

SIEMENS

In collaborazione con:

Il Sole **24 ORE**

Efficien**CITIES**

**Città-modello
per lo sviluppo del Paese**

Milano, 8 novembre 2012

Paolo Testa, Cittalia Anci Ricerche

GRUPPO **24** ORE

SIEMENS

EfficienCITIES

**Città-modello
per lo sviluppo del Paese**

In collaborazione con:

**Il Sole
24 ORE**

**Obiettivi della
ricerca**

**Misurare le attuali condizioni
di vita nelle città**

**Indagare le politiche urbane
finalizzate a colmare i gap**

SIEMENS

EfficienCITIES

**Città-modello
per lo sviluppo del Paese**

In collaborazione con:

**Il Sole
24 ORE**

Universo dell'analisi

54 città con popolazione > 90.000 abitanti

Oltre 14 milioni di residenti

Il 24,5% della popolazione italiana

SIEMENS

EfficienCITIES

**Città-modello
per lo sviluppo del Paese**

In collaborazione con:

Il Sole 24 ORE

Gli ambiti di analisi

**Circa 80 indicatori
da fonte Istat, Banca d'Italia, ministeri**

- 1. Qualità dell'aria**
- 2. Verde urbano**
- 3. Ciclo dell'acqua**
- 4. Ciclo dei rifiuti**
- 5. Patrimonio immobiliare e qualità dell'abitare**
- 6. Mobilità e logistica**
- 7. Energia**
- 8. Servizi sanitari**



Panorama molto differenziato

8.182	Densità di popolazione	239
140	Numero di giornate di sfornamento del limite di PM10	0
9,2	Potenza pannelli fotovoltaici nel territorio comunale (kw /kab.)	0
8	Posti letto disponibili per 10.000 abitanti in reparti specialistici rari	0

Misura della qualità dell'ambiente urbano.

I valori

1.235	Disponibilità di verde urbano (m² per abitante)	0,3
100%	Capacità di depurazione acque	19%
73%	Raccolta differenziata dei rifiuti urbani (valori percentuali)	3%

Le politiche

19 città hanno il Piano del Verde Urbano
46 città aderiscono a Agenda 21 nazionale
8 non hanno strumenti codificati di pianificazione

Misura del Patrimonio Immobiliare

I valori

85%	Abitazioni occupate da proprietari (%)	53%
14,7	Tasso immobili di pregio	0,7
3,5	Numero vani di abitazioni procapite	0,8
€ 49.943	Rendita catastale media Uffici pubblici	€ 3.557
10,7	Uffici pubblici (m ³ procapite)	1,6

Le politiche

16 città hanno il Piano per l'edilizia sostenibile

Misura della mobilità sostenibile**I valori**

702	Domanda di trasporto pubblico (passeggeri/abitanti)	6
487,4	Disponibilità di aree pedonali (m² per 100 abitanti)	0
220,7	Stalli di sosta a pagamento su strada per 1.000 autovetture	11,9
42.433.431	Passeggeri trasportati annualmente per aeroporto (numero)	33.797

Le politiche**35 città hanno il Piano Urbano della Mobilità****25 città hanno sistemi di infomobilità**

Misura dell'Energia Rinnovabile.**I valori**

993	Consumo di gas metano per uso domestico e per riscaldamento (m³/abitante)	25
1.618	Consumo di energia elettrica uso domestico (kwh /abitante)	933
9,2	Potenza dei pannelli solari fotovoltaici installati nel territorio comunale (kw /kabitanti)	0

Le politiche**41 città hanno il Piano Energetico Urbano**

Misura della Sanità**I valori**

8,0	Posti letto disponibili per 10.000 abitanti in reparti specialistici rari (15 discipline).	0,0
168,2	Totale dimessi per 10.000 abitanti in reparti specialistici rari (15 discipline).	0,0

Le politiche

11 città NON hanno almeno uno tra Piano di Salute, Piano Sociale di Zona e Piano Regolatore Sociale

