

PRJ 30007 - Irene

E/S	CAPITOLO	DESCRIZIONE CAPITOLO	PREVISTO (A)	REALIZZATO (B)	(B - A)	CONTO ECONOMICO
Entrate	35	CONTRIBUTI PER STUDI E RICERCHE	80.000,00	0,00	-80.000,00	0,00
Entrate Totale			80.000,00	0,00	-80.000,00	0,00
Spese	210	STIPENDI ED ALTRI ASSEGNI FISSI	29.820,00	16.971,12	-12.848,88	16.971,12
	215	FONDO TRATTAMENTO ACCESSORIO	6.159,00	1.308,01	-4.850,99	1.308,01
	250	ONERI PREVIDENZIALI ED ASSISTENZIALI SUGLI ASSEGNI CORRISPOSTI AL PERSONALE	8.635,00	4.459,47	-4.175,53	4.459,47
	425	SPESE PER PRESTAZIONI PROFESSIONALI E CONSULENZE ISTITUZIONALI	25.000,00	21.600,00	-3.400,00	1.200,00
	426	MANIFESTAZIONI E SERVIZI MULTIMEDIALI E DI INFORMAZIONE - EX CAP. 580	13.500,00	13.500,00	0,00	9.718,09
Spese Totale			83.114,00	57.838,60	-25.275,40	33.656,69
Saldo [E-S]			-3.114,00	-57.838,60	-54.724,60	-33.656,69

PRJ 30008 - Hico

E/S	CAPITOLO	DESCRIZIONE CAPITOLO	PREVISTO (A)	REALIZZATO (B)	(B - A)	CONTO ECONOMICO
Entrate	35	CONTRIBUTI PER STUDI E RICERCHE	313.889,00	313.888,56	-0,44	313.888,56
Entrate Totale			313.889,00	313.888,56	-0,44	313.888,56
Spese	210	STIPENDI ED ALTRI ASSEGNI FISSI	10.734,00	12.082,22	1.348,22	12.082,22
	215	FONDO TRATTAMENTO ACCESSORIO	234,00	536,78	302,78	536,78
	250	ONERI PREVIDENZIALI ED ASSISTENZIALI SUGLI ASSEGNI CORRISPOSTI AL PERSONALE	2.632,00	3.060,07	428,07	3.060,07
	310	COLLABORAZIONI COORDINATE E CONTINUATIVE	29.113,00	44.497,03	15.384,03	44.497,03
	320	ONERI PREVIDENZIALI SU COLLABORAZIONI	7.077,25	5.192,78	-1.884,47	5.192,78
	425	SPESE PER PRESTAZIONI PROFESSIONALI E CONSULENZE ISTITUZIONALI	57.000,00	55.832,00	-1.168,00	9.480,00
	426	MANIFESTAZIONI E SERVIZI MULTIMEDIALI E DI INFORMAZIONE - EX CAP. 580	4.000,00	4.000,00	0,00	3.959,31
	456	STAMPA E PUBBLICITA'	850,00	850,00	0,00	0,00
	510	SPESE PER STUDI E RICERCHE	72.600,00	72.600,00	0,00	68.367,19
Spese Totale			184.240,25	198.650,88	14.410,63	147.175,38
Saldo [E-S]			129.648,75	115.237,68	-14.411,07	166.713,18

PRJ 30010 - Aftur

E/S	CAPITOLO	DESCRIZIONE CAPITOLO	PREVISTO (A)	REALIZZATO (B)	(B - A)	CONTO ECONOMICO
Entrate	35	CONTRIBUTI PER STUDI E RICERCHE	11.547,00	11.546,98	-0,02	11.546,98
Entrate Totale			11.547,00	11.546,98	-0,02	11.546,98
Spese	210	STIPENDI ED ALTRI ASSEGNI FISSI	1.763,00	1.770,22	7,22	1.770,22
	215	FONDO TRATTAMENTO ACCESSORIO	47,00	50,40	3,40	50,40
	250	ONERI PREVIDENZIALI ED ASSISTENZIALI SUGLI ASSEGNI CORRISPOSTI AL PERSONALE	434,00	443,61	9,61	443,61
Spese Totale			2.244,00	2.264,22	20,22	2.264,22
Saldo [E-S]			9.303,00	9.282,76	-20,24	9.282,76

