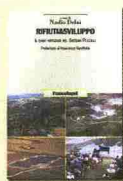


I COMUNI ESEMPIO DI EFFICIENZA E RISPETTO AMBIENTALE

Piccioli (Pi)/Alla scoperta del lato bello della discarica

Dal letame nascono i fiori, cantava De Andrè. Più prosaicamente dalla discarica di un piccolo comune in provincia di Pisa è nata l'idea che ha unito la popolazione e i suoi amministratori, gli uni e gli altri parte attiva e dirigente di un processo né imposto, né subito. La lezione di Piccioli, poco più di 4.800 abitanti, è un miracolo se si pensa alle recenti battaglie sui rifiuti. Come sia avvenuto, lo racconta in questo libro **Nadio Delai**, sociologo, noto al grande pubblico per avere ricoperto la carica di direttore di Rai Uno "nel periodo dei professori". L'oscuro e tanto repellente oggetto è stato trasformato in un vero e proprio impianto industriale, caratterizzato da elevati livelli di sicurezza e da consistenti e crescenti risultati economici. In ogni contrada, nota **Innocenzo Cipolletta** nella sua introduzione, si può trovare una via da percorrere, anche se non è facile. Si chiama via della democrazia, nota anche come strada del fare.



a cura di Nadio Delai
Rifiuti&sviluppo
 Il caso virtuoso del Sistema Piccioli
 Franco Angeli editore
 173 pagine
 18,00 euro

Carugate (Mi)/Il regolamento che nasce dalla collaborazione

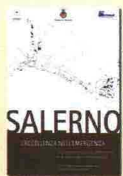
Il segreto di un successo nasce talvolta dalla normalità, da scelte corrette e coerenti. In definitiva il segreto è di non avere segreti. Una dimostrazione in tal senso viene dal comune di Carugate. Il piccolo centro dell'hinterland milanese, con il suo regolamento edilizio, ha dato l'avvio a un nuovo modo di governare la sostenibilità del territorio, con regole prima impensabili, la più nota delle quali prevede il solare termico obbligatorio, ma soprattutto con un approccio nuovo che vede l'ente locale quale promotore di un cambiamento che coinvolge tutti gli attori del processo edilizio, dai cittadini alle imprese, dai progettisti alle aziende. Quindi regole severe e da rispettare, ma supportate da scelte tecnologiche fattibili ed economicamente convenienti. Una convenienza non promessa a parole, ma dimostrata sul campo e che tocca tutti gli attori del progetto e si trasforma in bisogno collettivo.



Giuliano Dall'O
 Annalisa Galante
Efficienza energetica e Rinnovabili nel regolamento edilizio comunale
 Edizioni Ambiente
 389 pagine
 34,00 euro

Salerno/L'eccellenza ottenuta nel tempo dell'emergenza rifiuti

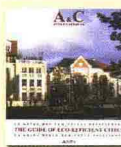
Che sia una città della Campania, per di più un capoluogo di oltre 150mila abitanti, a raggiungere il primato italiano nella raccolta differenziata (72%) pare un traguardo ideale che fa riferimento a un lontano futuro. Così non è e ciò dimostra che i confini dell'efficienza e dello sviluppo dell'ambiente in direzione ecosostenibile non sono tracciati dalla geografia e limitati dai punti cardinali, ma determinati dall'impegno degli uomini. Legittimo quindi l'orgoglio dell'Amministrazione che racconta come si è arrivati a conseguire questi risultati d'eccellenza in appena 18 mesi dall'introduzione del servizio porta a porta. Un rigoroso piano industriale stilato dal **Conai** e corroborato dall'impegno di amministratori e cittadini sono i cardini di un intervento che si è rivelato tanto più efficace quanto più ottenuto attraverso una logica di collaborazione. Per ricevere gratuitamente una copia del libro inviare un fax al Conai al numero 02 54122696, indicando i dati del richiedente e l'indirizzo cui spedire il volume.



Fabio Costarella
 Pasquale Lepore
Salerno, l'eccellenza nell'emergenza
 183 pagine

Municipi/Dalla decadenza ai modelli della Città Compatta

No, così non si può più andare avanti. Le città non possono più svilupparsi secondo una concezione auto-centrica che tanto ha contribuito all'inquinamento. Cadono altresì i modelli della lottizzazione suburbana, la cosiddetta "villettopoli" che non permette al commercio diffuso d'insediarsi e di offrire quindi una risposta quotidiana ai bisogni degli abitanti. Mostrano i loro limiti anche le tipologie di centri urbani dominati dalle alte torri che fagocitano energia e generano sprechi incommensurabili. Quali vie sono allora percorribili per le città del terzo millennio? Una soluzione è la Città Compatta, risultato di una federazione organica di eco-quartieri misti. Quali risultati abbia ottenuto tale modello in termini di migliori performance in materia di trasporto e consumo del territorio rispetto alle città monocentriche, lo dimostra questo volume della collana che affianca la rivista di architettura e urbanistica "A&C International", corredato da efficaci immagini.



Gabriele Tagliaventi
 Alessandro Bucci
La guida delle eco-città efficienti
 Alinea editrice
 191 pagine
 28,00 euro