



FP 7 Framework programme RT&D 2007 - 2013

Area delle scienze sociali –
economiche e statistiche

1 Marzo 2007

Opportunità di finanziamento

Emanuela Pavia

1



VII P.Q. RS&T - Le novità

- La durata: non più di quattro anni ma di sette (2007 – 2013)
- La dotazione finanziaria: la proposta originaria della Commissione di 72.726 mio € si è chiusa a **50.521** Mio € + **2.700** Mio € per *Euratom for nuclear research**
- La modalità di presentazione delle proposte
- La tipologia di strumenti (ora **schemi di finanziamento**) per la presentazione dei progetti
- La modalità di riconoscimento del contributo comunitario
- La cancellazione dei tre modelli di notifica dei costi (FC, FCF, AC) !!
- Diminuzione del nr. di *audit certifications* e razionalizzazione dei rendiconti
- Per la maggior parte delle azioni sarà abolito il principio della responsabilità finanziaria collettiva !!! e la richiesta di garanzie bancarie

2



VII P.Q. RS&T - Le novità

.....

- Sia I Programmi di lavoro che I bandi di gara saranno adottati nello stesso momento ogni anno (22 dic. 2006)
- Finanziamenti per la ricerca di base **frontier research**
→ ERC European Research Council
- Esternalizzazione ad Agenzie esecutive delle attività di management per:
 1. Per I progetti dello ERC
 2. Per la maggior parte dei progetti relativi alle Risorse Umane e alle PMI
 3. Per parte delle azioni di ricerca relative ai Trasporti e all'Energia

3



Cambiamento della terminologia

- | | |
|------------------------|--|
| ➤ Contract | ➔ Grant agreement |
| ➤ Proposer | ➔ Applicant |
| ➤ Instruments | ➔ Funding schemes |
| ➤ Financial guidelines | ➔ Financial rules |
| ➤ INCO | ➔ ICPC – International
Cooperation Participant
Countries |
| ➤ Audit Certificates | ➔ Certificate on the
financial statements |

4



FP7 2007 - 2013 Specific Programmes

Cooperation – Collaborative research

Ideas – Frontier Research

People – Human Potential

Capacities – Research Capacity

+

JRC (non-nuclear)

JRC (nuclear)

Euratom

5



Cooperation – Collaborative research

9 Thematic Priorities

1. Health
2. Food, agriculture and biotechnology
- 3. Information and communication technologies**
4. Nanosciences, nanotechnologies, materials and new production technologies
5. Energy
6. Environment (including climate change)
7. Transport (including aeronautics)
- 8. Socio-economic sciences and the humanities**
9. Security
10. Space

+ Euratom: Fusion energy research, nuclear fission and radiation protection

6



Cooperation – Collaborative research

- Under each theme there will be sufficient flexibility to address both **Emerging needs** and **Unforeseen policy needs**
- Dissemination of knowledge and transfer of results will be supported in all thematic areas
- Support will be implemented across all themes through:

Collaborative research
(Collaborative projects; Networks of Excellence; Coordination/support actions)

Joint Technology Initiatives

Coordination of non-Community research programmes
(ERA-NET; ERA-NET+; Article 169)

International Cooperation



Schemi di finanziamento

1. Collaborative projects (CP)

Support to research projects carried out by consortia:

- participants from different countries,
- aiming at developing new knowledge, new technology, products,
- demonstration activities or common resources for research.

Size, scope and internal organisation of projects can vary from field to field and from topic to topic.

Projects may also be targeted to special groups such as SMEs.



1. Collaborative projects (CP)

a) *Small or medium-scale focused research actions*

Targeting a specific objective in a sharply focussed approach

Content:

- a research and technological development project designed to generate new knowledge which would improve European competitiveness and/or address major societal needs
- or / and
- a demonstration project designed to prove the viability of new technologies offering potential economic advantage but which cannot be commercialised directly (e.g. testing of product-like prototypes) and naturally
- and
- project management activities.

Such type of projects could also include innovation-related activities, in particular with respect to the management of the knowledge produced and the protection of intellectual property.

9



1. Collaborative projects (CP)

b) *Large-scale integrating projects*

Larger scale actions (integrated activities tackling multiple issues aimed at specific deliverables)

- large degree of autonomy to adapt content and partnership
- eventual coherent update the work plan, whereas appropriate.

Content:

- objective-driven research and development
- a demonstration project designed to prove the viability of new technologies offering potential economic advantage
- innovation activities relating to the protection and dissemination of knowledge
- socioeconomic studies on the impact of the knowledge developed within the project
- activities to promote the exploitation of the results
- If relevant "take-up" actions
- training of researchers and industrial executives (in particular for SMEs)

10



2. Networks of Excellence (NoE)

Support to a Joint Programme of Activities implemented by a number of research organisations integrating their activities in a given field, carried out by research teams in the framework of longer term co-operation.

- formal commitment from the organisations integrating part of their resources and their activities.

Funding scheme

- support the long-term durable integration of research resources and capacities in fields of strategic importance for European research
- establishment of a single virtual centre of research

11



2. Networks of Excellence (NoE)

NoE will aim at consolidating or establishing European leadership at world level in their respective fields:

- integrating at European level the resources and expertise needed
- implementation of a Joint Programme of Activities (JPA) aimed principally at creating a progressive and durable integration of the research capacities of the network partners while at the same time advancing knowledge on the topic.
- activities designed to spread excellence, such as:
 - joint training programme for researchers and other key staff;
 - dissemination and communication activities, networking activities to help transfer knowledge to teams external to the network
 - promotion of the results generated by the network

12



2. Networks of Excellence (NoE)

-
- a coherent framework for the management of the consortium.
 - tackling fragmentation of existing research capacities:
 - research capacity is fragmented in the (thematic) area being considered;
 - this fragmentation prevents Europe from being competitive at international level in that area;
 - the proposed integration of research capacity will lead to higher scientific excellence and more efficient use of resources

13



3. Coordination and support actions (CSA)

Support to activities aimed at coordinating or supporting research activities and policies (networking, exchanges, trans-national access to research infrastructures, studies, conferences, etc). These actions may also be implemented by means other than calls for proposals.

