

**Inviti a presentare proposte di azione indiretta di RST nell'ambito del programma specifico di ricerca, sviluppo tecnologico e dimostrazione «Integrare e rafforzare lo Spazio europeo della ricerca»**

(2003/C 303/05)

1. Conformemente alla decisione n. 1513/2002/CE del Parlamento europeo e del Consiglio, del 27 giugno 2002, relativa al Sesto programma quadro di azioni comunitarie di ricerca, sviluppo tecnologico e dimostrazione volto a contribuire alla realizzazione dello Spazio europeo della ricerca e all'innovazione (2002-2006) <sup>(1)</sup>, il Consiglio ha adottato in data 30 settembre 2002 il programma specifico di ricerca, sviluppo tecnologico e dimostrazione «Integrare e rafforzare lo Spazio europeo della ricerca» (2002-2006) <sup>(2)</sup> (di seguito «programma specifico»).
3. Le persone fisiche o giuridiche che possiedono i requisiti previsti dalle regole di partecipazione e che non rientrino in alcuna delle condizioni di esclusione previste dalle regole di partecipazione o dall'articolo 114, paragrafo 2 del regolamento (CE, Euratom) n. 1605/2002 del Consiglio, del 25 giugno 2002, che stabilisce il regolamento finanziario applicabile al bilancio generale delle Comunità europee <sup>(5)</sup> (di seguito «i proponenti»), sono invitati a presentare alla Commissione europea le loro proposte di azione indiretta di RST, fatte salve le condizioni espresse nelle regole di partecipazione e nell'invito in questione.

In conformità con l'articolo 5, paragrafo 1 del programma specifico, la Commissione delle Comunità europee (di seguito «la Commissione») ha adottato in data 9 dicembre 2002 un programma di lavoro <sup>(3)</sup> (di seguito «il programma di lavoro») che presenta in maniera dettagliata gli obiettivi e le priorità scientifiche e tecniche del summenzionato programma specifico, nonché il relativo calendario di attuazione.

In conformità con l'articolo 9, paragrafo 1 del regolamento del Parlamento europeo e del Consiglio, del 16 Dicembre 2002, relativo alle regole di partecipazione delle imprese, dei centri di ricerca e delle università, nonché alle regole di diffusione dei risultati della ricerca per l'attuazione del Sesto programma quadro della Comunità europea 2002-2006 <sup>(4)</sup> (di seguito «regole di partecipazione»), le proposte di azione indiretta di RST sono presentate nel quadro di inviti a presentare proposte.

2. I presenti inviti a presentare proposte di azione indiretta di RST (di seguito «Gli inviti») comprendono la presente parte generale e le condizioni specifiche descritte nelle schede allegate. Le schede contengono, in particolare, le informazioni relative alla scadenza per la presentazione delle proposte di azione indiretta di RST, la data indicativa entro la quale saranno completate le valutazioni, il bilancio indicativo, gli strumenti e i settori interessati, i criteri di valutazione delle proposte di azione indiretta di RST, il numero minimo di partecipanti e le eventuali limitazioni alla partecipazione.

Le condizioni di partecipazione dei proponenti verranno verificate nel quadro della negoziazione dell'azione indiretta di RST. Prima di ciò, comunque, i proponenti dovranno firmare una dichiarazione in cui dichiarano di non trovarsi in alcuno dei casi previsti dall'Articolo 93, paragrafo 1, del Regolamento Finanziario. Essi dovranno inoltre fornire alla Commissione le informazioni indicate dall'Articolo 173, paragrafo 2, del Regolamento della Commissione (CE, Euratom) n. 2342/2002, del 23 dicembre 2002, che stabilisce le regole dettagliate per la messa in opera del Regolamento del Consiglio (CE, Euratom) n. 1605/2002 sul Regolamento Finanziario applicabile al bilancio generale delle Comunità Europee <sup>(6)</sup>.

La Comunità europea applica una politica di pari opportunità e pertanto incoraggia vivamente le donne a presentare proposte di azione indiretta di RST o a parteciparvi.