PRJ 30012 - Tecparknet

E/S	CAPITOLO	DESCRIZIONE CAPITOLO	PREVISTO (A)	REALIZZATO (B)	(B - A)	CONTO ECONOMICO
Entrate	35	CONTRIBUTI PER STUDI E RICERCHE	65.000,00	68.407,40	3.407,40	68.407,40
Entrate Totale			65.000,00	68.407,40	3.407,40	68.407,40
Spese	210	STIPENDI ED ALTRI ASSEGNI FISSI	10.734,00	11.912,54	1.178,54	11.912,54
	215	FONDO TRATTAMENTO ACCESSORIO	234,00	496,10	262,10	496,10
	250	ONERI PREVIDENZIALI ED ASSISTENZIALI SUGLI ASSEGNI CORRISPOSTI AL PERSONALE	2.632,00	3.009,16	377,16	3.009,16
	310	COLLABORAZIONI COORDINATE E CONTINUATIVE	18.452,00	28.715,96	10.263,96	28.715,96
	320	ONERI PREVIDENZIALI SU COLLABORAZIONI	5.659,25	3.307,21	-2.352,04	3.307,21
	425	SPESE PER PRESTAZIONI PROFESSIONALI E CONSULENZE ISTITUZIONALI	40.000,00	40.000,00	0,00	31.242,59
	426	MANIFESTAZIONI E SERVIZI MULTIMEDIALI E DI INFORMAZIONE - EX CAP. 580	10.000,00	10.000,00	0,00	5.920,15
	456	STAMPA E PUBBLICITA'	19.500,00	19.500,00	0,00	19.000,00
Spese Totale			107.211,25	116.940,97	9.729,72	103.603,71
Saldo [E-S]			-42.211,25	-48.533,57	-6.322,32	-35.196,31

PRJ 30013 - Gare internazionali

E/S	CAPITOLO	DESCRIZIONE CAPITOLO	PREVISTO (A)	REALIZZATO (B)	(B - A)	CONTO ECONOMICO
Spese	210	STIPENDI ED ALTRI ASSEGNI FISSI	16.186,00	14.277,10	-1.908,90	14.277,10
	215	FONDO TRATTAMENTO ACCESSORIO	1.767,00	1.447,68	-319,32	1.447,68
	250	ONERI PREVIDENZIALI ED ASSISTENZIALI SUGLI ASSEGNI CORRISPOSTI AL PERSONALE	4.309,00	3.743,80	-565,20	3.743,80
	425	SPESE PER PRESTAZIONI PROFESSIONALI E CONSULENZE ISTITUZIONALI	20.000,00	19.600,00	-400,00	9.600,00
Spese Totale			42.262,00	39.068,58	-3.193,42	29.068,58
Saldo [E-S]			-42.262,00	-39.068,58	3.193,42	-29.068,58

PRJ 30014 - EUGRIS

E/S	CAPITOLO	DESCRIZIONE CAPITOLO	PREVISTO (A)	REALIZZATO (B)	(B - A)	CONTO ECONOMICO
Entrate	35	CONTRIBUTI PER STUDI E RICERCHE	10.000,00	10.050,74	50,74	10.050,74
Entrate Totale			10.000,00	10.050,74	50,74	10.050,74
Spese	310	COLLABORAZIONI COORDINATE E CONTINUATIVE	3.372,00	3.376,75	4,75	3.376,75
	320	ONERI PREVIDENZIALI SU COLLABORAZIONI	448,00	405,44	-42,56	405,44
	426	MANIFESTAZIONI E SERVIZI MULTIMEDIALI E DI INFORMAZIONE - EX CAP. 580	2.000,00	2.000,00	0,00	1.185,96
Spese Totale			5.820,00	5.782,19	-37,81	4.968,15
Saldo [E-S]			4.180,00	4.268,55	88,55	5.082,59

