



**CONSIGLIO
DELL'UNIONE EUROPEA**

**Bruxelles, 8 settembre 2003 (09.09)
(OR. EN)**

12278/03

**RECH 137
ENV 440
CONSOM 95
SAN 177
DEVGEN 113
MI 201
IND 119
AGRI 270
SOC 330
RELEX 328
EDUC 124
AG 40**

RELAZIONE

del: Gruppo "Competitività e crescita" (Industria)
al: Coreper/Consiglio

n. prop. Com: 7473/03 RECH 37 ENV 163 CONSOM 24 SAN 46 DEVGEN 31 MI 56 IND 39
AGRI 72 SOC 129 RELEX 104 EDUC 46 AG 9 + ADD 1

Oggetto: Progetto di conclusioni del Consiglio su: "Scienze della vita e biotecnologia – una strategia per l'Europa"

1. Il 10 marzo 2003 la Commissione ha presentato al Consiglio una comunicazione dal titolo: "Scienze della vita e biotecnologia - una strategia per l'Europa - relazione sui progressi realizzati e gli orientamenti per il futuro"¹. Tale comunicazione costituisce la risposta della Commissione all'invito, contenuto nelle conclusioni e la tabella di marcia per una strategia sulle scienze della vita e la biotecnologia adottate dal Consiglio il 26 novembre 2002², a presentare relazioni annuali sull'attuazione della tabella di marcia e della strategia.

¹ Doc. 7473/03 RECH 37 ENV 163 CONSOM 24 SAN 46 DEVGEN 31 MI 56 IND 39 AGRI 72 SOC 129 RELEX 104 EDUC 46 AG 9 + ADD 1.

² Doc. 5745/03 RECH 12 ENV 50 CONSOM 8 SAN 17 DEVGEN 10 MI 18 IND 10 AGRI 18 SOC 32 RELEX 31 EDUC 23 AG 5 e GU C 39 del 18.2.2003.

2. Il 18 luglio e il 4 settembre 2003 il Gruppo "Competitività e crescita" (Industria) ha raggiunto un accordo su un progetto di conclusioni del Consiglio riguardanti la relazione della Commissione sui progressi realizzati. Tale progetto figura nell'allegato.
- Si invita il Comitato dei Rappresentanti Permanenti a confermare l'accordo sul progetto di conclusioni figurante nell'allegato in vista della relativa adozione nella sessione del Consiglio "Competitività" del 22 settembre 2003.

**PROGETTO DI CONCLUSIONI DEL CONSIGLIO SU
"SCIENZE DELLA VITA E BIOTECNOLOGIA – UNA STRATEGIA PER L'EUROPA"**

IL CONSIGLIO:

1. **RAMMENTANDO** che la strategia europea in materia di biotecnologia mira a facilitare lo sviluppo globale e responsabile delle applicazioni biotecnologiche come importante fattore verso un'economia competitiva basata sulla conoscenza;
2. **RICONOSCENDO** il ruolo importante che la biotecnologia, in quanto tecnologia di base, svolge in svariati settori, e pertanto la sua rilevanza per la competitività globale dell'industria europea;
3. **SI COMPIACE** della prima relazione della Commissione¹ sui progressi realizzati nell'attuazione della strategia europea in materia di biotecnologia e conviene con le linee guida della sua analisi. In questo contesto **RAMMENTA** l'importanza di un approccio integrato che affronti in tutti i loro aspetti le complesse questioni sociali ed economiche pertinenti;
4. **SOTTOLINEA** la necessità di compiere sforzi significativi per passare dalla fase concettuale e di pianificazione all'attuazione della strategia in materia di biotecnologia e della tabella di marcia contenuta nelle conclusioni del Consiglio del 26 novembre 2002² al fine di contribuire efficacemente al raggiungimento degli obiettivi di competitività dell'UE fissati dal Consiglio europeo di Lisbona;

¹ Doc. 7473/03 RECH 37, ENV 163, CONSOM 24, SAN 46, DEVGEN 31, MI 56, IND 39, AGRI 72, SOC 129, RELEX 104, EDUC 46, AG 9, "Comunicazione della Commissione al Parlamento europeo, al Consiglio e al Comitato economico e sociale europeo: Scienze della vita e biotecnologia - una strategia per l'Europa - Relazione sui progressi realizzati e gli orientamenti per il futuro" - COM (2003) 96 defin. del 5.3.2003.

² Cfr. GU C 39 del 18.2.2003, pag. 9.

5. **SOTTOLINEA** la necessità di favorire la coerenza globale nelle decisioni politiche e di prevedere a livello dell'UE lo sviluppo di strumenti appropriati per una più stretta cooperazione tra gli Stati membri e con la Commissione nell'attuazione della strategia in materia di biotecnologia;
6. **INCORAGGIA** gli Stati membri e la Commissione a rafforzare la loro cooperazione e a procedere regolarmente ad uno scambio di informazioni sui progressi compiuti al fine di progredire nei settori prioritari di azione futura già individuati e, in particolare, per migliorare le condizioni di accesso ai finanziamenti per le aziende operanti nel settore della biotecnologia, nonché completare ed attuare il quadro regolamentare generale;
7. **ATTENDE** con interesse i risultati della Conferenza sulle scienze della vita e la biotecnologia in programma a Roma il 21-22 novembre, che potrà fornire ulteriori spunti nel processo di attuazione del piano d'azione e della tabella di marcia;
8. **INVITA** la Commissione a valutare nella sua prossima relazione i progressi realizzati in questo settore.
