

AMBIENTE RISORSE SALUTE

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

SOMMARIO 107

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