SIEMENS

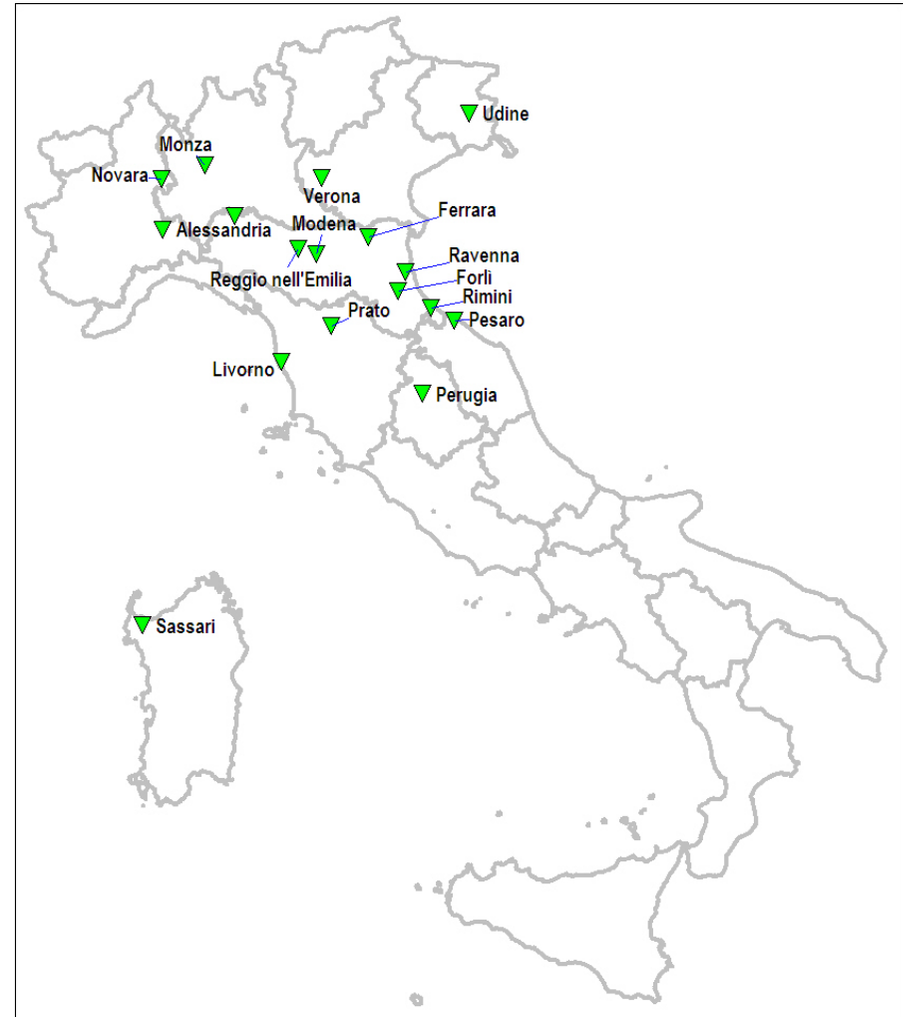
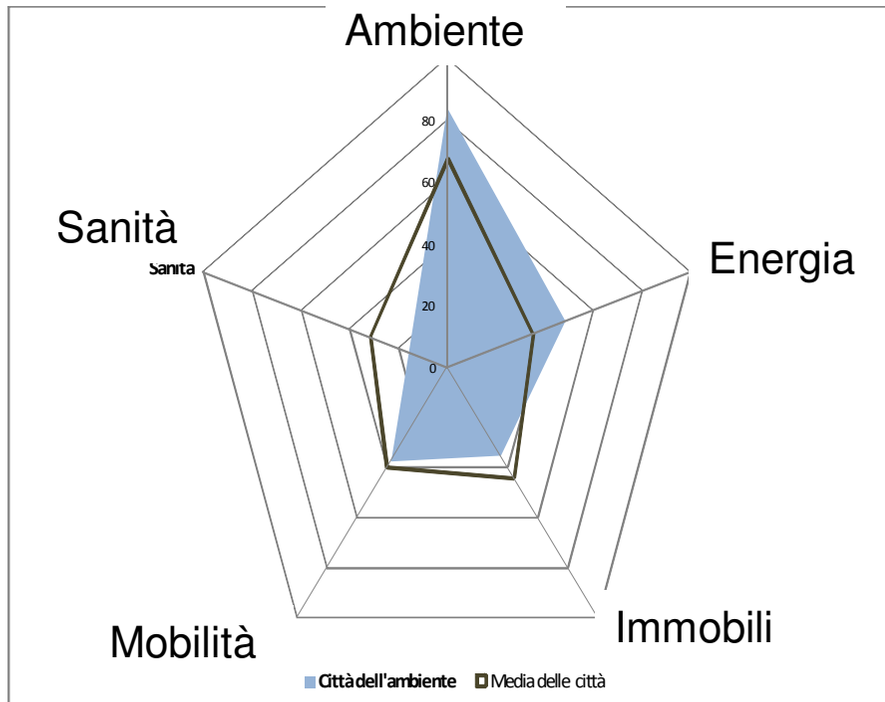
EfficienCITIES