Funding Scheme

a) **“co-ordination or networking actions”**

Activities (consortium needed):

- the organisation of events
- related studies
- exchanges of personnel
- exchange and dissemination of good practices
- definition, organisation and management of joint or common initiatives

b) **“specific support actions”**

- contribute to the implementation of the actual and future programmes
- stimulate, encourage and facilitate the participation
- newly developed or remote research centres in the activities of Cooperation programme

14

Università degli studi di Padova

Budget breakdown of the Seventh Framework Programme of the European Community (EC) (2007-2013) and Euratom (2007-2011) (in EUR million)

	The 7 th Framework Programme of the European Community (EC)	EUR million 2007-2013	Presidency Proposal 8.5.2006	Increase/Decrease in M€	Increase/decrease in %
COOPERATION	Health	5.984	6.000	16	0,27
	Food, Agriculture and Biotechnology	1.935	1.935	0	0
	Information and Communication Technologies	9.080	9.120	40	0,44
	Nanosciences, Nanotechnologies, Materials and new Production Technologies	3.467	3.505	38	1,10
	Energy	2.235	2.300	65	2,91
	Environment (including Climate Change)	1.886	1.900	14	0,74
	Transport (including Aeronautics)	4.150	4.195	45	1,08
	Socio-economic Sciences and the Humanities	607	610	3	0,49
	Security	1.429	1.320	-109	-7,63
	Space	1.429	1.430	1	0,07
Total COOPERATION	32.202	32.315	113	0,35	
IDEAS	European Research Council	7.460	7.460	0	0
PEOPLE	Marie Curie Actions	4.577	4.728	151	3,30
CAPACITIES	Research Infrastructures	2.008	1.900	-108	-5,38
	Research for the benefit of SMEs	1.228	1.336	108	8,79
	Regions of Knowledge	126	126	0	0
	Research Potential	320	370	50	15,63
	Science in Society	329	280	-49	-14,89
	Coherent development of research policies		70	70	6,38
	Activities of International Co-operation	182	185	3	1,65
TOTAL CAPACITIES	4.193	4.267	74	1,76	

Università degli studi di Padova

Contributo comunitario per le attività collegate agli schemi di finanziamento

Maximum reimbursement rates of eligible costs	Research and Technological development or Innovation activities	Demonstration activities	Training activities	Management of the consortium activities	Other specific activities (*)
Network of excellence				100% direct costs 7% indirect costs	100% direct costs 7% indirect costs
Collaborative project	50% 75% (**)	50%	100% direct costs 7% indirect costs	100% direct costs 7% indirect costs	
Specific research project for SMEs	50% 75% (**)		100% direct costs 7% indirect costs (for collective research only)	100% direct costs 7% indirect costs	
Integrated infrastructure initiatives	50% 75% (**)	50%		100% direct costs 7% indirect costs	100% direct costs 7% indirect costs
Coordination action			100% direct costs 7% indirect costs	100% direct costs 7% indirect costs	100% direct costs 7% indirect costs
Specific support action				100% direct costs 7% indirect costs	100% direct costs 7% indirect costs

16

Area strategie e progetti internazionali **Se.R.I. - Servizio Ricerca Internazionale**



Minimum conditions for participation

General:

- 3 independent participants from 3 different Member States (MS) or Associated countries (Ac)
- Natural persons may participate (MC Individual Fellowship, ERC)
- Additional conditions can be established by the work programme (WP) or specific programme sometimes by the call (SP) (e.g. number or type of participant, place of establishment)

17



Minimum conditions for participation

Specific:

- Frontier research actions (ERC): – at least 1 legal entity established in a MS or Ac
- Actions in favour of training and career development of researchers – minimum of 1 legal entity (except actions to coordinate research collaborative projects)
- Collaborative projects addressing the participation of international cooperation partner countries (INCO) – minimum is 4 participants of which 2 in MS or Ac and 2 in INCO countries [unless otherwise foreseen in work programme] * *
- Participation of international organisations and participants from third countries possible if in addition to minima outside INCO project (i.e. collaborative projects developed in the frame of the 10 thematic areas).

18

Submission and Evaluation



Calls for proposals always except:

- Coordination and support actions where the beneficiary has been identified in the SP or in the WP where this is foreseen by the SP
- Coordination and support actions for the purchase of a good or service by the Community (Call for tender)
- Coordination and support actions for the appointment of independent experts
- Other actions where provided by the Financial Regulation or its implementing rules (monopolies etc.)

19

Submission and Evaluation



- Commission to adopt and publish rules on procedures for proposal submission, evaluation, selection and award
 - Including two-stage submission and two-step evaluation
 - Including procedures for redress
- Commission to adopt and publish rules to ensure consistent verification of the legal status and financial capacity of participants
- Different Evaluation criteria, according to specificities of SPs and WP
- Irregularity and violation of fundamental ethical principles are grounds for exclusion from evaluation and selection
- Transparent, fair and impartial evaluation procedures with help of independent experts

20



Implementation and grant agreements

- Participants implement work jointly and severally towards the Community and carry out work of a defaulting partner unless the Commission relieves them of that obligation.
- No more financial collective responsibility ≠ FP6 !!!!!
- **Instead: establishment of a participant guarantee fund to cover risks.**
- If implementation of the project is impossible or participants fail to implement it, the Commission shall ensure termination
- Consortium agreements obligatory unless exempted by call for proposals [Commission to publish guidelines]
- Changes in consortium membership possible if agreed with the EC officer and the other partners

21



Modalità di riconoscimento del contributo comunitario

Nel 7 P.Q. il contributo comunitario sarà riconosciuto utilizzando le regole applicate nel IV e V P.Q. .

- Un pagamento iniziale riferito all'intera durata del progetto;
- Ogni anno la Commissione verificherà ed accetterà i rendiconti di spesa presentati dal coordinatore e successivamente accrediterà le somme dovute;
- Il pagamento iniziale e quelli successivi non dovranno superare il valore totale attribuito al progetto dedotto del 15%
- Tenuto conto di questa percentuale, sommando il 5% previsto per la creazione del fondo di rischio ne consegue che il Consorzio non avrà a disposizione più dell'80% dell'ammontare totale richiesto alla Commissione e da questa riconosciuto per la realizzazione del progetto.

22

Grant agreement



Model grant agreement

- establish rights and obligations of participants (including submission of reports, termination etc);
- identify whether and what part of EC financial contribution is based on reimbursement of eligible costs, lump sums or flat rates;
- identify which changes in the consortium require prior publication of competitive call (in the grant agreement);
- shall reflect general principles of the European Charter for Researchers and the Code of Conduct for the Recruitment of Researchers
- specific provisions for certain types of actions (IPR particularly)
- grant agreement comes into force upon signature by coordinator and Commission and applies to each participant that accedes
- future significant modifications to be reviewed with MS

23

Community financial contribution



Eligibility for Funding :

1. Legal entities from MS and Ac or created under Community law (and JRC)
2. International European interest organisations
3. Legal entities established in international cooperation partner countries (INCO, now ICPC)

and

International organisations, third countries other than INCO (now ICPC), if provided for in SP or WP; or essential for carrying out action; or provision for funding is provided for in a bilateral agreement between Community and the third country (i.e. a relevant Centre of Research or University located in USA, Canada, China, Japan, etc).

24



General principles

Forms of grants

- Reimbursement of eligible costs as the preferred method, particularly at the beginning of FP7
- Flat rates: a percentage for indirect costs or scales of unit costs
- Lump sum amounts (in particular for NoEs and participants from ICPC) = 23.500 € per year for each researcher
- Combination possible
- determination of forms of grants to be used in the work programmes and calls for proposals

Co-financing, no profit!