PRJ 30015 - CAT - MED

E/S	CAPITOLO	DESCRIZIONE CAPITOLO	PREVISTO (A)	REALIZZATO (B)	(B - A)	CONTO ECONOMICO
Spese	426	MANIFESTAZIONI E SERVIZI MULTIMEDIALI E DI INFORMAZIONE - EX CAP. 580	2.820,00	2.820,00	0,00	2.820,00
Spese Totale			2.820,00	2.820,00	0,00	2.820,00
Saldo [E-S]			-2.820,00	-2.820,00	0,00	-2.820,00

PRJ 30016 - Talent Scout

E/S	CAPITOLO	DESCRIZIONE CAPITOLO	PREVISTO (A)	REALIZZATO (B)	(B - A)	CONTO ECONOMICO
Entrate	35	CONTRIBUTI PER STUDI E RICERCHE	24.368,00	24.368,57	0,57	24.368,57
Entrate Totale			24.368,00	24.368,57	0,57	24.368,57
Spese	210	STIPENDI ED ALTRI ASSEGNI FISSI	7.209,00	7.863,07	654,07	7.863,07
	215	FONDO TRATTAMENTO ACCESSORIO	140,00	273,25	133,25	273,25
	250	ONERI PREVIDENZIALI ED ASSISTENZIALI SUGLI ASSEGNI CORRISPOSTI AL PERSONALE	1.764,00	1.970,43	206,43	1.970,43
	310	COLLABORAZIONI COORDINATE E CONTINUATIVE	21.780,00	3.659,07	-18.120,93	3.659,07
	320	ONERI PREVIDENZIALI SU COLLABORAZIONI	2.897,00	422,24	-2.474,76	422,24
	425	SPESE PER PRESTAZIONI PROFESSIONALI E CONSULENZE ISTITUZIONALI	7.200,00	7.000,00	-200,00	0,00
Spese Totale			40.990,00	21.188,07	-19.801,93	14.188,07
Saldo [E-S]			-16.622,00	3.180,50	19.802,50	10.180,50

PRJ 30017 - Centro radiomobile

E/S	CAPITOLO	DESCRIZIONE CAPITOLO	PREVISTO (A)	REALIZZATO (B)	(B - A)	CONTO ECONOMICO
Spese	210	STIPENDI ED ALTRI ASSEGNI FISSI	5.762,00	5.889,94	127,94	5.889,94
	215	FONDO TRATTAMENTO ACCESSORIO	636,00	1.169,42	533,42	1.169,42
	250	ONERI PREVIDENZIALI ED ASSISTENZIALI SUGLI ASSEGNI CORRISPOSTI AL PERSONALE	1.536,00	1.648,96	112,96	1.648,96
	425	SPESE PER PRESTAZIONI PROFESSIONALI E CONSULENZE ISTITUZIONALI	10.500,00	10.500,00	0,00	10.333,30
	1120	ACQUISTO MEZZI, APPARECCHIATURE E MACCHINARI	30.000,00	30.000,00	0,00	30.000,00
Spese Totale			48.434,00	49.208,32	774,32	49.041,62
Saldo [E-S]			-48.434,00	-49.208,32	-774,32	-49.041,62

PRJ 30018 - Polo Gorizia

E/S	CAPITOLO	DESCRIZIONE CAPITOLO	PREVISTO (A)	REALIZZATO (B)	(B - A)	CONTO ECONOMICO
Spese	510	SPESE PER STUDI E RICERCHE	35.000,00	33.220,00	-1.780,00	4.643,17
Spese Totale			35.000,00	33.220,00	-1.780,00	4.643,17
Saldo [E-S]			-35.000,00	-33.220,00	1.780,00	-4.643,17

