



## I 14 indicatori della "short list"

<b>CONTESTO ECONOMICO GENERALE</b>	
<b>1. PIL pro capite in SPA</b>	Prodotto interno lordo (PIL) espresso in standard di potere d'acquisto (SPA) (EU-27 = 100)
<b>2. Produttività per lavoratore</b>	PIL in standard di potere d'acquisto (SPA) per ogni lavoratore nell'UE-27 (EU-27 = 100)
<b>OCCUPAZIONE</b>	
<b>3. Tasso di occupazione*</b>	Lavoratori in età fra i 15 e i 64 anni come percentuale sulla popolazione totale della medesima fascia d'età
<b>4. Tasso di occupazione lavoratori anziani*</b>	Lavoratori in età fra i 55 e i 64 anni come percentuale sulla popolazione totale della medesima fascia d'età
<b>INNOVAZIONE E RICERCA</b>	
<b>5. Livello d'istruzione dei giovani*</b>	Percentuale della popolazione in età fra i 20 e i 24 anni che ha terminato almeno la scuola secondaria superiore
<b>6. Spesa interna lorda in R&amp;S</b>	Spesa interna lorda per la ricerca e sviluppo (R&S) come percentuale sul PIL
<b>RIFORME ECONOMICHE</b>	
<b>7. Livelli comparativi dei prezzi</b>	Livelli comparativi dei prezzi finali al consumo per le famiglie, comprese le imposte indirette (UE-27 = 100)
<b>8. Investimenti delle imprese</b>	Formazione lorda di capitale fisso da parte del settore privato come percentuale sul PIL
<b>COESIONE SOCIALE</b>	
<b>9. Rischio di povertà dopo i trasferimenti sociali*</b>	Percentuale della popolazione con reddito disponibile inferiore alla soglia di rischio di povertà, ossia al di sotto del 60% della mediana del reddito nazionale disponibile
<b>10. Tasso di disoccupazione di lunga durata*</b>	Disoccupati da lungo tempo (12 mesi o più) come percentuale sulla popolazione attiva totale
<b>11. Dispersione dei tassi regionali di occupazione*</b>	Coefficiente di variazione dei tassi di occupazione fra le regioni (livello NUTS 2) all'interno degli Stati
<b>AMBIENTE</b>	
<b>12. Emissioni di gas a effetto serra</b>	Indice delle emissioni di gas a effetto serra e obiettivi del Protocollo di Kyoto / Decisione del Consiglio UE per il 2008-2012 (anno di base = 100)
<b>13. Intensità energetica dell'economia</b>	Consumo lordo interno di energia diviso per il PIL (valori concatenati - anno di riferimento 2000), misurato in chilogrammi equivalenti petrolio per 1.000 euro
<b>14. Volume del trasporto di merci rispetto al PIL</b>	Indice del volume dei trasporti interni di merci rispetto al PIL, misurato in tonnellata-km/PIL (a prezzi costanti, 2000 = 100)

\* Indicatori disaggregati per sesso

Fonte: EUROSTAT ([http://epp.eurostat.ec.europa.eu/portal/page/portal/structural\\_indicators/introduction](http://epp.eurostat.ec.europa.eu/portal/page/portal/structural_indicators/introduction))