4. La Commissione pubblica delle guide del proponente, concernenti gli inviti a presentare proposte che contengono le informazioni necessarie per la preparazione e la presentazione di proposte di azione indiretta di RST. Le guide, il programma di lavoro, ed eventuali ulteriori informazioni in merito a questi inviti possono essere richiesti al seguente indirizzo presso la Commissione:

Commissione europea  
FP6 Information Desk  
Direzione generale Ricerca  
B-1049 Bruxelles

Web: [www.cordis.lu/fp6](http://www.cordis.lu/fp6)

5. Le proposte di azione indiretta di RST vanno preferibilmente presentate per via elettronica con lo «strumento elettronico di presentazione delle proposte» (EPSS).

<sup>(1)</sup> GU L 232 del 29.8.2002, pag. 1.

<sup>(2)</sup> GU L 294 del 29.10.2002, pag. 1.

<sup>(3)</sup> Decisione C(2002) 4789 della Commissione, modificata da C(2003) 577, C(2003) 955, C(2003) 1952, C(2003) 3543, C(2003) 3555 e C(2003) 4609, non pubblicate.

<sup>(4)</sup> GU L 355 del 30.12.2002, pag. 23.

<sup>(5)</sup> GU L 248 del 16.9.2002, pag. 1.

<sup>(6)</sup> GU L 357 del 31.1.2002, pag. 1.

In questo ambito, le proposte di azioni indirette di RST possono anche venire preparate off-line oppure on-line, e presentate on-line. Le proposte preparate con la versione off-line del sistema EPSS possono alternativamente essere presentate su CD-ROM o su dischetto (una versione cartacea della proposta per un'azione indiretta deve essere in ogni caso allegata)

Tale sistema EPSS (per uso sia off-line che on-line) è accessibile tramite il sito web [www.cordis.lu](http://www.cordis.lu)

Le proposte per azioni indirette di RST si possono anche preparare e presentare compilando i moduli inclusi nella guida del proponente (detti «versione cartacea»)

6. Le proposte di azione indiretta di RST presentate su CD-ROM, dischetto, supporto cartaceo ed inviate per posta, devono pervenire alla Commissione all'indirizzo seguente, con la seguente dicitura:

«FP6 – Research Proposal»  
(Codice identificativo dell'invito: . . .)  
Commissione europea  
B-1049 Bruxelles.

Le proposte consegnate direttamente o tramite terzi designati dal proponente [compresi i corrieri privati <sup>(7)</sup>] devono pervenire alla Commissione all'indirizzo seguente, con la seguente dicitura:

«FP6 – Research Proposal»  
(Codice identificativo dell'invito: . . .)  
Commissione europea  
Rue de Genève, 1  
B-1140 Bruxelles.

Le proposte di azione indiretta di RST possono essere presentate on-line tramite il sito web Cordis: [www.cordis.lu](http://www.cordis.lu)

Le proposte di azione indiretta di RST presentate su CD-ROM o su dischetto che siano incomplete <sup>(8)</sup>, illeggibili <sup>(9)</sup> o che contengano virus, non saranno accettate nel caso in cui non siano accompagnate da una versione cartacea nello stesso plico.

Le proposte di azione indiretta di RST presentate on-line che siano incomplete <sup>(10)</sup>, illeggibili <sup>(11)</sup> o che contengano virus non saranno accettate.

Le proposte di azione indiretta di RST presentate su supporto cartaceo che siano incomplete <sup>(12)</sup> non saranno accettate.

Le proposte di azione indiretta di RST trasmesse per posta elettronica («e-mail») <sup>(13)</sup> o via fax non saranno accettate.

7. Le proposte di azione indiretta di RST devono pervenire alla Commissione entro la data e l'orario previsti dall'invito in questione. Le proposte di azione indiretta che perverranno dopo tale termine non saranno accettate.

Le proposte per azioni indirette di RST che non soddisfano le condizioni relative al numero minimo di partecipanti indicato nell'invito in questione non saranno accettate.

Ciò si applica a qualsiasi altro criterio di eleggibilità richiesto dal programma di lavoro.

8. Nel caso di presentazioni successive di una stessa proposta di azione indiretta di RST, la Commissione esaminerà l'ultima versione ricevuta prima della scadenza del relativo invito.

Nel caso in cui la stessa proposta di azione indiretta di RST sia presentata su supporto cartaceo ed in forma elettronica (CD-ROM, dischetto, on-line), la Commissione esaminerà solamente il testo presentato in forma elettronica.

9. Qualora il relativo invito lo preveda, esse potranno tuttavia essere esaminate in una sessione di valutazione successiva.

