

Bando E-Rare-3 2015

Bologna 15 Dicembre 2014

Aspetti Importanti da Considerare per una Proposta di Successo

Mirca Barbolini

Area Governo della Ricerca

Agenzia Sanitaria e Sociale Regionale dell'Emilia-Romagna


II Bando E. Rare 2015

- Criteri di Eligibilità - **Chi può Partecipare: Paesi - Istituzioni**
- Modalità di Presentazione delle Proposte: **Preliminari - Complete**
- Le Tematiche
- Procedure e Criteri di Valutazione:
 - Eccellenza e Impatto
 - Qualità ed Efficienza della Messa in Atto
 - Budget e Costo/Efficacia del Progetto
- La Ricerca dei Partner
- Procedura di Presentazione delle Proposte
- Le Tappe del Bando

Paesi Eleggibili

Chi può Partecipare:	Number of partners requesting funding	Possible number of additional partners with own funding
<ul style="list-style-type: none"> • Minimo 3 - massimo 6 partner, di almeno 3 paesi diversi (max. 2 stesso paese) • Paesi Partecipanti: Austria, Belgio, Canada, Francia, Germania, Grecia, Ungheria, Israele, Italia, Latvia, Polonia, Romania, Turchia, Spagna, Portogallo, Svizzera e Olanda • Inclusione di Paesi dell'Europa dell'Est (Ungheria, Latvia, Polonia, Romania, Turchia), per un massimo di 8 partner • Altri partner (con finanziamento) possono unirsi al consorzio: massimo 2 	3	2
	4	
	5	
	6	
	7 (only possible with inclusion of Eastern European partner)	1
	8 (only possible with inclusion of Eastern European partner)	0

Call Text-Annex III-Istituzioni Eleggibili

Country/Region	Institution	Eligible beneficiary institution		
		Academia	Clinical/public health	Company
Austria	Austrian Science Fund (FWF)	Yes (3)	Yes (3)	Yes (3)
Austria	Austrian Research Promotion Agency (FFG)	No	No	Yes (12)
Belgium (Flanders)	Research Foundation Flanders (FWO)	Yes	Yes (1,2)	No
Belgium (french speaking community)	Fund for Scientific Research - FNRS (F.R.S.-FNRS)	Yes (6)	Yes (7,8)	No
Canada	Canadian Institutes of Health Research Institute of Genetics (CIHR-IG)	Yes	Yes	No
Canada (Québec)	Fonds de recherche du Québec-Santé (FRQS)	Yes	Yes	No
Canada	Genome Canada (GC)	Yes	Yes	No
France	French National Research Agency (ANR)	Yes	Yes	Yes (1)
Germany	German Federal Ministry of Education and Research (BMBF)	Yes	Yes	Yes (1)
Germany	German Research Foundation (DFG)	Yes (10)	Yes (11)	No
Greece	General Secretariat of Research and Technology (GSRT)	Yes	Yes	Yes
Hungary	Hungarian Scientific Research Fund (OTKA)	Yes	Yes	No
Israel	Chief Scientist Office of the Ministry of Health (CSO/MOH)	Yes	Yes	No
Italy	Ministry of Health (MoH) Italy	No	Yes (4)	No 
Italy	Regione Emilia-Romagna - Agenzia Sanitaria e Sociale Regionale (RER-ASSR)	Yes (13)	Yes (13)	No 
Latvia	Latvian Academy of Sciences (LAS)	Yes	Yes	Yes (1)
Poland	National Centre for Research and Development (NCBR)	Yes	Yes	Yes
Portugal	Foundation for Science and Technology (FCT)	Yes	Yes	Yes (1)
Romania	Executive Agency for Higher Education, Research, Development & Innovation Funding (UEFISCDI),	Yes	Yes	Yes (1)
Spain	National Institute of Health Carlos III (ISCIII),	No	Yes	No
Switzerland	Swiss National Science Foundation (SNSF)	Yes (9)	Yes (9)	No
The Netherlands	Netherlands Organization for Health Research and Development (ZonMw)	Yes (5)	Yes (5)	No (5)
Turkey	Scientific and Technological Research Council of Turkey (TÜBİTAK)	Yes	Yes	Yes (1)