PRJ 30020 - Coordinamento enti di ricerca

E/S	CAPITOLO	DESCRIZIONE CAPITOLO	PREVISTO (A)	REALIZZATO (B)	(B - A)	CONTO ECONOMICO
Entrate	36	CONTRIBUTI DI PRIVATI ED ENTI PUBBLICI	0,00	10.000,00	10.000,00	10.000,00
Entrate Totale			0,00	10.000,00	10.000,00	10.000,00
Spese	310	COLLABORAZIONI COORDINATE E CONTINUATIVE	61.700,00	59.697,29	-2.002,71	59.697,29
	320	ONERI PREVIDENZIALI SU COLLABORAZIONI	9.693,00	5.808,40	-3.884,60	5.808,40
	426	MANIFESTAZIONI E SERVIZI MULTIMEDIALI E DI INFORMAZIONE - EX CAP. 580	60.000,00	60.000,00	0,00	31.678,30
	456	STAMPA E PUBBLICITA'	40.000,00	40.000,00	0,00	12.365,05
Spese Totale			171.393,00	165.505,69	-5.887,31	109.549,04
Saldo [E-S]			-171.393,00	-155.505,69	15.887,31	-99.549,04

PRJ 30021 - PROGETTO BINASP

E/S	CAPITOLO	DESCRIZIONE CAPITOLO	PREVISTO (A)	REALIZZATO (B)	(B - A)	CONTO ECONOMICO
Entrate	35	CONTRIBUTI PER STUDI E RICERCHE	801.757,00	822.992,81	21.235,81	822.992,81
Entrate Totale			801.757,00	822.992,81	21.235,81	822.992,81
Spese	510	SPESE PER STUDI E RICERCHE	801.757,00	752.993,08	-48.763,92	0,00
Spese Totale			801.757,00	752.993,08	-48.763,92	0,00
Saldo [E-S]			0,00	69.999,73	69.999,73	822.992,81

Servizio Marketing e Relazioni Internazionali (Unità Previsionale di base 30 - MRI)

Progetto 30004 - Promozione e Valorizzazione del Parco Scientifico

Il progetto ha la finalità di *aumentare la visibilità nazionale e internazionale dell'AREA Science Park, contribuire alla crescita del Parco Scientifico favorendo l'insediamento di nuove strutture di R&ST e attuare il decentramento del Parco Scientifico con l'impianto di poli tecnologici regionali.*

Il progetto prevede azioni di *marketing strategico per lo sviluppo del Parco Scientifico e dell'area territoriale di influenza del Parco indirizzato all'attrazione di centri di ricerca e imprese ad elevata intensità di conoscenza, inclusi grandi gruppi industriali. In particolare, si intende replicare fenomeni simili a quelli dei distretti industriali italiani, affinché all'interno del Parco Scientifico si vengano a realizzare vere e proprie catene del valore* connesse alla produzione di prodotti e servizi tecnologici innovativi.

La valorizzazione delle competenze e dei risultati della ricerca del Parco Scientifico si concretizza attraverso azioni di *comunicazione e di relazioni esterne in campo nazionale e internazionale ai fini della promozione e della valorizzazione del PS&T*, mediante la realizzazione di campagne pubblicitarie e di informazione sui principali mezzi di comunicazione e coordinando la programmazione e l'organizzazione di numerose manifestazioni espositive e congressuali, di seminari e di giornate di lavoro, di incontri e di eventi promozionali in grado di assicurare la più ampia rappresentatività e visibilità dell'Ente e del PS&T.

Si segnala inoltre, l'organizzazione nel corso del 2005 da parte di MRI di 5 manifestazioni congressuali e la partecipazione a 15 eventi di promozione esterni.