Città-modello
per lo sviluppo del Paese

In collaborazione con:

Il Sole 24 ORE

Città dell'ambiente



SIEMENS

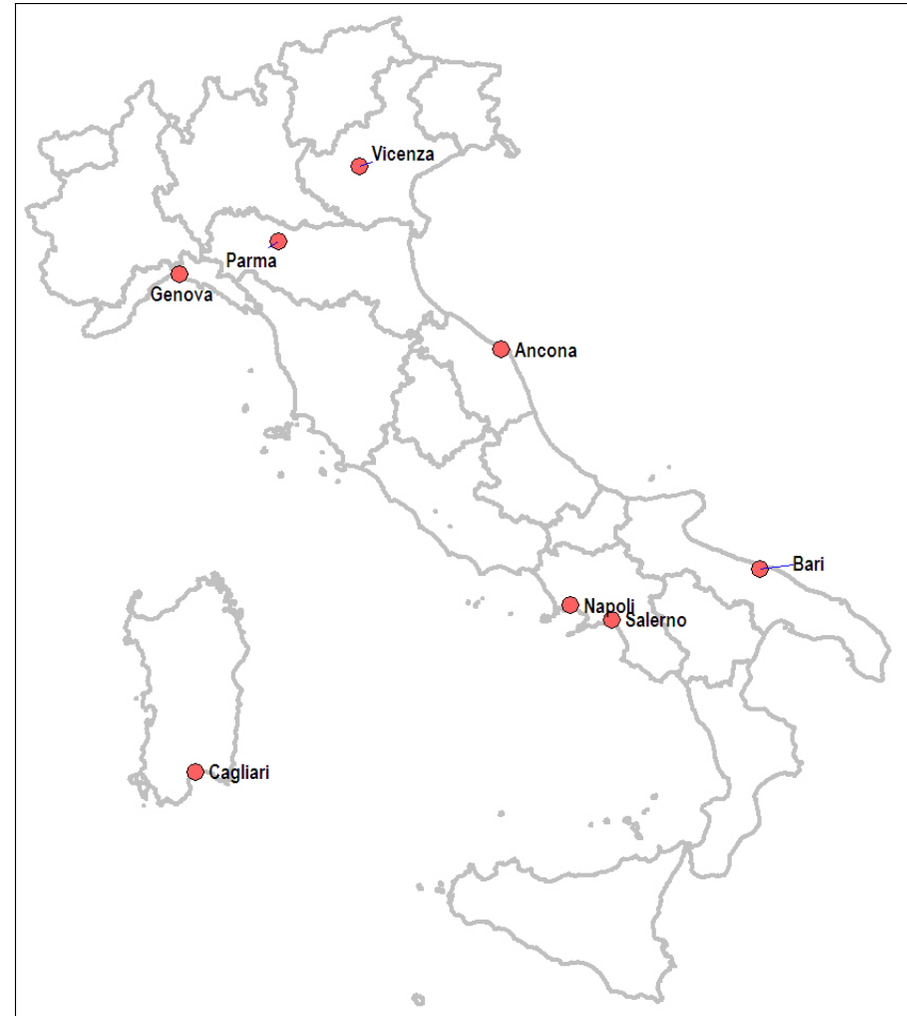
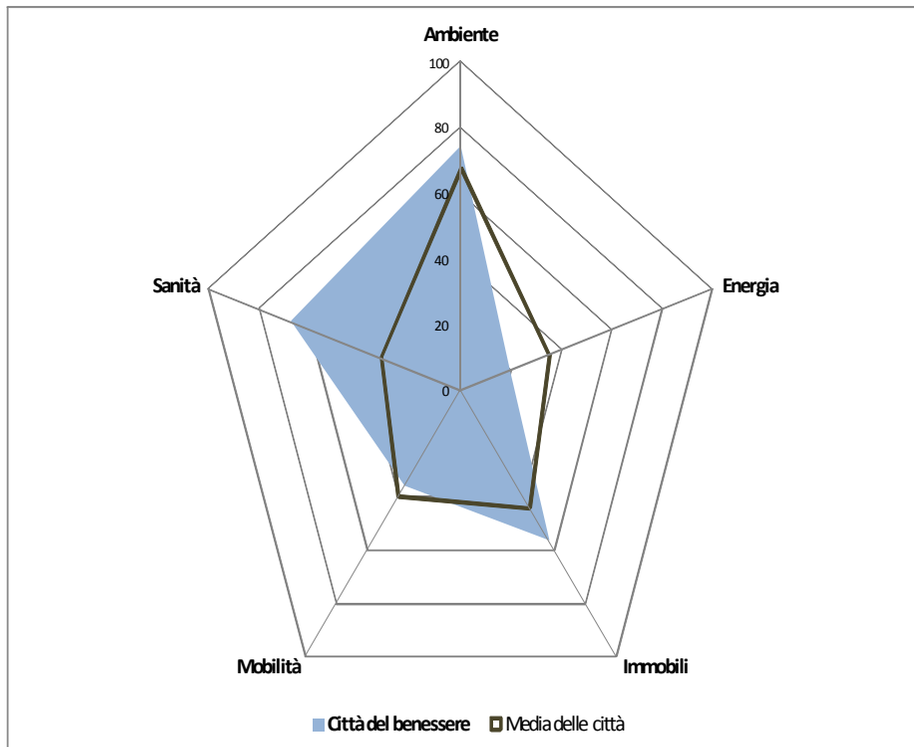
EfficienCITIES