Modalità di Presentazione delle Proposte

Modalità di Presentazione delle Proposte - 2 Stadi:

I° Fase: Presentazione delle Proposte Preliminari
(scad:18 Feb. 2015)

II° Fase: Presentazione delle Proposte Complete
(scad:2 Giugno 2015)

Tematiche del Bando

Transnational research proposals must cover at least one of the following areas:

- a) **Collaborative research:** patient databases and collections of biological material at a national scale. The research must have clear potential for clinical application and well defined scientific objectives e.g.:
 - definition of new nosological entities, epidemiological studies, genotype /phenotype correlations, natural history of diseases;
 - characterisation of the genetic/molecular basis of specific diseases
- b) **Research on rare diseases:** genetic, epigenetic, and pathophysiological studies, using innovative and shared resources, technologies (OMICS, new generation sequencing, etc.) and expertises.
- c) **Research on development of applications for diagnosis and therapies for rare diseases:** identification and characterisation of (bio)-markers for diagnosis and prognosis, development of innovative screening systems and diagnostic tools, generation of relevant cellular and/or animal models and preclinical studies using pharmacological, gene or cell therapies.

Tematiche del Bando

Proposals must demonstrate the potential health impact and added-value of transnational collaboration: gathering a critical mass of patients/biological material, sharing of resources (models, databases, diagnosis etc.), harmonize data, sharing of specific know-how and/or innovative technologies, etc.

- **Added value:** engagement with **Industry** (transfer of pre-clinical results into clinical utility), involvement of **Patient Organizations**, involvement of East European Countries.

Excluded:

- Interventional clinical trials or any project enrolling patients
- Rare infectious diseases, rare cancers and rare adverse drug events in treatment of common diseases
- Rare neurodegenerative diseases: Alzheimer's disease (AD) and other dementias; Parkinson's disease (PD) and PD-related disorders; Prion disease; Motor neuron diseases (MND); Huntington's disease (HD); Spinal muscular atrophy (SMA) and dominant forms of Spinocerebellar ataxia (SCA).

Procedure e Criteri di Valutazione

Gli Attori:

- Joint Call Secretariat (JCS) - Call Steering Committee (CSC): [Eleggibilità Amministrativa Proposte](#)
- SEC (Scientific Evaluation Committee): valutazione tecnico-scientifica proposte preliminari e complete, [lista dei progetti ammessi](#)
- External Reviewers: valutazione tecnico-scientifica proposte complete

Procedure e Criteri di Valutazione

Proposte Preliminari:

Eleggibilità Amministrativa Proposte

- Supporto tecnico: RER-ASSR
- Valutazione amministrativa: JCS/CSC

Valutazione tecnico-scientifica: SEC

- Invio scheda di valutazione ai coordinatori: JCS

Proposte Complete:

Valutazione tecnico-scientifica: Revisori Esterni (2 x)

- Invio scheda di valutazione e domande ai coordinatori
- Contestazione dei risultati-risposte alle domande dei Revisori - **Rebuttal**
- **Valutazione tecnico-scientifica**: SEC (2 x)
- Analisi delle valutazioni e Rebuttal: SEC
- Elaborazione **lista dei progetti ammessi** SEC

- **Decisione di Finanziamento (CSC)**

I Criteri di Valutazione

Eccellenza

- Chiarezza e rilevanza degli Obiettivi
- Coerenza dell'Approccio e della Metodologia
- Validità/fondatezza del Concetto
- Potenziale di Innovazione
- Competenza ed Esperienza dei Partner

Impatto

- Potenziale dei risultati attesi per le future applicazioni in ambito clinico, di salute pubblica e rispondenza al bisogno dei pazienti
- Valore aggiunto della collaborazione transnazionale: raccogliere una massa critica di pazienti/materiale biologico, condividere risorse, armonizzare dati, condividere conoscenze specifiche e/o tecnologie innovative.
- Collaborazione significativa con Paesi dell'Europa dell'Est.