Mandatory

25



Reimbursement of eligible costs

- Most funding schemes particularly at beginning of FP7 will use reimbursement of eligible costs
- Eligible = actual; incurred during the project; determined according to usual accounting and management principles/practices; used solely to achieve project objectives; consistent with principles of economy, efficiency and effectiveness; recorded in accounts (or the accounts of third parties); exclusive of non-eligible costs
- Average personnel costs may be used if consistent with above and do not differ significantly from actual * *
- May be combined with lump sums and/or flat rates for certain items of a project
- Audit certificates continued but rationalised

26



Cost reporting

Participants charge direct (and indirect) costs

- A participant may use a simplified method to calculate its indirect costs if this is in accordance with its usual management and accounting principles (i.e. Industries).

- For indirect costs flat rate is an option

- **NOVELTY!** Particular flat rate for indirect costs for non-profit public bodies, secondary and higher education establishments, research organisations and SME when participating in research and technological development and demonstration activities :

60% for calls 2007 – 2009, not lower than 40% for calls from 2010 – 2013

27



Lump-sum and Flat rate financing

Use of lump-sum and flat rate financing schemes

- Greater use of lump sum or flat rate financing in future for certain actions whose characteristics and objectives permit (e.g. possibly some Coordination and Support actions, and some Marie Curie schemes)
- Lump sums are established by the Financial Regulation and implementing rules – per category/per beneficiary
- Otherwise lump sums can be identified in the basic act (NoE)
- Flat-rates for certain costs – such as indirect costs in actions reimbursing eligible costs
- **Flat rates and lump sums do not require justification of real costs or certification of same**

28



Lump-sum financing

Special lump-sum for Networks of Excellence

- For Networks of Excellence, a special lump sum is proposed in the Rules [if this form of financing is indicated in the work programme]
- The lump sum would be € 23,500 per researcher per year (with update every two years)
- Payments based on assessment of progress in implementing the joint programme of activity (measured by indicators of integration)

29



Maximum funding rates I

- Research and technological activities: up to 50% of eligible costs except for:
 - **Public bodies: up to 75%**
 - Secondary and higher education establishments: up to 75%
 - Research organisations (non-profit): up to 75%
 - **SMEs: up to 75%**

30



Maximum funding rates II

- **Demonstration activities: up to 50%**
- Other activities: up to 100% including e.g. Management
- Frontier research actions: up to 100%
- Coordination and support actions: up to 100%
- Training and career development of researchers actions: up to 100%

Receipts are taken into account to determine the final Community financial contribution as considered incomes to the project budget

31



Risk avoidance mechanism

Replaces financial collective responsibility:

- ✓ Financial responsibility of each participant limited to its own debt to Community.
- ✓ Commission shall establish participant guarantee fund ("the Fund") (i.e. to replace financial collective responsibility).
- ✓ Financial interests generated by the Fund will serve to cover financial risk.
- ✓ **All Participants contribute 5% of the EC financial contribution to the Fund to insure against losses of a defaulting partner**

32



Cooperation – Information communication technologies

- Il contesto socio-economico di riferimento: rinnovo delle strategie politiche europee per raggiungere gli obiettivi di Lisbona
- Una maggiore crescita economica implica un aumento di competitività e produttività, oltre all'ammodernamento dei servizi pubblici e privati che permettano di far fronte alle emergenze e ai cambiamenti collegati a: salute, invecchiamento, inclusione, efficienze energetiche, sicurezza
- Le tecnologie dell'informazione e della comunicazione sono la spina dorsale della Società della conoscenza

33



..... Cooperation – Information communication technologies

Codice bando: FP7-ICT-2007-1

Scadenza: 8 maggio 2007 (h.17.00 Bruxelles)

3.1 **Challenge 1:** Pervasive and Trusted Network and Service Infrastructures

Support networked and managed business and service convergence across a multiplicity of environments such as the home, businesses, or nomadic situations.

NB. È incoraggiata la partecipazione di Partner dei Paesi terzi se l'attività di ricerca evidenzia un vantaggio reciproco

Funding schemes: CP, NoE, CSA

Distribuzione indicativa del budget: 72 M€ PC (72 M€ Ip, 36 M€ STREP; NoE 12 M€, CSA 5 M€)

34



..... Cooperation – Information communication technologies

Challenge 2: cognitive systems, interaction, robotics

The activity supports industrial competitiveness by addressing technological challenges and socio-economic scenarios

Funding schemes

a): CP; b): NoE; c) CSA (CA only)

Distribuzione del budget indicativo

ICT Call 1: 82 M€:

- CP 74 M€ of which a minimum of 39 M€ to IP and a minimum of 13 M€ to STREP;
- NoE 7 M€;
- CSA 1M€ (CA only)

35



..... Cooperation – Information communication technologies

- **3.4 Challenge 4:** Digital Libraries and Content

L'aumentare crescente delle informazioni, il loro contenuto diversificato richiedono nuove conoscenze e nuove capacità

La sfida richiede sinergie tra contenuto, conoscenza e apprendimento → contenuti e conoscenze devono essere accessibili e interattivi sia per l'uomo che per le macchine

Funding schemes :CP, NoE, CSA

Distribuzione del budget indicativo : 38 of 85

ICT Call 1: 44 M€:

- CP 38 M€ of which a minimum of 17 M€ to IP and a minimum of 9 M€ to STREP;
- NoE 4 M€;
- CSA 2 M€

36



..... Cooperation – **Information communication technologies**

- **3.5 Challenge 5:** Towards sustainable and personalised healthcare

Le spese per la salvaguardia della salute in Europa a causa dell'invecchiamento della società è mediamente pari all'8.5% del PIL

- Questa sfida richiede un approccio di ricerca multidisciplinare
- Tutte le attività di questo topic saranno indirizzate ai bisogni dell'utilizzatore, alla sicurezza del trattamento dei dati, alla confidenzialità e alla privacy nonché agli schemi di rimborso e all'analisi del contesto legale per l'utilizzazione dei nuovi sistemi

37



..... Cooperation – **Information communication technologies**

Funding schemes: a-b): CP (IP only);
c): CSA

Distribuzione indicativa del budget

60 M€:

a-b): CP 59 M€; c): CSA 1 M€ Up to one
CSA of maximum 500 K€ EC funding and
1 year duration for each topic

38



..... Cooperation – **Information communication technologies**

3.6 Challenge 6: ICT for Mobility, Environmental Sustainability and Energy Efficiency

Questa sfida si focalizza sulla mobilità più sicura ed efficiente di persone e merci e sulla capacità europea per una crescita sostenibile

L'Europa ha obiettivi ambiziosi in relazione allo sviluppo sostenibile che tenga conto dei cambiamenti climatici, dell'energia pulita, del trasporto sostenibile, della capacità di produrre in modo sostenibile