Nel corso del 2005 è stata ideata e realizzata una intensa attività promozionale effettuata attraverso campagne pubblicitarie su stampa (quotidiani a diffusione nazionale e regionale), annuari economici, riviste specializzate di settore:

- Speciale Ricerca e Impresa - Sole24OreNordEst, 18 marzo 2005
- Annuario 2005 Impresa e Economia
- Presenza Industriale
- Speciale Città di Trieste – Il Friuli, 24 giugno 2005
- Speciale Barcolana – Il Piccolo, 8 ottobre 2005
- Agenda Assindustria Pordenone 2006
- Speciale Scienza@trieste.it - Il Piccolo, 21 ottobre 2005/16 marzo 2005
- Highlights ELETTRA 2006
- Scientific American, servizio speciale sul Sistema Ricerca del Friuli Venezia Giulia pubblicato su Scientific American (che ha rappresentato un'iniziativa info-promozionale di eccezionale portata non prevista all'inizio dell'esercizio).

Inoltre il servizio MRI ha messo a punto una nuova struttura di materiale informativo e promozionale al fine di assicurare la più ampia visibilità dell'Ente e del PST. In particolare si evidenziano:

- Brochure e poster dello Sportello APRE
- Guida agli Investimenti in Regione nel campo della ricerca e dell'innovazione (nell'ambito del Progetto HICO)
- Portale HICOWEB dell'attrattività del territorio per gli investimenti di ricerca e di impresa nell'ambito del progetto HICO
- Guida alle risorse territoriali per l'innovazione della EU Future Region nell'ambito del Progetto TECPARKNET

- Volume fotografico “*Trieste, AREA Science Park. Dove abita sua eccellenza*” che raccoglierà, oltre alla rassegna fotografica, le testimonianze di alcuni esponenti del contesto economico, scientifico e industriale triestino quali, Dominique Salvatore, Boncinelli, Ernesto Illy e testi a cura del giornalista Roberto Curci;
- ideazione di un volume di “*Casi di successo aziendale*”, realizzato con la collaborazione delle imprese del PST tra le quali sono state selezionate quelle che maggiormente si sono distinte in campo imprenditoriale e dell’innovazione;
- progettazione di una “*Show Room Virtuale*” da allestire presso l’edificio R3 del campus di Padriciano e che permetterà, attraverso l’utilizzo delle più sofisticate tecnologie di realtà virtuale, di visitare il Parco e i suoi laboratori e di simulare esperimenti scientifici;

Si segnala infine anche per l’anno 2005 l’erogazione di numerosi contributi finanziari a favore di enti ed istituzioni regionali per l’organizzazione di eventi di carattere socio-scientifico.

Progetto 30005 - Gestione progetti conto terzi

Il progetto promuove la valorizzazione delle competenze sviluppate nel Parco Scientifico e il trasferimento tecnologico nei campi dell’industria, dei servizi e delle Pubbliche Amministrazioni attraverso *la gestione di specifiche linee di ricerca* per terzi, pubblici e privati, in collaborazione con le società e i centri insediati nel Parco. Il ruolo dell’Ente ai fini della linea di progetto appare essenziale per il successo della collaborazione e della cooperazione ricerca-industria-servizi, ove si consideri che l’Ente, con la sua specifica caratterizzazione di ente nazionale di ricerca, ha tra le sue finalità proprio la promozione della ricerca e della diffusione dell’innovazione tecnologica.

Nel corso del 2005 si sono conclusi i progetti specifici attivati nel quadro di Convenzioni di carattere strategico stipulate con l’Agenzia Regionale della Sanità, indirizzati a favorire la *crescita dei servizi sanitari e delle tecnologie biomediche sviluppate in Regione* con obiettivi di ricerca, sperimentazione, normazione, condivisione di strumentazioni ed erogazione di servizi. I progetti conclusi sono:

- **Consulenza nel settore delle tecnologie biomediche**
Committente: Agenzia Regionale della Sanità (Trieste)
Partner tecnico: ITALTBS Spa
Oggetto: Osservatorio Prezzi e Tecnologie
- **Consulenza nel settore delle tecnologie biomediche di esclusivo interesse regionale a livello regionale**
Committente: Agenzia Regionale della Sanità (Trieste)
Partner tecnico: ITALTBS Spa
Oggetto: il programma prevede il supporto consulenziale alle attività dell’Agenzia Regionale nel settore della gestione delle tecnologie biomediche.