- Efficacia delle misure proposte per lo sfruttamento e la diffusione dei risultati del progetto (IPR)
- Partecipazione dell'Industria e Associazioni di pazienti

Qualità e efficienza della messa in atto

- Coerenza ed efficacia del piano di lavoro (responsabilità, risorse e tempistica)
- Complementarietà del ruolo dei partecipanti al consorzio
- Appropriately della struttura e procedure di Coordinamento
- Sostenibilità delle Infrastrutture originate dal Progetto
- Budget e Costo-Efficacia del Progetto

Proposte
Complete



Procedure e Criteri di Valutazione

Il Sistema di Calcolo del Punteggio:

- Punteggio per criterio: 0 - 5 (pessimo-eccezionale)
- Punteggio massimo proposte: 15 (5 per criterio)
- Punteggio minimo proposte: 12 (3 per criterio)

Eccellenza e Impatto

Rispondenza ai Criteri di Valutazione: Impatto

11. Partecipazione/Coinvolgimento dell'Industria e/o Associazioni di Pazienti

- **Industria:**

Regole Specifiche per Paese (Call Text-Annex III)
(scientificamente giustificata, di valore aggiunto)

- RER-ASSR, Ministero della Salute: **Non Eleggibile**

- **Associazioni di Pazienti:**

- Finanziamenti
- Raccolta dati e materiale biologico
- Identificazione Priorità e Strategie

Criteri di Valutazione: Qualità ed Efficienza della Messa in Atto

– Coerenza ed efficacia del piano di lavoro
(responsabilità, risorse e tempistica)

– Complementarietà e Ruolo dei Partner

**Proposte
Preliminari**

– Appropriatelyzza della Struttura e delle Procedure di
Coordinamento

– Sostenibilità delle Infrastrutture originate dal
Progetto

– Budget e Costo-Efficacia del Progetto

**Proposte
Complete**

Qualità ed Efficienza della Messa in Atto

Proposta Completa: 3.Workplan – 4.Diagrams

1. Obiettivi, Attività e Metodologia (Innovatività-Fattibilità)
2. Attività, Carico di Lavoro e Risultati (Deliverables):
Pacchetti di lavoro
3. Attività e Tempistica: **Gantt**
4. Esperienza, Ruolo e Complementarietà tra Partner:
Risorse Impiegate (PM)
5. Struttura Organizzativa e Decisionale

Qualità ed Efficienza della Messa in Atto: 3.Workplan – 4.Diagrams

Attività, Carico di Lavoro e Risultati: Pacchetti di Lavoro

Work package number	2											
Work package title	Design a model to predict Multimorbidity											
Starting month	M1			Ending month						M6		
Leading applicant	RVR											
Applicants Acronym	RVR	UCL	DRV									
Person month per participant	4,95	2,5	3,85									

Objectives: 1

To design an innovative, integrated model to predict Multimorbidity

Description of work (methods and means)

- Desk Analysis (incl. analysis of secondary data)
- Analysis of current initiatives outcomes and tools
- Workshops with stakeholders at regional and national level

TASKS (activities)

4.1 Opening: Organizing a transnational Workshop (M1 -M2)

4.1.0. Collect necessary evidence

4.1.1. Organize a transnational workshop to share the objectives of the project.

4.2 Modelling – Phase (M2-M6)

4.2.1 Analysis of the tools, findings and recommendations resulting from current initiatives (M1-M2)

4.2.2 Assessment of existent services and systems (int. literature review, scientific evidences) (M3)

4.2.3 Develop the model and adapt tools (M2 -M4)

Deliverables

Modelling (M2-M6)

MD 4.1 Transnational workshop with major stakeholders (M1)




MD 4.2 A collection and analysis of methods and tools ; identified needs for further data collection (M2)

MD 4.3 An outline of the model of reference for predicting Multimorbidity (M4)

MD 4.4 Identified instruments and tools (and related costs) (M5)

Qualità ed Efficienza della Messa in Atto: 3.Workplan – 4.Diagrams

Esperienza, Ruolo e Complementarietà tra Partner-Risorse (PM)

No.	Research Partner (principal investigator)	WP1 (PM)	WP2 (PM)	WP3 (PM)	WP4 (PM)	WP5 (PM)	WP6 (PM)	WPxx (PM)	SUM
2									
3									
4									
5									
6								
7	(only possible with inclusion of Eastern European partner)								
8	(only possible with inclusion of Eastern European partner)								
	SUM								

Qualità ed Efficienza della Messa in Atto

Struttura di Organizzativa e Decisionale: 3.Workplan

i Coordinamento Tecnico-Scientifico

-Chi è il Coordinatore?