La ricerca in questo topic è indirizzata alle principali sfide socio-economiche derivate da una crescente domanda di mobilità in Europa

39



..... Cooperation – **Information communication technologies**

- Funding schemes

a): CP; b-c): CP, CSA; d): CSA

Distribuzione del budget indicativo 49 M€:

- CP 46 M€ dei quali min. di 14 M€ per IP ed un min. di 19 M€ per STREP;
- CSA 3 M€

40



..... Cooperation – Information communication technologies

3.7 Challenge 7: ICT for Independent Living and Inclusion

L'ICT offrono maggiori opportunità per integrare la popolazione a rischio di esclusione e per fare sì che tutti gli individui possano partecipare alla società della conoscenza

L'ICT sono anche strumento per rispondere alle sfide della società associate al suo invecchiamento (persone portatrici di handicap, minor forza lavoro, ecc)

Risultati attesi:

aumentare l'indipendenza dell'individuo, prolungare la sua partecipazione attiva nella società; rafforzare la conoscenza di base accademica ed industriale e l'eccellenza nella ricerca multidisciplinare nel settore ICT, quali strumenti per assicurare una vita indipendente dell'individuo ed un invecchiamento attivo

41



..... Cooperation – Information communication technologies

Funding schemes: a) : CP; b) : CP
(only IP)

c.d) : CSA

Distribuzione budget indicativo: 26 M€

- CP 23 M€ di cui 10 M€ min. e min. 5 M€ per gli STREP

- CSA 3 M €

42



..... Cooperation – Information communication technologies

Objective ICT-SEC-2007.1.7: Critical Infrastructure Protection
-Joint Call between ICT and Security Themes FP7-ICT-SEC-2007-1

The first focus is called for by the *ICT* theme and is addressing technology building blocks for creating, monitoring and managing secure, resilient and always available information infrastructures that link critical infrastructures so that they survive malicious attacks or accidental failures, guarantee integrity of data and continuous provision of responsive and trustworthy services, and support dynamically varying trust requirements.

Funding schemes: CP (solo STREP) a) b) ; CSA c)

43



..... Cooperation – Information communication technologies

Topic ICT-SEC-2007-1.0-01 Risk assessment and contingency planning for interconnected transport or energy networks

Technical content / scope: The task is to develop integrated frameworks and agreed, common methodologies for (a) global analyses and assessment of risks, failures and vulnerabilities of transport or energy infrastructures, and (b) management and contingency planning based on the compilation and analyses of emergency plans, to assure interoperability between interconnected and interdependent heterogeneous transport or energy infrastructures.

Funding schemes: collaborative projects

44



Cooperation – Scienze Sociali e umanistiche

Codice bando: FP7-SSH-2007-1

Scadenza: diversificata nelle 8 aree tematiche

L'8° tema di Cooperation si suddivide in 8 aree tematiche a cui corrispondono 8 attività.

1. Crescita, impiego e competitività in una società della conoscenza; 2. Combinare gli obiettivi economici, sociali ed ambientali in futuri scenari europei verso la sostenibilità; 3. I principali orientamenti nella società e relative implicazioni; 4. l'Europa nel mondo; 5. Il cittadino nell'Unione europea; 6. Indicatori scientifici e socioeconomici; 7. Attività di previsione; 8. Attività strategiche

Schemi di finanziamento: variano per ciascuna attività

45



Cooperation – Scienze Sociali e umanistiche

Schemi di finanziamento: variano per ciascuna attività sono previsti sia progetti collaborativi integrati di grandi dimensioni, progetti collaborativi di media grande dimensione; misure coordinate di supporto

Scadenze - due grandi blocchi : il primo 10 maggio 2007
il secondo 29.11.2007

Budget indicativo: 58,5 M€

Potenziali utenti: oltre le Università; enti di governo locale, nazionale, ONG, Istituti finanziari, Istituti statistici....

46



Ideas – *frontier research*

L' ERC pone i suoi interventi nell'ambito della "fundamental research" assistendo la comunità scientifica attraverso due schemi di finanziamento che promuovono l'eccellenza scientifica, stimolando le attività nella cosiddetta "Frontier research" **in tutti settori disciplinari.**

- ✓ i maggiori fruitori dei contributi erogati dall' ERC saranno di provenienza accademica !!!!!

2 strumenti:

- ✓ **ERC Starting Independent Researcher Grants**
- ✓ ERC Advanced Investigator Grants" solo a partire dal 2008

47



ERC starting grant

Pubblicazione del bando: 22.12.2006

Obiettivo → offrire un sostegno adeguato alla carriera indipendente di ricercatori di eccellenza europei e degli Stati Associati, che stiano costruendo il proprio team di ricerca o definendo il proprio programma di ricerca in tutti i settori scientifici, con particolare interesse per le frontiere della scienza e della formazione.

Schema di finanziamento: *grant* destinato a giovani ricercatori che stanno iniziando la loro carriera scientifica "indipendente" e stanno costituendo il loro team.

48



ERC starting grant

Indipendenza → il soggetto proponente (Principal Investigator) ha l'autorità di:

- Richiedere il finanziamento indipendentemente dai colleghi più anziani
- Amministrare liberamente i fondi per il progetto di ricerca e decidere come suddividere le risorse
- Pubblicare in qualità di primi autori e inserire dei co-autori solo se hanno contribuito in maniera sostanziale alla pubblicazione
- Supervisionare i membri dello staff, compresi studenti che stiano svolgendo il Dottorato di Ricerca
- Poter utilizzare spazi ragionevoli e attrezzature utili per condurre la ricerca

49



ERC starting grant

- Richiesta di contributo: congiunta da parte del PI e la HO - Host Organization o da parte del PI per conto della sua HO
- La Ho = U.tà, Centri di ricerca, laboratori di ricerca industriali e le IEIO - International European Interest Organization
- La HO = soggetto giuridico che formalizza il rapporto con il PI e lo ospita assicurandogli l'indipendenza di realizzare il progetto di ricerca e di gestire in autonomia i fondi
- Il PI propone un progetto di *frontier research* e il suo team individuale di ricerca che opererà sotto la sua responsabilità

50



ERC starting grant

CRITERI DI ELEGGIBILITA'

- La richiesta di finanziamento può essere fatta per qualsiasi ambito di ricerca
- Il ricercatore deve avere un'esperienza di ricerca maturata almeno da più di 2 anni dal PhD e non oltre 9 anni prima della scadenza del bando attuale
- L'Istituzione che ospita formalizza un rapporto contrattuale con il ricercatore per tutta la durata del progetto di ricerca → deve trovarsi in uno SM o SA al Programma Quadro, inclusi quegli Stati che sono candidati per diventare membri UE

51



ERC starting grant

Criteri di eleggibilità

- Sono incoraggiate le proposte di natura interdisciplinare che si trovino al confine tra differenti panels, proposte nuove ed emergenti e ad "alto rischio".
- E' richiesta una pre-registrazione delle proposte fatta con congruo anticipo rispetto alla sottomissione della proposta

Budget indicativo per ognuno dei tre principali settori scientifici:

Scienze Fisiche e Ingegneria: 45%

Scienze della Vita: 40%

Scienze Sociali e Umanistiche: 15%

52



ERC starting grant - presentazione della proposta

Sottomissione delle candidature dovrà essere fatta elettronicamente. E' necessario che il PI pre-registri la sua intenzione di sottoporre una proposta tramite il dispositivo elettronico EPSS *

Presentazione delle candidature in due fasi

Prima fase → richiesta una proposta con la descrizione del progetto e i requisiti del soggetto proponente.