10. I proponenti sono invitati a citare correttamente il codice identificativo dell'invito in tutta la corrispondenza che lo riguarda (ad esempio quando si richiedono informazioni o viene presentata una proposta di azione indiretta di RST).

<sup>(7)</sup> Gli utenti di corrieri privati che richiedono un recapito telefonico del destinatario dovrebbero indicare il numero seguente: (32-2) 295 58 75 (Mr. J.-C. Debouvère).

<sup>(8)</sup> Qualsiasi proposta di azione indiretta di RST deve contenere obbligatoriamente due parti: i formulari (parte A) ed il contenuto (parte B).

<sup>(9)</sup> Le proposte di azione indiretta di RST devono essere presentate in formato PDF (versione 3 o versione superiore) od in formato RTF («Rich Text Format»).

<sup>(10)</sup> Vedi nota 8.

<sup>(11)</sup> Vedi nota 9.

<sup>(12)</sup> Vedi nota 8.

<sup>(13)</sup> Questo non riguarda le proposte di azione indiretta di RST che siano state presentate on-line.

## ALLEGATO 1

1. **Programma specifico:** Integrare e strutturare lo Spazio europeo della ricerca
2. **Attività:** Area tematica prioritaria «Nanotecnologia, . . . processi e dispositivi di produzione»
3. **Denominazione dell'invito:** invito tematico nell'ambito dell'area «Nanotecnologia, . . . processi e dispositivi di produzione»
4. **Codice identificativo dell'invito:** FP6-2003-NMP-NI-3
5. **Data di pubblicazione:** 13 dicembre 2003
6. **Data di scadenza:** Per i progetti integrati (IP) e le reti di eccellenza (NE): 2 marzo 2004 (prima fase), alle ore 17.00 (ora di Bruxelles)
7. **Bilancio totale indicativo:** 245 milioni di euro (\*)

Strumento	Milioni di euro
IP e NE	245

(\*) Considerando il bilancio indicativo disponibile per questo invito, si prevede il finanziamento di circa 50 proposte

## 8. Settori oggetto degli inviti e strumenti

Settore	Strumento
<b>Tecniche di nanoingegneria per la creazione di materiali e componenti</b>	
3.4.1.3-1. Superfici nanostrutturate	IP
3.4.1.3-2. Produzione di nanoparticelle in vista di applicazioni industriali	IP
<b>Sviluppo di conoscenze fondamentali</b>	
3.4.2.1-1. Comprensione dei fenomeni legati ai materiali	NE
<b>Tecnologie associate alla produzione, alla trasformazione e al trattamento di materiali multifunzionali basati sulla conoscenza e di biomateriali</b>	
3.4.2.2-2. Sviluppo di materiali nanostrutturati	IP
3.4.2.2-4. Ingegneria delle superfici legata alla tribologia per i materiali multifunzionali	IP
<b>Ingegneria a sostegno dello sviluppo dei materiali</b>	
3.4.2.3-2. Nuovi materiali ad alto rendimento basati sulla conoscenza per applicazioni su macroscale	IP
<b>Sviluppo di nuovi processi e di sistemi di fabbricazione flessibili e intelligenti</b>	
3.4.3.1-1. Nuove tecnologie di produzione di agevole uso e loro integrazione nella fabbrica del futuro	IP
3.4.3.1-2. Nuove tecnologie di produzione per prodotti a valore aggiunto che sfruttano le tecniche di ingegneria di precisione su scala nanometrica	IP
<b>Ricerca sistemica e controllo dei rischi</b>	
3.4.3.2-1. Riduzione dei rischi negli impianti di produzione e i siti di stoccaggio	IP

Settore	Strumento
<b>Integrazione delle nanotecnologie, dei nuovi materiali e delle nuove tecnologie di produzione per migliorare la costruzione, i prodotti chimici e i trasporti di superficie</b>	
3.4.4.1. Costruzioni «ecologiche», sicure ed efficienti	IP
3.4.4.2. Nuova generazione di materiali e tecnologie multifunzionali per i trasporti di superficie	IP
3.4.4.3. Controllo delle sostanze chimiche e sviluppo di nuovi processi e nuove vie di sintesi e coefficienti	IP e NE

#### 9. Numero minimo di partecipanti

Strumento	Numero minimo di partecipanti
IP e NE	3 soggetti giuridici indipendenti di 3 diversi SM o SA, di cui almeno 2 SM o PCA

10. **Limitazioni alla partecipazione:** nessuna.