-Da chi vengono prese le decisioni tecnico-scientifiche?

- Esistenza di un **gruppo di coordinamento tecnico** (Steering Committee), composizione, ruolo, frequenza incontri, etc.
- Esistenza di un **gruppo di coordinamento scientifico** (Advisory Board), composizione, ruolo, frequenza incontri, etc.

i Gestione Amministrativo-Finanziaria

-Chi è il responsabile?

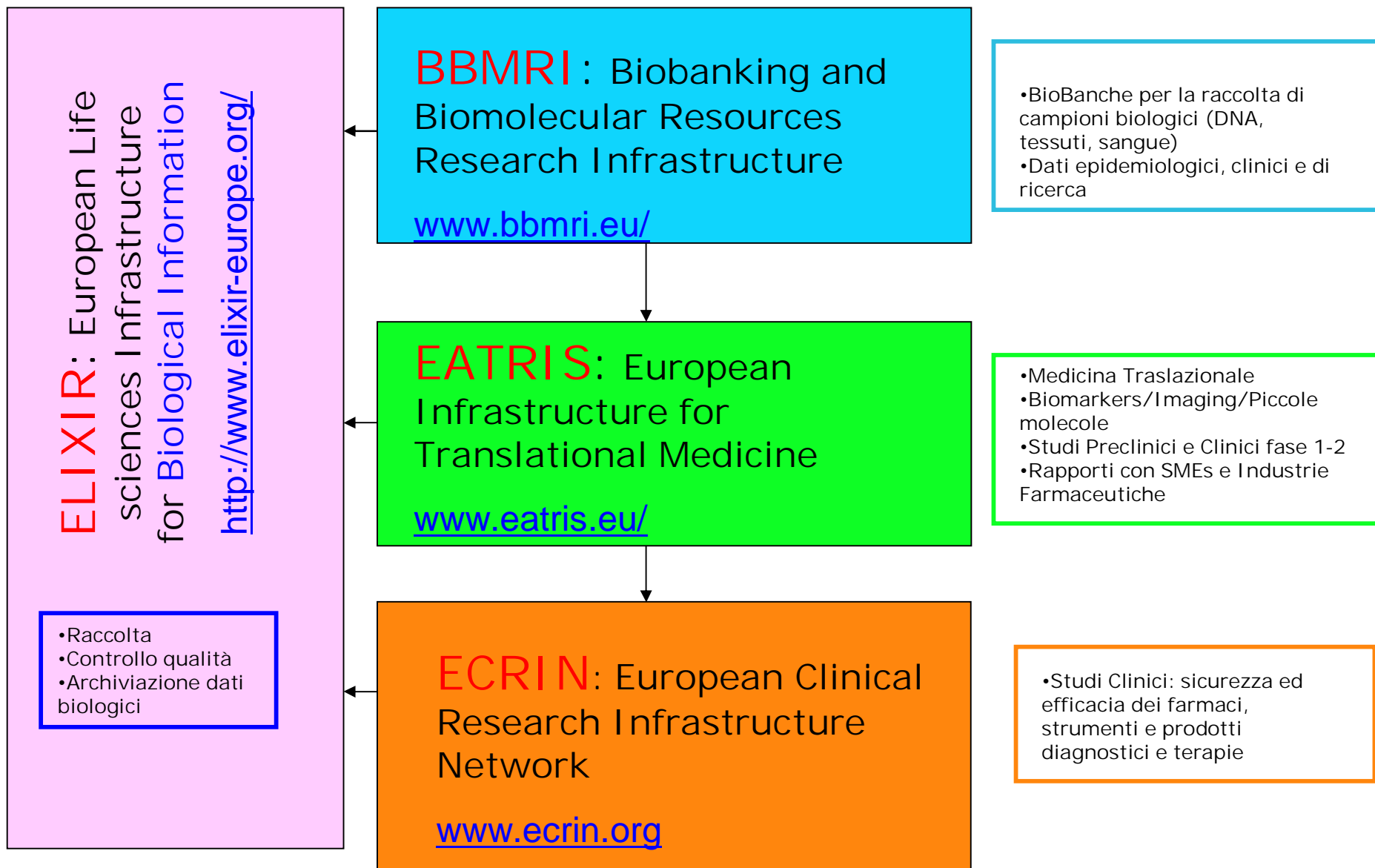
-Descrizione delle **procedure e strumenti di gestione amministrativo-finanziaria** del progetto e degli attori coinvolti

