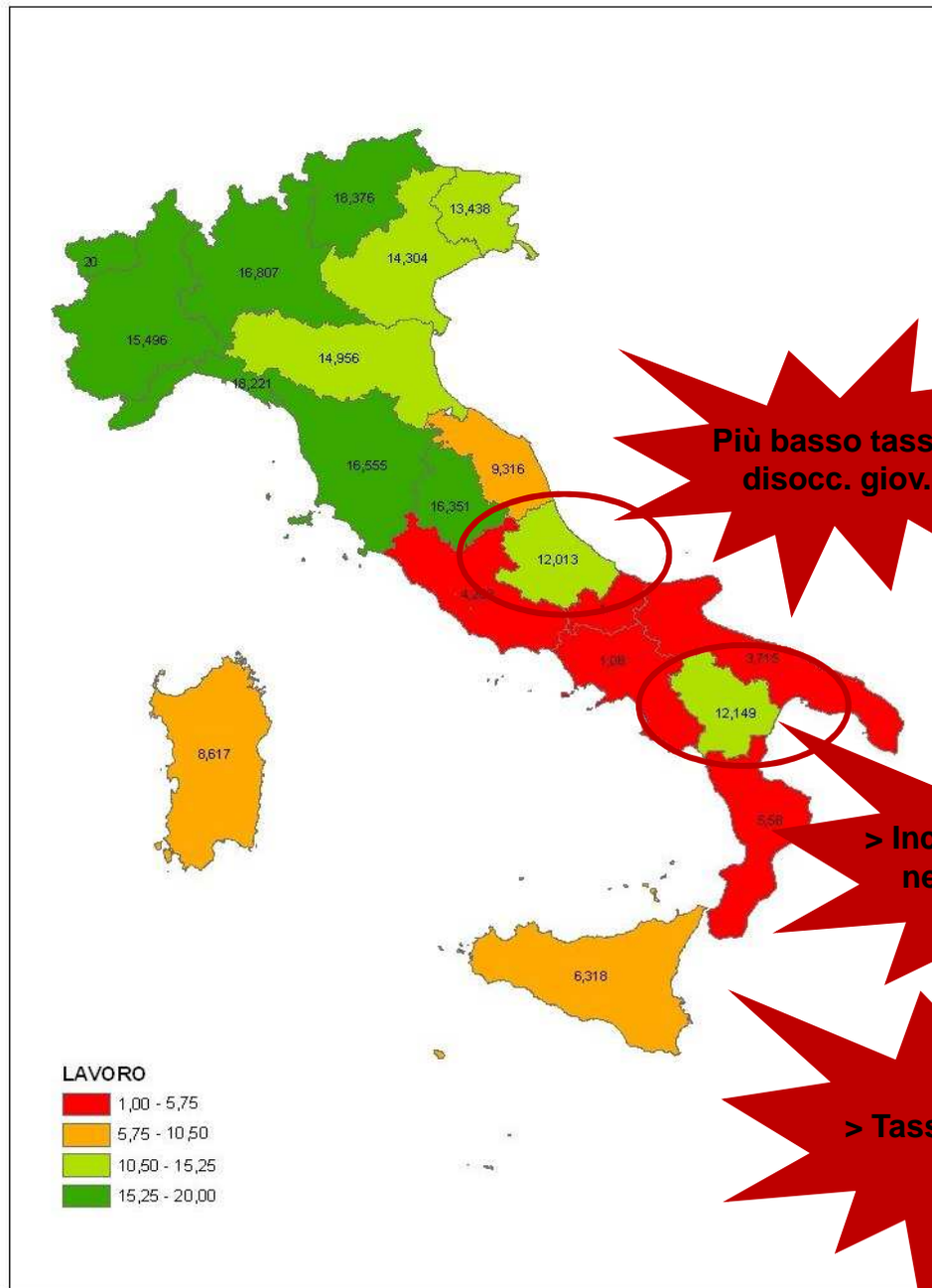
Elaborazioni IRES su dati ISTAT, ultimo anno disponibile



> Accessibilità ai servizi sociali (infanzia, anziani)

> Capitale sociale

Elaborazioni IRES su dati ISTAT, ultimo anno disponibile



Più basso tasso disocc. giov.

> Incidenza occupati nei distretti ind.

> Tasso occupaz.