Progetto 30006 - Progetti di ricerca strategica

Si tratta di *progetti nei campi della ricerca di interesse strategico nazionale*, ai sensi del Piano Nazionale della Ricerca (PNR). In particolare, il Servizio MRI ha promosso e strutturato, e attualmente gestisce, *un progetto pluriennale di ricerca nel settore delle patologie del fegato* che coinvolge importanti centri di ricerca del Parco Scientifico e che contribuisce allo sviluppo del già citato Centro di Biomedicina Molecolare.

I progetti strategici di questa natura sono affidati dal MIUR agli Enti Pubblici di Ricerca, che a loro volta possono operare in collaborazione con centri di ricerca pubblici e privati. E' stato pertanto determinante il ruolo dell'Ente nell'acquisire il finanziamento del MIUR per il citato progetto di ricerca strategica.

Il progetto specifico in corso di realizzazione è:

Genomica funzionale dell'epatocita in condizioni normali e patologiche

Partner tecnici: CSF – Centro Studi Fegato del Fondo per lo Studio delle Malattie del Fegato ONLUS; ICGEB; Università degli Studi di Trieste

Obiettivo: stabilire la genomica funzionale del tessuto epatico normale e delle più frequenti lesioni epatiche, quali epatiti croniche da virus B e C, progressione della lesione verso la cirrosi, lesioni rigenerative preneoplastiche e cancro-cirrosi.

Nel corso del 2005, è stata completata la prima fase temporale di esecuzione delle attività scientifiche corrispondente ai primi due anni di attività del progetto con il pieno raggiungimento da parte dei partner tecnici degli obiettivi di ricerca fissati.

Progetto 30007 - IRENE - Italian Relay Centre North East

Durata: 04/04/2004 – 03/04/2008

IRENE è il centro di riferimento per il trasferimento tecnologico e la diffusione dell'innovazione nelle regioni Emilia Romagna, Friuli-Venezia Giulia, Marche, Trentino-Alto Adige e Veneto. *IRENE* è uno dei nodi della rete europea dedicata al trasferimento tecnologico istituita dalla Commissione Europea nel 1995. La rete è costituita da 68 centri di cui fanno parte oltre 250 organismi partner garantendo così una copertura geografica capillare in 30 paesi europei. I servizi sono rivolti principalmente alle Piccole e Medie Imprese (PMI), ma anche alle grandi aziende, ai centri di ricerca e alle università.

L'Innovation Relay Centre IRENE è coordinato da *ENEA*. I partner di progetto sono: *ASTER*, *AREA Science Park*, *MIT Marche*, *Centro Tecnofin Servizi*, *Veneto Innovazione*. Punto di forza della strategia di *IRENE* è lo stretto collegamento con un sub-network di centri di servizi settoriali e di consulenti che permette di raggiungere ampi gruppi di aziende e fornire un'adeguata consulenza nei più diversi settori industriali.

Nel corso del 2005, il Servizio MRI ha organizzato degli incontri di presentazione dei servizi offerti dallo Sportello *IRENE* sia mediante incontri pubblici (Polo Tecnologico di Gorizia, maggio 2005; Associazione degli Industriali di Trieste, novembre 2005) sia mediante 50 visite aziendali nel PST e sul territorio regionale. Inoltre, nell'ambito del Progetto *IRENE* sono state avviate le attività di organizzazione e promozione di un *transnational technology transfer day* (*INNO-TRANSPOR* che si realizzerà nel corso dell'evento internazionale *InnovAction* in data 10 febbraio 2006).

Sempre nel corso del 2005 si segnala la partecipazione ai lavori del Gruppo Tematico Ambiente della Rete Europea degli IRC realizzato nell'ambito delle manifestazioni *ECO-MONDO* (Rimini, 26-29 ottobre 2005) e *IFAT* (Monaco, 27-28 aprile 2005).