Qualità ed Efficienza della Messa in Atto

10. Sostenibilità delle Infrastrutture Originare dal Progetto

- Registri
- Studi
- Database
- Biobanche
- Altro
- Interazioni con le **Infrastrutture di Ricerca Europee**
(BBMRI, ELIXIR, EATRIS, ECRIN)

Le Infrastrutture di Ricerca Europee



• **Standard di Qualità:** Procedure, Prodotti, Studi Clinici = **IMPATTO UE**

Qualità ed Efficienza della Messa in Atto

Il Budget:

- n Deve Rispettare le **Regole** dei Paesi Partecipanti
- n Deve Riflettere il **Costo-Efficacia del Progetto**

Budget - Regole di Partecipazione E.Rare-3 JTC 2015

Call Text:

-Annex II - Indicative Funding Commitments of the Participating Organizations

Guidelines for Applicants:

-Annex 1 - Overheads in each Country/Region

-Annex 2 - National/Regional Regulations:

- Entità del Finanziamento
- Nr. progetti finanziabili
- Finanziamento per progetto: Min-Max
- Overheads
- Costi Eleggibili/Non Eleggibili

Call Text -Annex II: Indicative Funding Commitments of Participating Organizations

Country/Region	Participating organisation	Envisioned amount of funding (M€ for 3 years)	Anticipated number of fundable research partners
Austria	Austrian Science Fund (FWF)	0.75	3
Austria	Austrian Research Promotion Agency (FFG)	2	4
Belgium	Research Foundation Flanders (FWO)	0.4	2
Belgium	Fund for Scientific Research - FNRS (F.R.S.-FNRS)	0.24	1
Canada	Canadian Institutes of Health Research Institute of Genetics(CIHR-IG)	1.06	3-5
Canada	Fonds de recherche du Québec-Santé (FRQS)	0.36	1-2
Canada	Genome Canada (GC)	0.70	2-3
France	French National Research Agency (ANR)	2	8-10
Germany	German Federal Ministry of Education and Research (BMBF)	3	14-18
	German Research Foundation (DFG)	1	
Greece	General Secretariat for Research and Technology (GSRT)	0.5	5
Hungary	Hungarian Scientific Research Fund (OTKA)	0.15	1-2
Israel	Chief Scientist Office of the Ministry of Health (CSO/MOH)	0.24	4
Italy	Ministry of Health (MoH)	1	4-6
Italy	Regione Emilia-Romagna - Agenzia Sanitaria e Sociale Regionale (RER-ASSR), Italy	0.75	3-4
Latvia	Latvian Academy of Sciences (LAS)	0.21	1-2
Poland	National Centre for Research and Development (NCBR),	0.5	3-5
Portugal	Foundation for Science and Technology (FCT)	0.325	2-3
Romania	Executive Agency for Higher Education, Research, Development & Innovation Funding (UEFISCDI)	0.5	1-6
Spain	National Institute of Health Carlos III (ISCIII)	0.5	3-5
Switzerland	Swiss National Science Foundation (SNSF)	0.82	2-4
The Netherlands	Netherlands Organization for Health Research and Development (ZonMw)	1.8	8-12
Turkey	Scientific and Technological Research Council of Turkey (TÜBİTAK)	1	8-9