Seconda fase → Coloro che supereranno positivamente la prima fase saranno invitati a presentare una proposta più dettagliata entro una scadenza stabilita

Scadenza per la presentazione: 25 aprile 2007 alle 17.00 (ora di Bruxelles)

53



ERC Independent Research Grant

CARATTERISTICHE DEL CONTRIBUTO

- oscilla tra i 100.000 e i 400.000 € per anno per un periodo di 5 anni totali massimo per un valore totale compreso tra 0,5 e 2.0 M€
- i valori min. e max. influenzati da alcuni elementi (ad es. la dimensione del team di ricerca, l'ambito della ricerca, nonché dell'obiettivo di costituire un nuovo team o di rinforzare un gruppo di recente costituzione);
- contributo caratterizzato da flessibilità;
- i referenti devono presentare un budget indicativo articolato in diverse categorie di spese (personale, viaggi, attrezzature, ecc);
- Possibilità di ridefinire il budget senza approvazioni preventive da parte dell' ERC.
- Il contributo comunitario sarà del 100% per il totale dei costi diretti eleggibili (20% "overheads")⁴



ERC – Starting Grants I costi diretti eleggibili

Costi diretti = necessari a realizzare le attività di ricerca, di gestione, di formazione e di disseminazione collegate allo sviluppo del progetto

Quali sono ? → spese di personale, attrezzature, materiale di consumo, viaggi e vitto, costi di pubblicazione (sia il costo della pubblicazione che quello derivato dalla sua diffusione)

Costi indiretti → non direttamente attribuibili al progetto ma necessari alla sua realizzazione: amministrazione e gestione, spese postali, di comunicazione, di affitto locali, normale fornitura di ufficio, ecc.

55



People – Human Potential

Formazione iniziale dei ricercatori

Reti Marie Curie

Formazione continua e sviluppo di carriera

Azioni su base individuale in Europa
Co-finanziamento di programmi regionali / nazionali / internazionali

Collegamenti e partenariati industria-accademia

Azioni Industria-Accademia

Dimensione Internazionale

Azioni individuali in/out
Azioni di cooperazione internazionale; azioni di reintegrazione

Azioni specifiche

Premi per l'eccellenza; attività vari



People- ITN Networks – Azione 1

- **Obiettivo:** migliorare le prospettive di carriera dei giovani ricercatori del settore pubblico e attraverso il supporto di networks competitivi;
- L'azione supporta reti selezionate di organismi di diversi SM impegnate in attività di formazione alla ricerca, condividendo un piano formativo che risponda a bisogni formativi in specifiche aree scientifiche o tecnologiche con opportuni riferimenti all'interdisciplinarietà
- Struttura della rete: almeno 3 organismi impegnati nella formazione alla ricerca e situati in 3 differenti SM o SA di cui due devono trovarsi in SM. L'azione è rivolta ai giovani ricercatori dei SM o SA (in alcuni casi anche provenienti da Paesi terzi) nel corso dei loro primi cinque anni di attività di ricerca dopo la laurea (possibilità di finanziare un PhD o periodo successivo).

57



People- ITN Networks – Azione 1

L'importanza del *Training Programme*:

- La qualità: moduli formativi con focus sulla conoscenza scientifica e tecnologica attraverso attività di ricerca completate da azioni mirate all'acquisizione di competenze sulla gestione dei finanziamenti di ricerca, sulla IPR, sulle azioni di sfruttamento dei risultati di ricerca, sugli aspetti etici, ecc.
- Rilevanza di azioni di supervisione e di *mentoring*
- Possibilità di brevi distacchi o partecipazioni ad altre attività di formazione in ambiti diversi di ricerca

58



..... People- ITN Networks – Azione 1

Training Programme: ciascun network deve identificare un "supervisory board co-ordinating network-wide training"

- Mandato del *board* → assicurare il bilanciamento dell'attività formativa identificata per ciascun giovane ricercatore con le competenze complementari → assicurare lo scambio di best practices tra i nodi della rete
- Ogni giovane ricercatore dovrà definire con il supervisore della sua HO il proprio *Personal Career Development plan*

59



.....People- ITN Networks – Azione 1

Quali sono i ricercatori eleggibili?

Early-stage researchers: coloro che si trovano nei primi cinque anni della loro carriera di ricercatori a partire dalla data di ottenimento della laurea

Experienced researchers: devono essere in possesso del Dottorato di ricerca o avere almeno 4 anni di esperienza full-time nell'ambito della ricerca

- ✓ devono essere cittadini di uno SM, SA o Paese Terzo diverso da quello ove saranno ospitati (HO)
- ✓ Potranno accedere alla selezione candidati che non abbiano risieduto o svolto attività di ricerca e/o studio per un periodo superiore a 12 mesi nei tre anni precedenti la data della selezione nello stesso paese dove si trova l'ente ospitante
- ✓ Possono accedere alla selezione anche ricercatori con la doppia nazionalità ai quali è consentito realizzare mobilità e formazione nello stato ove non abbiano risieduto durante i precedenti 5 anni

60



People- ITN Networks – Azione 1

- **Durata:** La rete può essere supportata per un periodo max. di 4 anni e ogni singolo ricercatore all'interno del network può essere finanziato fino a 3 anni.
- **Nome della Call:** FP7-PEOPLE-2007-1-1-ITN
- **Data di pubblicazione:** 22 Dicembre 2006
- **Scadenza:** 8 Maggio 2007
- **Budget indicativo:** 240 milioni di euro del budget 2007

61



People- ITN Networks – Azione 1

Contributo comunitario: 100% dei costi diretti ammissibili

Due categorie:

- a) spese relative all'attività dei ricercatori
 - b) spese per l'azione svolta dalle HOs
- a) Monthly living allowance; monthly mobility allowances (500 €/800 €); spese di viaggio; contributo di 2.000 € una tantum per lo sviluppo della carriera; 300/600 €/mese riconosciute alla HO per spese collegate alle attività del giovane ricercatore (conferenze, workshops, azioni formative),ecc

62



.....People- ITN Networks – Azione 1

b) spese per l'azione svolta dalle HOs

- Contributo per l'azione di supporto al programma di formazione (selezione dei candidati, materiale didattico, spese di coordinamento della rete, brevi distacchi di personale, ecc) = 600€/mese/ricercatore (fixed amount)
- Contributo per l'organizzazione di workshops, eventi, conferenze internazionali: invito keynote speaker, pubblicazioni, affitto locali, ecc = 300 €/ricercatore/giorno esterno alla rete, per la durata di ciascun evento
- Contributo per attività di gestione: 7% del contributo totale attribuito all'azione (3% in caso di progetti mono partner e bilaterali)
- Costi indiretti (overheads) : 10% calcolato su tutti i costi diretti

63



People - Life-long Training and Career Development - Azione 2

Intra-European Fellowships for Career Development (IEF)

Obiettivo: favorire lo sviluppo di carriera dei ricercatori esperti cercando di accrescere le loro competenze individuali, diversificandole in termini di acquisizione di abilità/competenze a livello interdisciplinare o attraverso esperienze intersettoriali.