11. **Accordi consortili:** I partecipanti a IP e NE sono tenuti a stipulare un accordo consortile.

#### 12. Procedura di valutazione

— Per gli IP e le NE, la valutazione segue una procedura in due fasi. Un proposta sintetica (prima fase) di non oltre 20 pagine (font 12) che riguarda solo una piccola parte dei criteri di valutazione, cioè

- per gli IP: pertinenza, impatto potenziale ed eccellenza scientifica e tecnologica
- per le NE: pertinenza, impatto potenziale,

deve essere presentata entro la scadenza indicata al punto 6. Le proposte che soddisfino i requisiti minimi richiesti per la prima fase (12 su 15 per gli IP e 8 su 10 per le NE), saranno selezionate per la seconda fase (proposte «selezionate»). I coordinatori delle proposte «selezionate» dovranno presentare una proposta completa, che sarà valutata rispetto all'insieme dei criteri di valutazione. La data di scadenza per il secondo invito sarà riportata nell'invito a far pervenire la proposta completa (data di scadenza indicativa: 22 giugno 2004).

— In fase di valutazione non viene garantito l'anonimato.

#### 13. Criteri di valutazione

- Per i criteri applicabili ai singoli strumenti, si veda l'allegato B del programma di lavoro (che contiene anche la ponderazione e i punteggi minimi di ogni singolo criterio, nonché il punteggio minimo complessivo).
- Per i progetti integrati e le reti di eccellenza, particolare attenzione sarà prestata al fine di garantire che le proposte siano incentrate sugli obiettivi generali della priorità 3, nonché sugli obiettivi specifici previsti per ciascun tema riportato nell'invito a presentare proposte.

#### 14. Calendario indicativo per la valutazione e la firma dei contratti

- Risultati della valutazione: si prevede che saranno disponibili entro 2 mesi a decorrere dalla data di scadenza.
- Sottoscrizione dei primi contratti: si prevede che i primi contratti relativi al presente invito entreranno in vigore entro la fine del 2004.

## ALLEGATO 2

1. **Programma specifico:** Integrare e strutturare lo Spazio europeo della ricerca
2. **Attività:** Area tematica prioritaria «Nanotecnologia, . . . processi e dispositivi di produzione»
3. **Denominazione dell'invito:** Invito tematico nell'ambito dell'area «Nanotecnologia, . . . processi e dispositivi di produzione»
4. A. **Codice identificativo dell'invito:** FP6-2003-NMP-TI-3-main (vedi appresso il punto 6A)  
 B. **Codice identificativo dell'invito:** FP6-2003-NMP-TI-ncp (vedi appresso il punto 6B)
5. **Data di pubblicazione:** 13 dicembre 2003
6. A. **Data di scadenza:** 12 maggio 2004 alle ore 17.00 (ora di Bruxelles) per tutte le aree, ad eccezione del tema 3.4.6 — Codice identificativo dell'invito: FP6-2003-NMP-TI-3-main  
 B. **Data di scadenza:** 2 marzo 2004 alle ore 17.00 (ora di Bruxelles) soltanto per il tema 3.4.6 (coordinamento delle attività in un'Europa allargata — CA). — Codice identificativo dell'invito: FP6-2003-NMP-TI-ncp
7. **Bilancio totale indicativo:** 105 milioni di euro (\*)

Strumento	Milioni di euro
STREP, CA e SSA	105

(\*) Considerando il bilancio indicativo disponibile per questo invito, si prevede il finanziamento di circa 50 proposte

## 8. Settori oggetto dell'invito e strumenti

Settore	Strumento
<b>Ricerca interdisciplinare a lungo termine per la comprensione dei fenomeni, il controllo dei processi e lo sviluppo di strumenti di ricerca</b>	
3.4.1.1-1. Auto-organizzazione e autoassemblaggio	STREP
3.4.1.1-2. Motori molecolari	STREP
3.4.1.1-3. Approfondire le conoscenze sui fenomeni legati alle dimensioni	SSA
<b>Nanobiotecnologie</b>	
3.4.1.2-1. Nuove conoscenze sulle interfacce in vista di nuove applicazioni	STREP
<b>Sviluppo di dispositivi e strumenti di manipolazione e controllo</b>	
3.4.1.4-1. Dispositivi e tecniche di caratterizzazione e/o manipolazione	STREP
<b>Applicazioni in settori quali i sistemi medico-sanitari, la chimica, l'energia, l'ottica, l'alimentazione e l'ambiente</b>	
3.4.1.5-1. Impatto sulla salute umana e l'ambiente	SSA e CA
3.4.1.5-2. Aspetti etici, giuridici e sociali della ricerca nel campo delle nanotecnologie	SSA