Guidelines for Applicants-Annex1: Overheads in Each Country/Region

COUNTRY/REGION	FUNDING AGENCY	OVERHEADS
Austria	The Austrian Science Fund (FWF)	Overheads are not eligible costs for FWF
Belgium (Flanders)	Research Foundation Flanders (FWO)	Overheads are not eligible costs for FWO.
Canada	Canadian InstitutEs for Health Research (CIHR)	Overheads are not eligible costs for CIHR.
France	French National Research Agency (ANR)	Please note that at the ANR « overheads » means « frais de gestion », and you must apply 4% of the total eligible costs if you belong to a public research organization or 68% of the total personnel costs if you belong to another category
Germany	German Federal Ministry for Education and Research (BMBF)	Overheads refer to “Gemeinkosten” (applicable for Helmholtz -centres and Fraunhofer - Society) as well as “Projektpauschale” (applicable for universities and university hospitals). The “Projektpauschale” generally amounts to 20% of the applied total project expenditure . For further information on the “Projektpauschale” please refer to https://foerderportal.bund.de/easy/module/easy_f_ormulare/download.php?datei=179 (Pos. 0865) or contact the German national contact point for this E -Rare call
Greece	General Secretariat for Research and Technology (GSRT)	5% of the direct costs of the project .
Hungary	Hungarian Scientific Research Fund (OTKA)	20% of direct costs of the project . Applicants should consult general OTKA regulations for details.
Israel	Chief Scientist Office, Ministry of Health (CSO-MOH)	10% of the direct costs of the project
Italy	Ministry of Health (MoH)	Up to 10% of the direct cost of the project , intended to cover the general cost of the institution that hosts the research team and which cannot be used by the research team
Italy	Regione Emilia-Romagna - Agenzia Sanitaria e Sociale Regionale (RER-ASSR)	Up to 10% of the direct cost of the project , intended to cover the general cost of the institution that hosts the research team and which cannot be used by the research team
Latvia	Latvian Academy of Sciences (LAS)	Indirect costs (up to 20% of direct costs with justification, normally 10% of direct costs)
Poland	National Centre for Research and Development (NCBiR)	Project Investigators should contact their national contact point for details

Guidelines for Applicants-Annex2: National/Regional Regulations

Country	Italy
Funding organisation	Ministry of Health (Ministero della Salute) www.salute.gov.it
National contact person	Dr. Gaetano Guglielmi - phone: +39 065994 2186. Head Office 3 (Health Research IRCCS), Directorate General for Health Research and Innovation Ministry of Health, Viale Giorgio Ribotta, 5. 00144 Rome, Italy E-mail: g.guglielmi@sanita.it
National programme	Framework National Programme "Health Research" of the Ministry of Health.
Funding commitment	About 1 Mio. €
Anticipated number of fundable project partners	4-6
Maximum funding per grant awarded to a project partner	~ 0.25 M€
Eligibility of project duration	Max 3 years
Eligibility of a partner as a beneficiary institution	Scientific Institutes for Research, Hospitalization and Health Care (Istituti di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico pubblici e privati, IRCCS).
Eligibility of principal investigator or other research team member	The simultaneous participation in proposals submitted to different transnational research calls, funded by the Ministero della Salute, is not allowed to Italian Principal Investigators or other research team members. In order to expedite the eligibility check process, the Ministry of Health will grant an eligibility clearance to the applicants prior to the submission of the pre-proposals. To this end, it is mandatory that the applicants fill out and return a pre-eligibility check form through IRCCS Scientific Directorate using WFR System before submitting their pre-proposals to the Joint Call Secretariat. It is strongly recommended that the form, completed and duly signed, is returned at least 10 working days before the pre-proposal submission deadline. Applicants will be sent a written notification of their eligibility status.
Eligibility of costs, types and their caps	Only costs generated during the lifetime of the project can be eligible. Personnel (only ad hoc contracts/consultants/fellowship, max 50% of the requested fund); travel costs and subsistence allowances (max 10% of the requested fund); equipment (rent/leasing only), consumables, dissemination of results (publications, meetings/workshops etc.) (max 1% of the requested fund); data handling and analysis; overhead (maximum 10% of the requested fund). (All according to national regulations). Travel expenses and subsistence allowances associated with training activities linked to the project.
Submission of other information at the national level	After the joint ERAREJTC 2014 peer review has been completed and the final (scientific) ranking list has been performed and endorsed by the Call Steering Committee, the Ministry of Health will invite the principal investigators of the projects approved for funding to enter the formal national negotiations (according to national regulations).
Submission of financial and scientific reports at the national level	Submission of annual scientific and financial reports at the national level will be required according to the rules of the Ministry of Health.