Elaborazioni IRES su dati ISTAT, ultimo anno disponibile

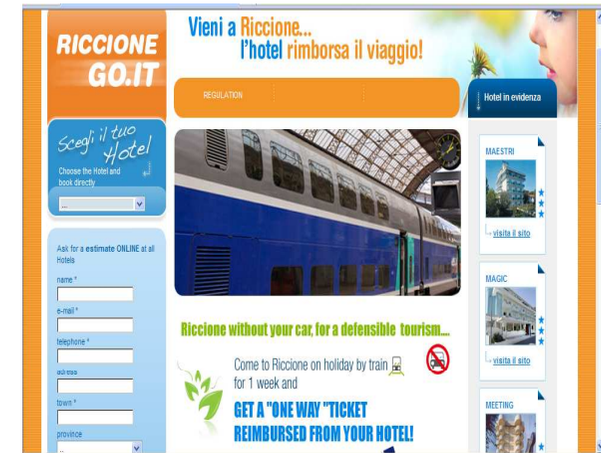


**LE INNOVAZIONI TERRITORIALI
DI SISTEMA: IL CASO DEL
TURISMO**

Le buone pratiche territoriali

RIMINI

- **Mobilità Sostenibile in area turistica**
 - Car Sharing
 - Accordo per utilizzo da parte dei turisti con le Ass.Albergatori Riviera di Rimini
 - Diminuzione dei gas serra e lotta al riscaldamento globale
 - Progetto Treno Gratis per la vacanza in collaborazione con Associazione Albergatori di Riccione



Le buone pratiche territoriali

RIMINI

- **Linee Guida**
 - Acquisti Verdi negli Hotel
 - Sistemi di Gestione Ambientale negli Hotel
 - Ecolabel dei servizi ricettivi turistici



Sito web patrocinato dalla
PROVINCIA DI RIMINI



acquistiverdi.it
Il portale italiano dei prodotti ecologici



Riccione



CATEGORIE MERCEOLOGICHE

- ▶ [Alimentari](#)
- ▶ [Biancheria](#)
- ▶ [Casalinghi](#)
- ▶ [Elettrodomestici](#)
- ▶ [Materiale vario](#)

Elettrodomestici torna alla home

Ciao, benvenuto nel portale
ACQUISTI VERDI INSIEME,
sono Gaia la tua **assistente ecologica**
e ti condurrò attraverso le pagine del sito ...

CHIARI NEGOZIO EXPERT
Rimini - Tel. 0541 0000

FATTURATO X100

€	0	100	200	300	400
		25%	30%	40%	50%

>Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Phasellus posuere enim. Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit Phasellus posuere enim.

[guarda le offerte](#)

ACQUISTI VERDI

- **Frigorifero Rex**
Prezzo originale: ~~€ 790,00~~
prezzo attuale € 598,00
- **Lavastoviglie Philips**
Prezzo originale: ~~€ 790,00~~
prezzo attuale € 400,00
- **Piani cottura Smea**
Prezzo originale: ~~€ 790,00~~
prezzo attuale € 330,00

GRUPPI DI ACQUISTO

Se vuoi acquistare un prodotto insieme che non trovi nel sito, proponilo al gruppo d'acquisto ...
[clicca qui](#)

FEEDBACK NEGOZIO

Scrivi le tue impressioni sul servizio e sui prodotti acquistati nei negozi di Acquisti Verdi ...
[clicca qui](#)



feedback

L'offerta è valida fino al 30.05.2008

Le buone pratiche territoriali

RIMINI

- **Stabilimento Balneare Eco sostenibile**
 - Progetto Pilota e Bando Incentivi pubblici per risparmio idrico ed energetico

Water savings (1)	Water savings (2)	Water savings (3)
Riduttori di Flusso	Riduttori di Flusso + WC con dispositivo risparmio acqua	Riduttori di Flusso + WC con dispositivo risparmio acqua+ riuso delle acque grigie
15-20%	30-35%	50-55%

IL BAGNINO ECOSOSTENIBILE

1943: NASCE SULLA RIVIERA DI RIMINI IL PRIMO STABILIMENTO BALNEARE
2002: NASCE SULLA RIVIERA DI RIMINI IL PRIMO STABILIMENTO BALNEARE ECO-SOSTENIBILE

Nel 1943 si inaugura a Rimini il primo stabilimento balneare. Oggi, 100 anni dopo, lungo i 40 km di bellissima spiaggia della riviera riminese, i bagnini - migliori interpreti della tradizione ospitalità turistica - sono diventati quasi 700. Questa crescita non è priva di conseguenze sull'ambiente. Col numero degli stabilimenti sono aumentate le necessità idriche ed energetiche complessive, nonché la quantità di rifiuti (in gran parte riciclabili) prodotti ogni giorno, durante l'intero arco della stagione che va da metà maggio a metà ottobre.