Settore	Strumento
<b>Sviluppo di conoscenze fondamentali</b>	
3.4.2.1-1. Comprensione dei fenomeni legati ai materiali	CA
3.4.2.1-2. Modellizzazione e progettazione dei materiali multifunzionali	STREP
<b>Tecnologie associate alla produzione, alla trasformazione e al trattamento di materiali multifunzionali basati sulla conoscenza e di biomateriali</b>	
3.4.2.2-1. Trattamento dei materiali mediante tecnologie radicalmente innovative	STREP
3.4.2.2-3. Biomateriali «intelligenti» per la riparazione e la rigenerazione dei tessuti	STREP
<b>Ingegneria a sostegno dello sviluppo dei materiali</b>	
3.4.2.3-1. Materiali di nuova concezione: materiali di ispirazione biologica e materiali ibridi organici-inorganici	STREP
3.4.2.3-3. Misure e prove di nuovi materiali multifunzionali	CA
3.4.2.3-4. Attività di cartografia e previsione concernenti i materiali multifunzionali	SSA
<b>Sviluppo di nuovi processi e di sistemi di fabbricazione flessibili e intelligenti</b>	
3.4.3.1-1. Nuove tecnologie di produzione di agevole uso e loro integrazione nella fabbrica del futuro	CA
<b>Ottimizzazione del ciclo di vita dei sistemi, prodotti e servizi industriali</b>	
3.4.3.3-2. Nuove tecnologie di sicurezza e tutela ambientale, ottimizzate sull'insieme del ciclo di vita, per la produzione industriale	STREP
3.4.3.3-3. Sensibilizzare maggiormente gli utilizzatori in materia di consumo sostenibile	CA e SSA
3.4.6. <b>Coordinamento delle attività in un'Europa allargata</b>	CA

#### 9. Numero minimo di partecipanti

Strumento	Numero minimo di partecipanti
STREP e CA	3 soggetti giuridici indipendenti di 3 diversi SM o SA, di cui almeno 2 SM o PCA
SSA	1 soggetto giuridico

10. **Limitazioni alla partecipazione:** nessuna.

11. **Accordi consortili** I partecipanti a STREP, CA e SSA derivanti dal presente invito sono invitati, ma non tenuti a sottoscrivere un accordo consortile.

#### 12. Procedura di valutazione

— Per STREP, CA e SSA la procedura di valutazione prevede una sola fase.

— In sede di valutazione non sarà garantito l'anonimato.

**13. Criteri di valutazione**

- Per i criteri applicabili ai singoli strumenti, si veda l'allegato B del programma di lavoro (che contiene anche la ponderazione e i punteggi minimi di ogni singolo criterio, nonché il punteggio minimo complessivo).
- Particolare attenzione sarà data alla pertinenza delle proposte rispetto agli obiettivi generali della priorità 3, nonché agli obiettivi specifici stabiliti per ciascun tema ripreso dal presente invito.

**14. Calendario indicativo per la valutazione e la firma dei contratti**

- Risultati della valutazione: si prevede che saranno disponibili entro 2 mesi a decorrere dalla data di scadenza.
- Sottoscrizione dei primi contratti: si prevede che i primi contratti relativi al presente invito entreranno in vigore alla fine del 2004.