Condizioni di Partecipazione di RER-ASSR

- Istituzioni Eleggibili: **Programma Regione-Università**
- Fondi impegnati RER-ASSR: **750.000 €**
- Durata massima: 3 anni
- Nr. di Progetti Finanziabili: **3-4**
- Finanziamento per Progetto:
 - fino a **250.000 €** (Coordinatore)
 - fino a **150.000 €** (Partner)

Costi Eleggibili:

- Personale (contratti temporanei) (max 50%), Materiali di Consumo, Animali Appalti specifici, Equipaggiamenti (affitto), Viaggi (max 3%), Pubblicazioni
- Costi Amministrativi (max 10%)
- **Sinergia con le attività del Network Regionale sulle Malattie Rare**

Qualità ed Efficienza della Messa in Atto

Budget e Costo-Efficacia del Progetto

12. Giustificazione del Budget Richiesto:

- Distribuzione delle Risorse in base alle Attività
- Responsabilità dei Partner
- Struttura Organizzativa e di Coordinamento
- Tempistica

13. Financial Plan (Budget)

Acronym:								
No.	Partner 1 (Project coordinator)	Partner 2	Partner 3	Partner 4	Partner 5	Partner 6	Partner 7 (only possible with inclusion of Eastern European partner)	Partner 8 (only possible with inclusion of Eastern European partner)
Name (principal investigator)								
Funding organization								
Person Months, €(1)*								
Person Months, €(2)*								
Person Months, €(3)*								
Person Months, €(4)*								
Personnel total €								
Consumables €								
Equipment €								
Travel €*								
Other direct costs €**								
Overheads €***								
Total requested budget €								

*Person Month (PM): Si: scientist, e.g. postdoc; PhD: PhD-student; N: non-scientist, e.g. technician; Ot: other

***Other direct costs: subcontracting, provisions, licensing fees

****Overheads: according to national legal framework and funding body regulations

i II Budget deve Riflettere le Normative Nazionali/degli Enti Finanziatori

Budget

13. Financial Plan

Other direct costs: subappalti, licenze, forniture, pubblicazioni, altri

- **Subappalti:** per servizi specifici di lungo termine (data mining, qualità dati, statistica-biostatistica, controllo trial clinici, utilizzo di strumentazione)
- Licenze: eg. per l'utilizzo di software specifici
- Forniture: servizi e materiali

Overheads: normative nazionali e degli enti finanziatori

Alcune Regole di Base per il Budget

- I costi per le **risorse umane** devono essere non superiori al 50% del totale dei costi eleggibili
- Dal budget si evincono chiaramente le attività programmate
- C'è una chiara **distribuzione di risorse** tra partner, corrispondente alla responsabilità attribuita nei pacchetti di lavoro (WP)
- Il budget è distribuito adeguatamente negli anni di durata del progetto

La Qualità del Partenariato

14. Brief CVs for Each Participating Group Leader

- Dimostrare la capacità di messa in atto del progetto
- Indicare eventuali collaborazioni già in essere
- Evidenziare la complementarietà di Ruoli tra Partner

La Ricerca dei Partner

Strumenti a Disposizione:

- Elenco-Contatti Enti finanziatori: Call Text-Annex I
- Progetti già finanziati: Sito E. Rare (<http://www.erare.eu/all-funded-projects>)
- Looking for Collaborations: Sito E. Rare (www.erare.eu)

Contatti Enti Finanziatori - Call Text - Annex I

Country/Region	Institution	Website	National/regional contact
Austria	FWF	www.fwf.ac.at	Stephanie Resch Phone: +43(1) 505 67 40 -8201;Email: stephanie.resch@fwf.ac.at
Austria	FFG	www.ffg.at	Corinna Wilken Tel: +43(0)577551317 corinna.wilken@ffg.at
Belgium (Flanders)	FWO	www.fwo.be	Olivier Boehme Phone: 00 32 2 550 15 45; Email: era-net@fwo.be
Belgium (french speaking community)	FNRS	www.frs-fnrs.be/	Arnaud Goolaerts Phone : +32 (0)2 504 93 09 ; E-mail : arnaud.goolaerts@frs-fnrs.be
Canada	CIHR-IG	www.cihr-irsc.gc.ca	Marilyn Desrosiers Deputy Director, Strategic Program Design and Analytics, CIHR Telephone: 613-954-6242 Email: marilyn.desrosiers@cihr-irsc.gc.ca
Canada (Québec)	FRQS	www.frqs.gouv.qc.ca	Fonds de recherche du Québec -Santé (FRQS) Karine Genest (514) 873-2114, ext 1275 karine.genest@frq.gouv.qc.ca
Canada	GC	www.genomecanada.ca	Karen Dewar Director, Genomics Programs Telephone : 613-751-4460 extension 211 Email: kdewar@genomecanada.ca