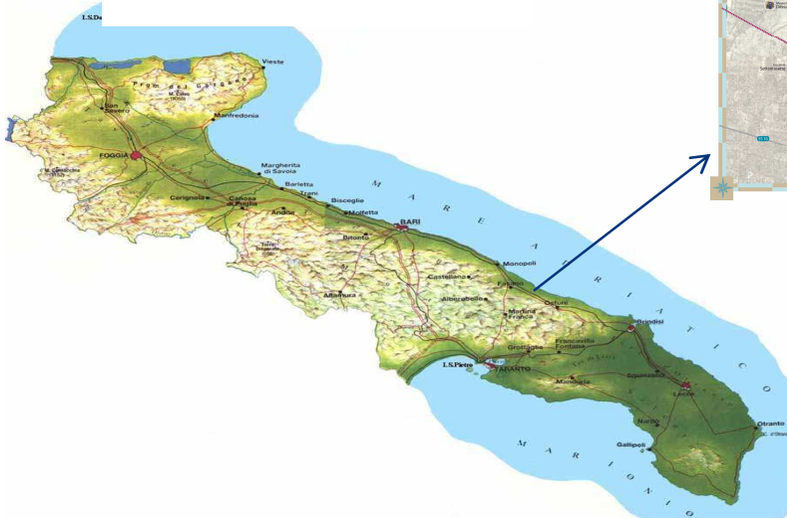
IL PROGETTO

Dal 2002 la Provincia di Rimini ha promosso, in collaborazione con i bagnini e in seno al processo di Agenda 21 Locale, un progetto di rinnovamento degli stabilimenti balneari denominato "Bagnino eco-sostenibile". Tale progetto ambiva tra i suoi obiettivi principali, la promozione dell'energia solare "pulita" sulla riviera adriatica, il risparmio energetico, il trattamento degli apporti idrici e l'incremento della sensibilità ambientale di operatori e turisti.

A differenza di uno stabilimento balneare ordinario il "Bagnino eco-sostenibile" prevede fra le altre cose:

- Celle fotovoltaiche per soddisfare l'intero fabbisogno energetico della struttura con energia elettrica "pulita" (anziché elettricità prodotta in centrali convenzionali a elevato impatto ambientale).
- Pannelli solari termici per il riscaldamento dell'acqua delle duce.
- Rubinetti a tempo, diffusori e riduttori di flusso per il contenimento degli apporti idrici.
- Vasche di decantazione per il recupero delle acque grigie e il loro riutilizzo negli impianti irrigui e negli scarichi dei WC.
- Contenitori separati per la raccolta differenziata per il recupero di pila, carta, materiale plastico e vetro.
- Un "Info-Point" per la sensibilizzazione degli utenti sui temi della sostenibilità e per la diffusione di sicuri dati sull'ambiente (qualità delle acque di balneazione, livelli di radiazione UV, previsioni meteo).

Le buone pratiche territoriali PARCO DUNE COSTIERE (BR)



Le buone pratiche territoriali PARCO DUNE COSTIERE (BR)

- **Mobilità sostenibile**



Le buone pratiche territoriali PARCO DUNE COSTIERE (BR)

- Valorizzazione produzioni /risorse/servizi locali per il turismo



I fattori esplicativi

- Ente Locale che si pone come gatekeeper o interfaccia cognitiva locale/globale (Grandinetti, 2010) per le sue capacità di assorbire/codificare/combinare le conoscenze e gestire relazioni (Regione Puglia, Provincia Rimini).
- La tradizione civica, la dimensione comunitaria che facilita l'interazione cognitiva e l'assorbimento e il trasferimento della conoscenza necessaria all'innovazione (Emilia Romagna).

Le parole chiave del negoziato per l'innovazione territoriale sostenibile

1) AGENDA POLITICA DI MEDIO-LUNGO PERIODO tarata sulla qualità della vita e il benessere delle comunità locali presenti e future.

2) PROATTIVITA' delle parti sociali , che devono contribuire a percorsi di “alta-via all'innovazione” basati sulla qualità dei prodotti e dei processi.

3) GOVERNANCE: la letteratura italiana sui distretti insegna che è l'intero territorio responsabile nel sostegno alle scelte d'impresa, alla riproducibilità di buone pratiche. Le sfide attuali richiedono pertanto una governance territoriale capace di cooptare nuovi attori e di creare un quadro condiviso di regole e procedure che possano sopravvivere anche in presenza di condizioni politiche di livello nazionale contrarie alla concertazione e propense alla centralizzazione delle decisioni nonostante gli slogan sul federalismo.

4) INVESTIMENTI: qualità e quantità degli investimenti all'interno di assi strategici e innovativi di collaborazione tra attori pubblici e privati.

GRAZIE PER L'ATTENZIONE

e.battaglini@ires.it