Nel corso del 2005 è stata effettuata un'azione preliminare di raccolta e scambio di profili aziendali tra imprese e centri di ricerca del PST e del territorio regionale, operanti nel settore biotecnologico, e corrispondenti imprese e centri di ricerca israeliani al fine di organizzare una missione aziendale a Tel Aviv in collaborazione con l'IRC israeliano *Matimop*. L'iniziativa si avvale del sostegno della *CCIAA* italo-israeliana di Trieste.

Progetto 30008 - HiCo - Hi-tech integrated Co-operation for cross border growth

Durata: 01/06/2003 – 31/12/06

Il progetto intende *promuovere lo sviluppo tecnico ed economico dell'area transfrontaliera Italia/Slovenia* nella direzione di una convergenza della crescita industriale con lo sviluppo di iniziative di impresa nel settore della ricerca scientifica e dello sviluppo tecnologico. Il progetto, che si inserisce nel quadro del *Programma di Iniziativa Comunitaria INTERREG IIIA Italia-Slovenia*, viene svolto su indirizzo della Regione Friuli-Venezia Giulia in collaborazione con Sviluppo Italia FVG ed EZIT nonché centri di sviluppo dell'innovazione e delle amministrazioni locali nella fascia transfrontaliera.

Il progetto intende valorizzare le competenze e le conoscenze dei sistemi tecnico-scientifici e produttivi dell'area transfrontaliera, promuovere la creazione di partenariati scientifici e industriali, implementare e sperimentare sul campo strutture transfrontaliere di animazione tecnologica e di orientamento alla finanza per l'innovazione, nonché condividere metodologie, servizi e strutture di promozione e attrazione di investimenti industriali.

In particolare, nel corso del 2005 MRI ha messo a punto due fondamentali strumenti di marketing territoriale:

- Guida agli Investimenti in Regione nel campo della ricerca e dell'innovazione
- Portale dell'attrattività del territorio per gli investimenti di ricerca e impresa.

Si evidenziano infine l'organizzazione di alcuni eventi promozionali (brokerage events, seminari e workshop) e convegnistici realizzati in chiave transfrontaliera con la partecipazione di imprese italo-slovene; l'intesa collaborazione con i partner dell'area slovena per la definizione di strategie comuni finalizzate all'attrazione di investimenti nell'area frontaliere; il supporto all'insediamento di alcune aziende nell'area frontaliere del Goriziano.

Progetti di ricerca cooperativa: 30010 - Aftur, 30014 - EUGRIS, 30015 - CAT-MED

Durate: 01/01/2003 – 30/06/2005; 01/03/2003 – 31/01/2006; 01/03/2003 – 30/09/2005

Questa linea di attività include *progetti di ricerca scientifica e sviluppo tecnologico di carattere cooperativo*, che MRI coordina e gestisce in funzione dell'obiettivo della più ampia ed efficace relazionalità dei centri di ricerca e innovazione dell'AREA con realtà di ricerca, economiche e produttive delle regioni europee ritenute di interesse strategico da parte dell'Amministrazione Regionale e del Governo Nazionale.

Nel corso del 2005, è proseguita l'attività di gestione dei 3 progetti, svolti *in collaborazione con l'ICS – International Centre for Science and High Technology*, collocati nell'ambito del 5° PQ di Ricerca e Sviluppo Tecnologico dell'Unione Europea:

- **AFTUR – Alternative Fuels for Industrial Turbines**
Il progetto è finalizzato all'ottimizzazione di turbine industriale a gas alimentate con carburanti alternativi per la generazione di calore ed energia
- **CAT-MED – Novel Catalitic technologies for the treatment of wastewater from agro-food and industrial production in MED countries**
Il progetto è indirizzato a risolvere i problemi del trattamento e del riciclo delle acque reflue nelle produzioni industriali e agro-alimentari specificamente le acque reflue che originano dal processo di macinazione delle olive, per permettere il loro uso sicuro nell'irrigazione

➤ **EUGRIS – European sustainable land Groundwater Information System**

Il progetto prevede la realizzazione di una piattaforma informativa *web-based* di semplice uso, ovvero un punto di accesso per informazioni sui terreni contaminati e le acque sotterranee per tutti gli operatori del settore. La piattaforma fornirà accesso all'informazione attraverso un sito web attentamente strutturato e mantenuto aggiornato dotato di una guida all'informazione.