Progetti già finanziati: E. Rare (<http://www.erare.eu/>)



Joint Calls

Funding transnational collaborative research through joint transnational calls is one of the major objectives of E-Rare. This is the most important and effective joint activity to enhance the cooperation between European scientists working on rare diseases and thus reducing the fragmentation of research in this field. E-Rare launches calls on a yearly basis. The topic and eligibility criteria are specified every year and therefore may vary from one call to the other.

[Open Call](#)

[Previous Calls](#)

[FAQ](#)

[All funded projects](#)

Year	Acronym	Project Coordinator	Title
2014	Treat-AID	Johannes Roth	New treatments for auto-inflammatory diseases
2014	Drug_FXSPreMut	Rob Willemsen	Preclinical approaches towards therapeutic intervention for fragile X premutation carriers
2014	EBThera	Bruckner-Tuderman Leena	Repurposing biomolecules for the treatment of epidermolysis bullosa
2014	RescueCFTRpreclinic	Luigi Maiuri	Cysteamine for the treatment of cystic fibrosis: a translational research project
2014	CHAPRION	Jesús Requena	Pharmacological chaperones for genetic prion diseases

[Looking for collaborations](#)

[Contact](#)

[Joint Call FAQ](#)

If you are looking for collaborations E-Rare provides you with several search and communication tools.

[▶ Register](#)

[▶ Log In](#)

Enter keywords to search for

[Search](#)



[Join us on Facebook](#)

Looking for Collaborations: Sito E-Rare

TOTAL registered: 248			
Algeria: 1		Lebanon: 1	
Australia: 1		Lesotho: 1	
Austria: 2		Luxembourg: 1	
Belgium: 9		Morocco: 1	
Canada: 18		Norway: 1	
France: 28		Palestine: 1	
Germany: 32		Poland: 1	
Greece: 2		Portugal: 20	
Hungary: 2		Romania: 12	
Ireland: 3		Spain: 24	
Israel: 5		Switzerland: 8	
Italy: 31		The Netherlands: 21	
Latvia: 6		Turkey: 11	
		UK: 4	
		USA: 2	

Procedura di Presentazione delle Proposte

Proposte Preliminari e Complete: 2 Stadi (18.2.2015 - 2.6.2015)

- Utilizzo di Formulario Standard
- Presentazione elettronica-Portale E.Rare (www.erare.eu)
- Formato (DIN-A4, Arial 11, single spaced)
- **Attenzione al Limite di Parole Prefissato**
- Firma delle Proposta (elettronica o scannerizzata)

Presentazione della Proposta Completa

- i Le Informazioni Fornite nella **Proposta Preliminare** sono **Vincolanti**:
 - Composizione del Consorzio
 - Obiettivi
 - Altri

- i Eventuali modifiche dovranno essere giustificate e verranno ammesse in circostanze **eccezionali**

- i I proponenti sono invitati a fornire i **nomi di potenziali esperti** per la valutazione della proposta completa

Le Prossime Tappe: II Bando E.Rare 3 2015

n Pubblicazione del Bando: 15.12.2014

I° Fase: Presentazione Proposte Preliminari (scad: 18 Feb.2015)

- Ruolo RER-ASSR: Informazioni-FAQ, verifica eleggibilità e qualità proposte preliminari
- Comunicazione Risultati: 27-30.4.2015

II° Fase: Presentazione Proposte Complete (scad: 2 Giugno 2015)

- Ruolo RER-ASSR: Informazioni-FAQ, verifica eleggibilità e qualità proposte complete
- Decisione di Finanziamento: Fine Ottobre 2015
- Feed Back da parte della CE: 4 Dicembre 2015

n Inizio Progetti: prima metà 2016