Durata: Il supporto ha una durata max. di 24 mesi per progetti individuali presentati da **ricercatori esperti (in possesso di un dottorato di ricerca o con almeno 4 anni di esperienza dopo la laurea)** provenienti da SM o SA in collaborazione con un organismo ospitante che si trova in un altro SM o SA.

Nome della Call: FP7-PEOPLE-2007-2-1-IEF

Data di pubblicazione: 28 Febbraio 2007

Scadenza: **14 Agosto 2007 ore 17.00** (ora locale di Bruxelles)

Budget indicativo: 72 milioni di euro del budget 2007

64



People - Life-long Training and Career Development - Azione 2- IEF

Due categorie:

- a) spese relative all'attività dei ricercatori
 - b) spese per l'azione svolta dalle HOs
- a) Monthly Living allowance + monthly mobility allowance (500 € - 800 € *) + career exploratory allowance (una tantum) + contribution to the participation expenses related to the eligible researcher (500 €/month - 800 €/month)
- b) 3% del contributo totale per la gestione dell'azione + 10% di spese generali

65



People - "International dimension" Azione 4

International Outgoing Fellowships for Career Development (IOF)

Obiettivo: rafforzare la dimensione internazionale della carriera dei ricercatori europei al fine di formarsi e di acquisire nuove conoscenze in un Paese terzo, presso un'organismo di ricerca di alto profilo.

Durata: L'azione supporta programmi individuali di mobilità rivolti a ricercatori esperti in accordo con l'organismo di provenienza appartenente ad un SM o SA; durata max. di 3 anni di cui una prima fase in uscita da spendere in un Paese terzo, della durata di uno o due anni, e una fase di reintegrazione pari a un anno.

Nome della Call: FP7-PEOPLE-2007-4-1-IOF

Data di pubblicazione: 28 Febbraio 2007

Scadenza: 14 Agosto 2007 ore 17.00, ora locale di Bruxelles

Budget indicativo: 24 milioni di euro del budget 2007

66

People - "International dimension"

Azione 4



International Incoming Fellowships (IIF)

Obiettivo: rafforzare l'eccellenza scientifica dei SM e dei SA condividendo le conoscenze dei migliori ricercatori provenienti da Paesi terzi attraverso lo sviluppo di progetti di ricerca e la creazione di legami di alto livello tra l'Europa e i paesi extra UE.

Durata: L'azione finanzia progetti di ricerca individuali presentati da ricercatori esperti (in possesso del Dottorato di ricerca o con almeno 4 anni di esperienza dopo la laurea) "in entrata" d'accordo con l'organismo ospitante la cui sede è in un SM o SA.

Nome della Call: **FP7-PEOPLE-2007-4-2-IIF**

Data di pubblicazione: **28 Febbraio 2007**

Scadenza: **14 Agosto 2007 ore 17.00**, (ora locale di Bruxelles)

Budget indicativo: **24 milioni di euro del budget 2007**

67

People - "International dimension"

Azione 4



International Re-integration grants (IRG)

Obiettivo: rendere più attrattiva l'Europa incoraggiando il rientro dei ricercatori europei che hanno svolto ricerca in un Paese terzo per almeno tre anni. L'intenzione è quella di reinserirli in un SM o SA per incrementare da un lato la ricerca europea attraverso l'acquisizione delle conoscenze che hanno appreso nei Paesi terzi, dall'altro offrendo loro la possibilità di capitalizzare in Europa la loro esperienza. etc.

Durata: finanziamento a progetti di ricerca di durata **min. 2 anni**
– max. 4

Nome della Call: **FP7-PEOPLE-2007-4-3-IRG**

Data di pubblicazione: **22 Dicembre 2006** **Scadenza:** **25 Aprile 2007**
17 Ottobre 2007 ore 17.00, (ora locale di Bruxelles) *

Budget indicativo: **14,5 milioni di euro del budget 2007**

68



Azione 4 - International Re-integration grants (IRG)

Il ricercatore eleggibile: oltre ad aver trascorso almeno 3 anni nel Paese terzo, non deve aver trascorso più di 12 mesi nello SM o SA negli ultimi 3 anni.

Spese eleggibili:

- ✓ 3% per le spese di gestione
- ✓ 10% di *overheads* (spese generali)
- ✓ 25.000 €/anno max. 4 anni – IRG) contributo al salario o per le spese collegate al progetto di reintegrazione: stipendi di altro staff (tecnici/assistenti), spese di viaggio, di consumo, per pubblicazioni, per brevetti

69



Capacities Programme

1. ottimizzare l'uso e lo sviluppo delle infrastrutture per la ricerca;
2. potenziare le capacità di innovazione delle PMI e la loro capacità di trarre benefici dalle attività di ricerca;
3. sostenere lo sviluppo di raggruppamenti regionali orientati alla ricerca;
4. esprimere il potenziale di ricerca esistente nelle regioni di convergenza e nelle regioni ultraperiferiche dell'UE;
5. avvicinare la scienza e la società in vista di un'armoniosa integrazione della scienza e della tecnologia nella società europea;
6. sostenere lo sviluppo coerente delle politiche in materia di ricerca;
7. attuare azioni orizzontali e misure a favore della cooperazione internazionale

70



Capacities – Azione 4: Research Potential

POTENZIALE DI RICERCA

Obiettivo: Incentivare la realizzazione del pieno potenziale di ricerca dell'Unione allargata esprimendo e sviluppando l'eccellenza esistente o emergente nelle regioni di convergenza e ultraperiferiche dell'UE e aiutando a rafforzare le capacità dei loro ricercatori in modo che possano partecipare con successo alle attività di ricerca a livello comunitario.

