

# AMBIENTE RISORSE SALUTE

**Numero 107**  
**Gennaio/Febbraio 2006**  
**Anno XXV, vol. I**

## SOMMARIO 107

- AMBIENTE URBANO**  
I problemi energetici e ambientali delle nostre città  
A. Mirandola pag. 6
- AMBIENTE E RISORSE**  
L'anidride carbonica da gas serra a risorsa  
O. De Marco, A. Paiano, T. Gallucci pag. 14
- AMBIENTE E SALUTE**  
Salute dei residenti in prossimità di impianti di smaltimento  
M. Mariottini, M. Baldini, M. Guizzardi pag. 20
- DOSSIER: PRODURRE IDROGENO PER CELLE A COMBUSTIBILE**  
Produzione di idrogeno da processi biologici  
Giorgio M. Giacometti pag. 27
- Piattaforma tecnologica europea per l'idrogeno e le celle a combustibile  
Consiglio Esecutivo di HFP pag. 34
- Tecnologia e applicazioni delle celle a combustibile pag. 42
- INFORMAZIONI INNOVATIVE**  
Ambiente pag. 45  
Energia pag. 45  
Idrogeno e innovazione pag. 46  
Nanotecnologie pag. 47  
Alimentazione e salute pag. 48  
Biotecnologie agroalimentari pag. 48
- RISORSE RINNOVABILI**  
Microgenerazione da fonti rinnovabili: prospettive e problematiche  
A. Azzi pag. 50
- TRIBUNA DEL SEMINARIO VETSCRIPTA**  
Zoonosi e malattie infettive comuni a uomo e primati non umani  
D. Alini pag. 54
- LIBRI** pag. 60
- DOCUMENTAZIONE LEGISLATIVA**  
Documentazione legislativa comunitaria pag. 62  
Documentazione legislativa italiana pag. 63
- INCONTRI E CONVEGNI** pag. 64