**ALLEGATO 3**

1. **Programma specifico:** Integrare e strutturare lo spazio europeo della ricerca
2. **Attività:** Area tematica prioritaria «Nanotecnologia, ... processi e dispositivi di produzione»
3. **Denominazione dell'invito:** Invito riservato alle PMI nell'area «Nanotecnologia, ... processi e dispositivi di produzione»
4. **Codice identificativo dell'invito:** FP6-2003-NMP-SME-3
5. **Data di pubblicazione:** 13 dicembre 2003
6. **Data di scadenza:** Per i progetti integrati (IP) (prima fase): 2 marzo 2004 alle ore 17 (ora di Bruxelles)
7. **Bilancio totale indicativo: 80 milioni di euro**

Strumento	Milioni di euro
IP	80

**8. Settori oggetto dell'invito e strumenti**

Settore	Strumento
3.4.3.1-3. Sostegno allo sviluppo di nuovi prodotti e servizi a valore aggiunto e basati sulle conoscenze nei settori tradizionalmente meno intensivi in RST	IP (riservati alle PMI)
3.4.3.3-1. Sostegno allo sviluppo di nuovi processi basati sulla conoscenza e sostenibili e all'innovazione	IP (riservati alle PMI)

**9. Numero minimo di partecipanti**

Strumento	Numero minimo di partecipanti
IP (riservati alle PMI)	3 soggetti giuridici indipendenti di 3 diversi SM o SA, di cui almeno 2 SM o PCA

10. **Limitazioni alla partecipazione:** le proposte devono essere chiaramente dirette da PMI (cfr. anche sezione 3.6.5).

11. **Accordi consortili:** I partecipanti agli IP sono tenuti a sottoscrivere un accordo consortile.

12. **Procedura di valutazione:**

— Per gli IP riservati alle PMI, la valutazione segue una procedura in due fasi. Una proposta sintetica (prima fase) di non oltre 20 pagine (font 12), valutata unicamente rispetto ad una parte dei criteri di valutazione, cioè: pertinenza, impatto potenziale ed eccellenza scientifica e tecnologica, dovrà essere presentata entro la data di scadenza riportata al punto 6. Le proposte che soddisfano i requisiti minimi previsti per la prima fase (12 su 15), sono selezionate per la seconda fase (proposte «selezionate»). I coordinatori delle proposte «selezionate» dovranno presentare una proposta completa, che sarà valutata rispetto all'insieme dei criteri di valutazione. La data di scadenza per il secondo invio sarà riportata nell'invito a far pervenire la proposta completa (data di scadenza indicativa: 22 giugno 2004).

— In sede di valutazione non sarà garantito l'anonimato.

13. **Criteri di valutazione:** Per i criteri applicabili ai singoli strumenti, si veda l'allegato B del programma di lavoro (che contiene anche la ponderazione e i punteggi minimi di ogni singolo criterio, nonché il punteggio minimo complessivo).

14. **Calendario indicativo per la valutazione e la firma dei contratti**

— Risultati della valutazione: si prevede che saranno disponibili entro circa 2 mesi a decorrere dalla data di scadenza.

— Sottoscrizione dei primi contratti: si prevede che i primi contratti relativi al presente invito entreranno in vigore entro la fine del 2004.

ALLEGATO 4

1. **Programma specifico:** Integrare e strutturare lo Spazio europeo della ricerca

2. **Attività:** Area tematica prioritaria «Nanotecnologia, ... processi e dispositivi di produzione»

3. **Denominazione dell'invito:** Invito riservato nell'area «Processi dell'acciaio a bassissima emissione di CO<sub>2</sub>» pubblicato in coordinamento con gli inviti 2003 e 2004 del Fondo di ricerca di carbone e acciaio, conformemente alla decisione del Consiglio 2003/78/CE (GU L 29 del 5.2.2003, pag. 28).

4. **Codice identificativo dell'invito:** FP6-2003-NMP-STEEL-3

5. **Data di pubblicazione:** 13 dicembre 2003

6. **Data di scadenza:** 17 marzo 2004 alle ore 17 (ora di Bruxelles)

7. **Bilancio totale indicativo:** 20 milioni di euro per la priorità 3 e 5 milioni di euro per il Fondo di ricerca carbone e acciaio [(\*) al di fuori del bilancio del Sesto programma quadro]

Strumento	Milioni di euro
IP	25 (20 per la priorità 3, 5 per il Fondo di ricerca carbone e acciaio)

8. **Settori oggetto dell'invito e strumenti**

Area	Strumento
3.4.5.1. Processi di produzione dell'acciaio con emissioni ridottissime di CO <sub>2</sub> e di gas ad effetto serra orizzonte 2020	IP

9. **Numero minimo di partecipanti**

Strumento	Numero minimo di partecipanti
IP	3 soggetti giuridici indipendenti di 3 diversi SM o SA, di cui almeno 2 SM o PCA

10. **Limitazioni alla partecipazione:** nessuna.