Le AZIONI prevedono il sostegno a:

- distacchi transnazionali di ricercatori (regioni di convergenza / uno o più organismi partner)
- sostegno a centri di eccellenza esistenti o emergenti (ricercatori esperti "in entrata")
- acquisizione e sviluppo di attrezzature di ricerca (centri di eccellenza nelle regioni di convergenza)
- organizzazione di workshop e conferenze (trasferimento delle conoscenze)
- attività promozionali e iniziative per la diffusione ed il trasferimento dei risultati delle ricerche
- "meccanismi di valutazione" di qualità per esperti internazionali indipendenti per la valutazione delle ricerche svolta da centri di ricerca nelle reg. di convergenza

71



Capacities – 4. Research Potential

Nome della Call: FP7-REGPOT-2007-1

Data di pubblicazione: 22 Dicembre 2006

Scadenza: 24 Aprile 2007 ore 17.00 (ora locale di Bruxelles)

Budget indicativo: € 23 500 000

TOPIC CALL

1 REGPOT-2007-1. Unlocking and developing the research potential in the EU's convergence regions and outermost regions

- Any research topic covered by the EC

Meccanismi di Finanziamento: CSA

Nome della Call: FP7-REGPOT-2007-2

Data di pubblicazione: 22 Dicembre 2006

Scadenza: 24 Aprile 2007 ore 17.00 (ora locale di Bruxelles)

Budget indicativo: € 1 000 000

TOPIC CALL

2 REGPOT-2007-2. Providing evaluation facilities for research organisation in the EU's convergence regions and outermost regions

- Any research topic covered by the EC

Meccanismi di Finanziamento: CSA

72

Università degli studi di Padova



Capacities – 4. Research Potential

Nome della Call: FP7-REGPOT-2007-3

Data di pubblicazione: 22 Dicembre 2006

Scadenza: 24 Aprile 2007 ore 17.00 (ora locale di Bruxelles)

Budget indicativo: € 8 000 000

TOPIC CALL

3 REGPOT-2007-3. International Co-operation

- Any research topic covered by the EC

Meccanismi di Finanziamento: CSA

Nome della Call: FP7-REGPOT-2007-4

Data di pubblicazione: 22 Dicembre 2006

Scadenza: 24 Aprile 2007 ore 17.00 (ora locale di Bruxelles)

Budget indicativo: € 500 000

TOPIC CALL

4 REGPOT-2007-4. Trans-national co-operation among NCPs

Meccanismi di Finanziamento: CSA

73

Area strategie e progetti internazionali

Se.R.I. - Servizio Ricerca Internazionale

Università degli studi di Padova



Capacities – Azione 5: Science in Society

SCIENZA NELLA SOCIETÀ

Obiettivo: Allo scopo di costruire una società europea della conoscenza aperta, efficace e democratica, l'obiettivo è incentivare l'integrazione armoniosa della ricerca scientifica e tecnologica e le relative politiche in materia di ricerca nel tessuto sociale europeo, incoraggiando la riflessione e il dibattito su scala europea sul tema della scienza e della tecnologia, nonché il loro rapporto con l'intero spettro della società e della cultura.

Nome della Call: FP7-SCIENCE-IN-SOCIETY-2007-1

Data di pubblicazione: 22 Dicembre 2006

Scadenza: 23 Maggio 2007 ore 17.00 (ora locale di Bruxelles)

Budget indicativo: € 21 798 000

74

Area strategie e progetti internazionali

Se.R.I. - Servizio Ricerca Internazionale



Capacities – 5. Science in Society

TOPIC CALL FP7-SCIENCE-IN-SOCIETY-2007-1

5.1.1 Better understanding of the place of science and technology in society

5.1.1.1. Research on relationships between science, democracy and law

- SiS-2007-1.1.1.1 Interaction between science and politics (M€ 1,5)

Meccanismi di Finanziamento: CSA (Coord. And Supp.)

5.1.1.2 Research on ethics in science and technology (M€ 2,0)

- SiS-2007-1.1.2.1 Ethical frameworks of new technologies
- SiS-2007-1.1.2.2 Research underpinning policy support related to ethics precaution, and sustainable development

Meccanismi di Finanziamento: CP small/medium

5.1.1.3 Research on the reciprocal influence of science and culture

- SiS-2007-1.1.3.1 Science and Culture Research Community (M€ 0,8)

Meccanismi di Finanziamento: CSA (Coord.)

75



Capacities – 5. Science in Society

TOPIC CALL FP7-SCIENCE-IN-SOCIETY-2007-1

5.1.2 Broader engagement to anticipate and clarify political, societal and ethical issues

5.1.2.1. Developing governance on science-related questions

- SiS-2007-1.2.1.1 CSO Capacity-building in Research (M€ 4,0)

Meccanismi di Finanziamento:

- CSA (Coord. And Supp.)

- SiS-2007-1.2.1.2 Cooperative research processes

Meccanismi di Finanziamento:

- CP (small, medium), CSA (Coord. And Supp.)

76



Capacities – 5. Science in Society

5.1.2.2. Conditions for an informed debate on ethics and science (M€ 2,5)

- SiS-2007-1.2.2.1 European Ethics Documentation Centre
- SiS-2007-1.2.2.2 Forum of National Ethics Councils
- SiS-2007-1.2.2.3 Ethics and Security Research
- SiS-2007-1.2.2.4 Capacity Building on ethics in developing countries

Meccanismi di Finanziamento:

- CSA (Coord.)

5.1.2.3. Cross Thematic Activities

- SiS-2007-1.2.3.1-CT Sustainable consumption and production (M€ 0,4)
- SiS-2007-1.2.3.2-CT Nanoscience and Nanotechnology (M€ 1,1)

Meccanismi di Finanziamento:

- CSA (Coord. and Supp.)

77



..... Capacities – 5. Science in Society

TOPIC CALL FP7-SCIENCE-IN-SOCIETY-2007-1

5.2.1 Gender and research

5.2.1.1 Strengthening the role of women in scientific research

- SiS-2007-2.1.1.1 Survey of positive action schemes in the area of Research Decision-making (M€ 1,1)

Meccanismi di Finanziamento: CSA (Coord.)

5.2.2 Young People and Science

5.2.2.1 Supporting formal and informal science education in schools as well as through science centres and museums and other relevant means

- SiS-2007-2.2.1.1 Links between science education and research (M€ 1,0)
- SiS-2007-2.2.1.2 Teaching Methods (M€ 1,0)

Meccanismi di Finanziamento: CSA (Coord.)

78

Capacities – 5. Science in Society



TOPIC CALL FP7-SCIENCE-IN-SOCIETY-2007-1

5.2.2 Young People and Science

5.2.2.2 Reinforcing links between science education and science careers

- SiS-2007-2.2.2.1 Images of science (M€ 2,0)
Meccanismi di Finanziamento: CSA (Coord.)

5.3.0.3 Encouraging a European dimension at science events targeting the public

- SiS-2007-3.0.3.1 Science museums, science centres and organisers of science events (M€ 2,8)
Meccanismi di Finanziamento: CSA (Coord.)