Progetto 30012 - TECPARKNET (Science and Technology Co-operation in EU – Future Region)

Il Progetto *TECPARKNET*, che si inserisce nel *Programma di Iniziativa Comunitaria INTERREG III B CADSES*, si sviluppa nella visione della creazione della *EU Future Region*, un'iniziativa promossa da parchi scientifici e poli d'innovazione delle regioni confinarie di 5 Paesi europei (Austria, Italia, Slovenia, Ungheria e Croazia). Il progetto, nel quale AREA Science Park è leader per il territorio di riferimento del Friuli-Venezia Giulia, ha realizzato sinergie di sviluppo economico e industriale attuando politiche comuni per lo sviluppo armonico del territorio individuato, in particolare nell'area delle *PMI innovative, dei cluster industriali e cognitivi, della creazione di nuovi mercati*. Il Progetto ha permesso di collegare i punti di forza e le competenze dei vari partner usando le infrastrutture esistenti e le specifiche basi di conoscenza per incrementare l'attrattività dei territori interessati, la qualità degli investimenti in ricerca e innovazione, l'equilibrio e la competitività dei sistemi economico-produttivi coinvolti.

TECPARKNET ha sviluppato 2 progetti pilota:

- *Progetto Pilota 1: creazione di concrete catene economiche del valore a livello transnazionale*
- *Progetto Pilota 2: sviluppo del concetto di locazione degli investimenti in ricerca e sviluppo e di marketing congiunto.*

I partner coinvolti, che appartengono ai Laender Austriaci della Stiria e della Carinzia, la Croazia, la Slovenia, la Regione della Pannonia Occidentale dell'Ungheria nonché il Veneto e il Friuli-Venezia Giulia, costituiranno una vera e propria cabina di pilotaggio tra le amministrazioni pubbliche, gli enti di sviluppo territoriale e i parchi tecnologici, capace di realizzare opportune sinergie di sviluppo economico e industriale.

In particolare, nel corso del 2005 i partner italiani (AREA e Veneto Innovazione) hanno curato la versione in lingua italiana della brochure "Guida alle risorse territoriali per l'innovazione della EU Future Region" finalizzata a promuovere l'attrattività del territorio della EU Future Region attraverso la promozione delle potenzialità delle regioni di appartenenza dei partner.

MRI ha inoltre curato la realizzazione di una presentazione interattiva finalizzata alla presentazione dei servizi della rete TPN e, in particolare, per la promozione della EU Future Region, delle potenzialità e delle attrattività, in termini di opportunità di investimento e di sviluppo industriale e commerciale che la Regione offre.

Progetto 30013 - Network e Gare Internazionali

Il progetto prevede le attività istituzionali di *ideazione, predisposizione, coordinamento e gestione di progetti specifici di valenza internazionale, di sviluppo dell'AREA Science Park e delle sue ricadute, finanziabili nel quadro comunitario* dei programmi di valorizzazione della ricerca e dei programmi Interreg di sviluppo e armonizzazione del territorio. Obiettivo di questa linea di progetto è la creazione di una "relazionalità praticata" a largo raggio, tipica della ricerca di alto livello, ed allo stesso tempo di un orientamento strategico più ampio, che testimoni della fattibilità di logiche di sviluppo "di rete" non localistiche, ma basate sulla relazione anche con territori e realtà distanti.

Analogamente, con particolare riferimento alle aree regionali frontaliere, il progetto delinea una *strategia di cooperazione per lo sviluppo economico frontaliero*, sulla fascia confinaria giuliana.