Città-modello
per lo sviluppo del Paese

In collaborazione con:

Il Sole **24 ORE**

Città del benessere



SIEMENS

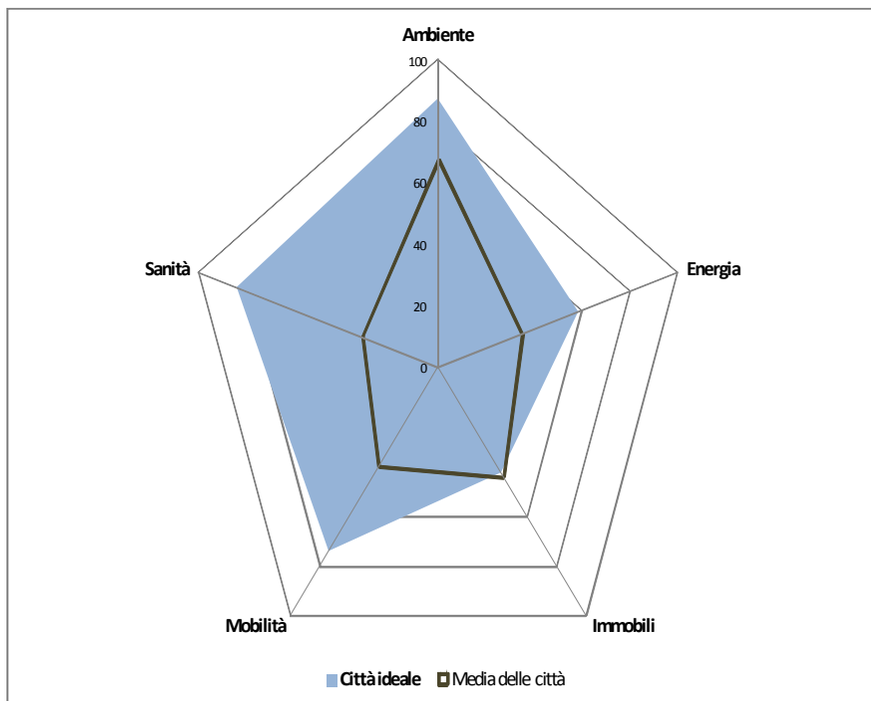
EfficienCITIES

Città-modello
per lo sviluppo del Paese

In collaborazione con:

Il Sole **24 ORE**

Città ideali



SIEMENS

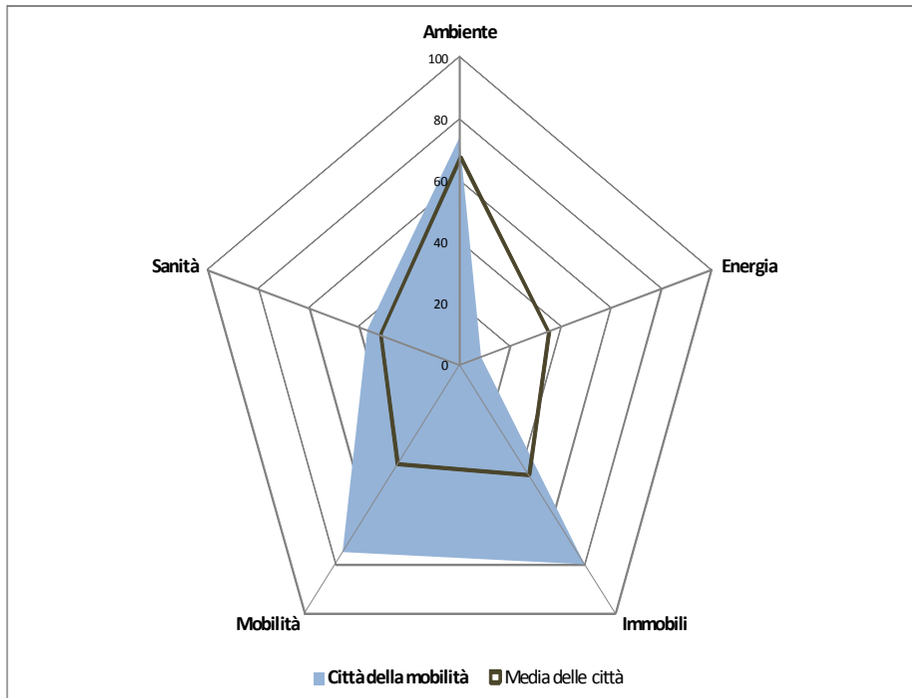
EfficienCITIES

Città-modello
per lo sviluppo del Paese

In collaborazione con:

Il Sole **24 ORE**

Città della mobilità



SIEMENS

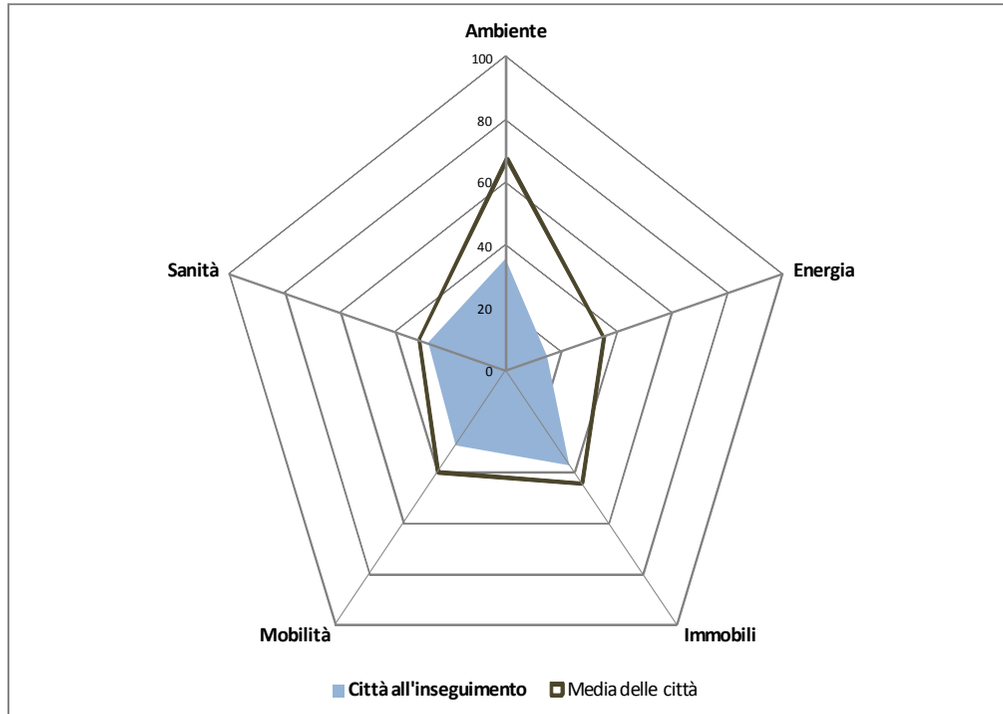
EfficienCITIES

Città-modello
per lo sviluppo del Paese

In collaborazione con:

Il Sole **24 ORE**

Città all'inseguimento



SIEMENS

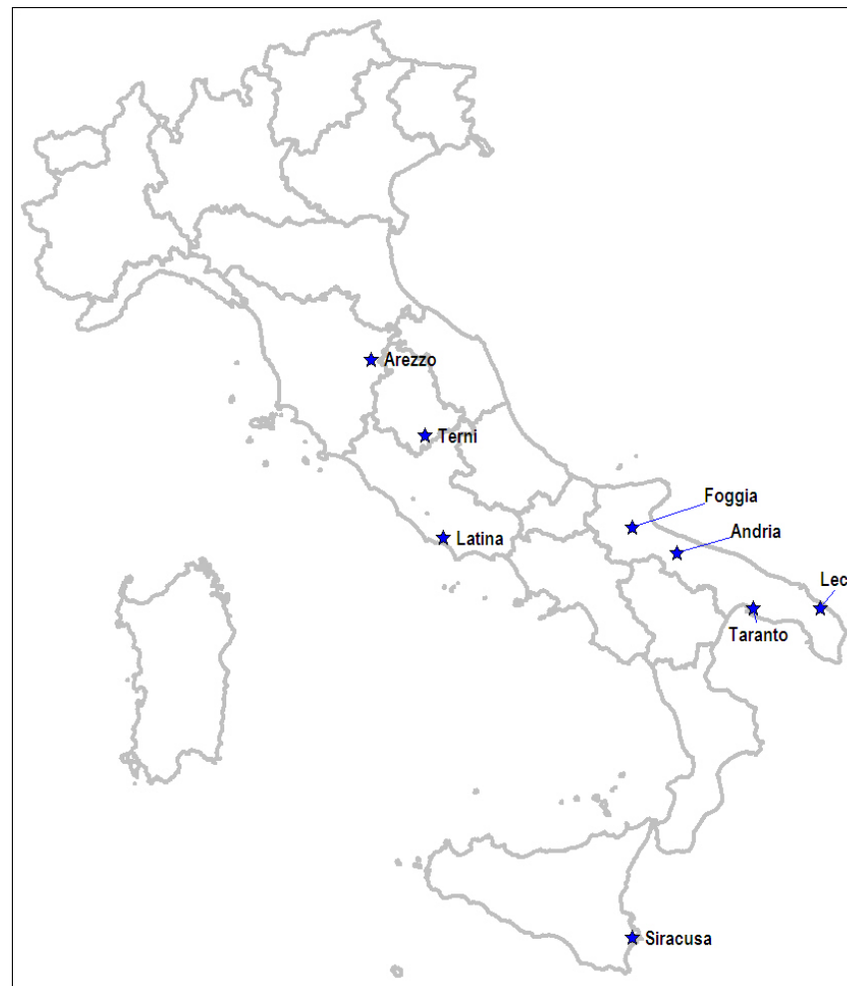
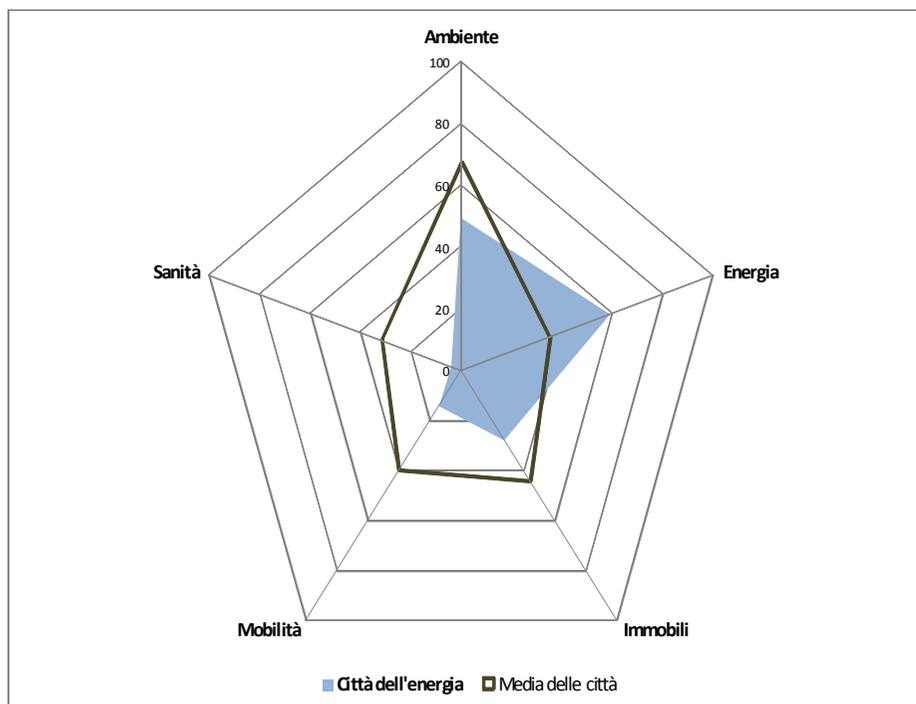
EfficienCITIES

Città-modello
per lo sviluppo del Paese

In collaborazione con:

Il Sole 24 ORE

Città dell'energia



SIEMENS



In collaborazione con:

Il Sole **24 ORE**