5.3.0.6. Research aimed at enhancing science communication in its methods and its products

- SiS-2007-3.0.6.1 Research in cultural differences in public understanding
Meccanismi di Finanziamento: CP (Small/Medium)

Capacities – 5. Science in Society



TOPIC CALL FP7-SCIENCE-IN-SOCIETY-2007-1

5.4.1 Trans-national cooperation among National Contact Points (NCPs) for Science in Society

5.4.0.1 National Contact Points transnational cooperation

- SiS-2007-4.0.1.1 National Contact Points transnational cooperation (M€ 1,2)

Meccanismi di Finanziamento:

- CSA (Coord.)



Daphne - Lotta alla violenza

Gruppi target

gruppi direttamente o indirettamente interessati dalla violenza

- lotta alla violenza: vittime e i gruppi a rischio, autori dei reati
- informazione, sensibilizzazione, prevenzione: insegnanti e gli educatori, polizia e assistenti sociali, autorità locali e nazionali, personale medico e paramedico, personale giudiziario, ONG, sindacati e comunità religiose

Obiettivi generali

- creazione di uno spazio di libertà, sicurezza e giustizia
- protezione dei cittadini dalla violenza
- sviluppo delle politiche comunitarie nei settori di:
 - tutela della salute pubblica
 - uguaglianza di genere
 - tutela dei diritti dei bambini
 - lotta alla tratta degli esseri umani e allo sfruttamento sessuale

81



Daphne - Lotta alla violenza

Obiettivi specifici

- prevenire e combattere tutte le forme di violenza (bambini, giovani, donne) con misure preventive e di sostegno
 - assistere e incoraggiare le ONG e le altre organizzazioni
 - sviluppare e attuare azioni di sensibilizzazione, preparare e diffondere materiale e risultati
 - azioni mirate al rispetto, al benessere, alla realizzazione delle persone target
- promuovere azioni transnazionali
 - costituire reti multidisciplinari
 - assicurare lo sviluppo delle conoscenze, lo scambio di informazioni, di buone pratiche (anche di formazione)
 - sensibilizzare destinatari specifici (operatori del settore)
 - politica di tolleranza zero
 - studiare i fenomeni, indagare ed approfondire le origini della violenza a tutti i livelli della società

82



Daphne - Lotta alla violenza - Tipo progetti

Azioni specifiche

- studi e ricerche; sondaggi e inchieste; elaborazione di indicatori e metodologie comuni; raccolta, sviluppo e diffusione di dati e statistiche; seminari, conferenze e riunioni di esperti; campagne ed eventi pubblici; sviluppo e aggiornamento di siti web, preparazione e diffusione di materiale informativo, supporto e gestione di reti di esperti nazionali, attività di analisi, di monitoraggio e di valutazione.

Progetti transnazionali (min 3 Stati membri)

- azioni legate agli Obiettivi generali e specifici
- sostegno alle attività di ONG o altri enti operanti nel settore
- sovvenzione di funzionamento per cofinanziare la Federazione europea per i bambini scomparsi e sfruttati a scopo sessuale

83



Daphne - Lotta alla violenza - Tipo progetti

Paesi eleggibili

- 25 Stati Membri
- EFTA, paesi candidati associati all'UE, Balcani occidentali
- Paesi candidati non partecipanti al programma se necessario

Enti eleggibili

- organizzazioni e istituzioni pubbliche operanti direttamente o indirettamente nel settore: autorità locali, dipartimenti universitari, centri di ricerca
- organizzazioni e istituzioni private operanti direttamente o indirettamente nel settore

Finanziamento:

Max 80% UE Min 20% co-finanziamento

84



AGIS - Programma quadro sulla cooperazione di polizia e giudiziaria in materia penale

Il programma AGIS prevedeva il suo sviluppo nel quadriennio 2003-2007 ma si è concluso anticipatamente

Dal 2007 verrà sostituito da:

- **Programma Quadro "Security and Safeguarding Liberties"; temi:**
 - "Prevention, Preparedness and Consequence Management of Terrorism and Other Security-Related Risks"
 - "Prevention of and Fight Against Crime";
- **Programma Quadro "Fundamental Rights and Justice"; tema specifico:**
 - "Criminal Justice".

Gruppi target

- operatori nel settore (giudici, magistrati, avvocati, funzionari, agenti/ufficiali di polizia, ecc.) e funzionari di altre autorità pubbliche
- rappresentanti del mondo associativo, ass. professionali, dell'imprenditoria impegnate nel settore
- servizi di assistenza alle vittime

85



..... AGIS

Obiettivi generali

- fornire ai cittadini dell'Unione europea un elevato livello di sicurezza in uno spazio di libertà, sicurezza e giustizia:
 - sviluppare, attuare e valutare le politiche europee nel settore
 - promuovere e rafforzare la costituzione di reti (cooperazione su temi generali di interesse europeo comune, scambio e divulgazione di informazioni, esperienze e buone prassi, cooperazione locale e regionale, miglioramento e adeguamento della formazione e della ricerca scientifica e tecnica)
 - intensificare la cooperazione tra SM e paesi candidati all'adesione, altri paesi terzi e le organizzazioni internazionali e regionali competenti

Obiettivi specifici

- promozione della cooperazione transfrontaliera e lo scambio di buone pratiche
- miglioramento delle capacità professionali degli operatori
- cooperazione tra autorità di giudiziarie e di contrasto, ONG e org. private del settore
- scambio di informazioni
- Studi e ricerche

86



..... **AGIS**

Interventi

Progetti di cooperazione:

- cooperazione giudiziaria generale e in materia penale, compresa la formazione
- cooperazione tra le autorità incaricate dell'applicazione della legge
- la cooperazione tra le autorità incaricate dell'applicazione della legge o altri organismi pubblici o privati negli SM che operano nel settore della prevenzione e della lotta contro la criminalità, organizzata o di altra natura;
- la cooperazione tra Stati membri volta a garantire un'effettiva protezione degli interessi delle vittime nei procedimenti penali.

Progetti specifici e misure complementari:

- perseguire gli interessi del programma (vedi obiettivi) e diffondere conoscenze ed informazioni

87



..... **AGIS**

Paesi eleggibili: 25 Stati Membri

Paesi candidati all'adesione: Bulgaria, Romania, Croazia, Turchia, Macedonia FYROM

Enti eleggibili: istituzioni ed enti pubblici o privati (org. professionali, ONG, rappresentanze dei settori economici, università, centri di ricerca, istituti di formazione, organismi giudiziari e di polizia, servizi di assistenza per vittime)

Finanziamento: Max 70% UE Min 30% co-finanziamento

Azioni:(1) formazione; (2) elaborazione ed avvio di scambi e di tirocini; (3) studi e ricerche; (4) divulgazione dei risultati conseguiti nel-l'ambito del programma; (5) incoraggiamento della cooperazione (vedi su); (6) conferenze e seminari.

88