

## COMUNICATO STAMPA

**22 settembre: giornata europea "Città senz'auto"  
Napoli, il progetto Ecorent, noleggio a lungo termine di 20 veicoli elettrici**

**Parte il 22 settembre, giornata europea "Città senz'auto", Ecorent il progetto pilota per la realizzazione di un sistema di noleggio a lungo termine di veicoli elettrici, primo esempio assoluto in un'area metropolitana.**

Il progetto Ecorent, realizzato dall'assessorato all'ambiente del Comune di Napoli, dall'Anea (Agenzia napoletana energia e ambiente) e dall'ACI Salerno, con il contributo del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio, si pone l'obiettivo di sperimentare a Napoli per i prossimi tre anni il noleggio a lungo termine di veicoli elettrici.

I 20 veicoli elettrici del Comune di Napoli saranno gestiti dall'AcI Salerno ed utilizzati, oltre che dai Servizi Ambiente, Parchi e Giardini del Comune, da altri importanti enti napoletani quali l'Arin (Azienda risorse idriche napoletana), l'Asia (Azienda servizi igiene ambientale), l'azienda ospedaliera Cardarelli, l'azienda ospedaliera universitaria Federico II, la Cooperativa San Marco che pagheranno, per ciascun veicolo, un canone mensile di 186 euro.

La formula del servizio di noleggio a lungo termine, sempre più utilizzata da enti pubblici e privati al fine di esternalizzare la gestione del parco aziendale, prevede la copertura assicurativa, la gestione dei sinistri, delle pratiche assicurative e delle tasse automobilistiche, il soccorso stradale 24 su 24, la manutenzione ordinaria e straordinaria del veicolo e la disponibilità di un veicolo sostitutivo.

Il progetto Ecorent rientra nelle azioni per la mobilità sostenibile previste dal decreto ministeriale 27 marzo 1998 che si propone di incentivare l'utilizzo dei veicoli a basso impatto ambientale nelle aree urbane al fine di migliorare la qualità dell'aria.

Ecorent è vantaggioso sia per gli utilizzatori che per l'ambiente. Chi noleggia un veicolo elettrico, infatti, potrà circolare in occasione di provvedimenti di limitazione al traffico (esempio le domeniche ecologiche) con un risparmio di circa 1.000 euro all'anno di carburante. Sono evidenti anche i benefici di carattere ambientale per la città di Napoli: con i 20 veicoli elettrici, in alternativa a quelli convenzionali, si risparmiano 14 tonnellate equivalenti di petrolio e si evita di immettere in atmosfera 14 tonnellate di monossido di carbonio e 60 tonnellate di anidride carbonica.