11. **Accordi consortili:** I partecipanti agli IP sono tenuti a concludere un accordo consortile.
12. **Procedura di valutazione**
- Per gli IP procedura di valutazione prevede un'unica fase.
  - In sede di valutazione non sarà garantito l'anonimato.
13. **Criteri di valutazione**
- Per i criteri applicabili ai singoli strumenti, si veda l'allegato B del programma di lavoro (che contiene anche la ponderazione e i punteggi minimi di ogni singolo criterio, nonché il punteggio minimo complessivo).
  - Per i progetti integrati, particolare attenzione sarà prestata al fine di garantire che le proposte siano incentrate sugli obiettivi generali della priorità 3, nonché sugli obiettivi specifici riportati per ciascun tema previsto dall'invito a presentare proposte. Ciò comporterà un particolare riferimento ad una partecipazione significativa ed una leadership della parte industriale in riferimento ai criteri «pertinenza», «qualità del consorzio», «gestione» e «mobilitazione delle risorse».
14. **Calendario indicativo per la valutazione e la firma dei contratti**
- Risultati della valutazione: si prevede che saranno disponibili entro circa 3 mesi a decorrere dalla data di scadenza.
  - Sottoscrizione dei primi contratti: si prevede che i primi contratti relativi al presente invito entreranno in vigore entro la fine del 2004.

---

**Invito a presentare proposte di azioni indirette di RST nell'ambito del programma specifico di ricerca, sviluppo tecnologico e dimostrazione: «Integrare e rafforzare lo Spazio europeo della ricerca»**

**Invito tematico nell'area «Scienze della vita, genomica e biotecnologie per la salute»**

(2003/C 303/06)

1. Conformemente alla decisione n. 1513/2002/CE del Parlamento europeo e del Consiglio, del 27 giugno 2002, relativa al Sesto programma quadro di azioni comunitarie di ricerca, sviluppo tecnologico e dimostrazione volto a contribuire alla realizzazione dello Spazio europeo della ricerca e all'innovazione (2002-2006) <sup>(1)</sup>, il Consiglio ha adottato in data 30 settembre 2002 il programma specifico di ricerca, sviluppo tecnologico e dimostrazione: «Integrare e rafforzare lo Spazio europeo della ricerca» (2002-2006) <sup>(2)</sup> (di seguito «programma specifico»).

In conformità con l'articolo 5, paragrafo 1 del programma specifico, la Commissione delle Comunità europee (di seguito «la Commissione») ha adottato in data 9 dicembre 2002 un programma di lavoro <sup>(3)</sup> (di seguito «il programma di lavoro») che presenta in maniera dettagliata gli obiettivi e le priorità scientifiche e tecnologiche del programma specifico, nonché il relativo calendario di attuazione.

Come prevede l'articolo 9, paragrafo 1 del regolamento del Parlamento europeo e del Consiglio, del 16 dicembre 2002, relativo alle regole di partecipazione delle imprese, dei centri di ricerca e delle università, nonché alle regole di diffusione dei risultati della ricerca per l'attuazione del sesto programma quadro della Comunità europea (2002-2006) <sup>(4)</sup> (di seguito «regole di partecipazione»), le proposte di azione indiretta di RST sono presentate nel quadro di inviti a presentare proposte.

2. Il presente invito a presentare proposte di azione indiretta di RST (di seguito «invito») comprende la presente parte generale e le condizioni specifiche descritte nella scheda allegata. La scheda contiene le informazioni relative ai termini per la presentazione delle proposte di azione indiretta di RST, la data indicativa entro la quale saranno completate le valutazioni, lo stanziamento di bilancio indicativo, gli strumenti e i settori interessati, i criteri di valutazione delle proposte di azione indiretta di RST, il numero minimo di partecipanti e le eventuali limitazioni alla partecipazione.

<sup>(1)</sup> GU L 232 del 29.8.2002, pag. 1.

<sup>(2)</sup> GU L 294 del 29.10.2002, pag. 1.

<sup>(3)</sup> Decisione C(2002) 4789 della Commissione, modificata da C(2003) 577, C(2003) 955, C(2003) 1952, C(2003) 3543, C(2003) 3555, e C(2003) 4609, non pubblicate.

<sup>(4)</sup> GU L 355 del 30.12.2002, pag. 23.