



Anno 2014

Università degli Studi di SASSARI >> Sua-Rd di Ateneo

Parte III: Terza missione

QUADRO I.0

I.0 Obiettivi e linee strategiche relative alle attività di Terza Missione

Nel validare le informazioni contenute nelle sottosezioni, relativamente ai punti comprensivi delle diverse attività (proprietà intellettuale, spin-off, attività conto terzi, public engagement, patrimonio culturale, tutela della salute, formazione continua, strutture di intermediazione), si ritiene utile sottolineare che gran parte di tali azioni vengono svolte prevalentemente tramite l'interazione con strutture di intermediazione (Ufficio per il Trasferimento Tecnologico (UTT), Ufficio Placement, Incubatore d'impresa, Parco Scientifico e Tecnologico della Sardegna), ed in una certa misura anche condotte singolarmente dai soggetti interessati.

In particolare l'UTT, (www.utt.uniss.it), attraverso il consolidamento delle strutture di pertinenza, in collaborazione con l'Ufficio Ricerca, le strutture di intermediazione e le associazioni e consorzi dedicati, ha proseguito la propria attività nei seguenti ambiti: a) Scouting tecnologico, attraverso il monitoraggio e analisi dell'offerta di innovazione tecnologica sviluppata dai ricercatori e nelle strutture di UniSS; b) Valorizzazione dei prodotti della ricerca, tramite la diffusione della cultura di impresa e della tutela della proprietà intellettuale (sostegno alla brevettazione, valorizzazione economica dei prodotti della ricerca e alla costituzione di impresa); c) Incubazione e pre-incubazione d'impresa, finalizzate alla valorizzazione dei prodotti della ricerca maturati nell'Ateneo attraverso il sostegno logistico e consulenziale a gruppi di ricerca e aspiranti imprenditori; d) Anagrafe della ricerca, volta alla gestione e assistenza del sistema di archiviazione e interrogazione dei prodotti della ricerca, dei servizi e delle competenze maturate all'interno di UniSS; e) Comunicazione ed help desk, mediante redazione della Newsletter settimanale ARIA, e fornendo assistenza back office e front office sui temi dell'innovazione, della ricerca applicata, della proprietà intellettuale e del trasferimento tecnologico; f) Networking, che prevede la partecipazione a reti regionali, nazionali ed internazionali per la valorizzazione della ricerca e lo sviluppo tecnologico e la diffusione dei risultati; g) Rapporti con le imprese ed il territorio, catalizzando ed orientando lo sviluppo di partenariati con enti e operatori pubblici e privati, previa osservazione ed analisi della domanda di innovazione tecnologica delle imprese operanti sul territorio; h) Formazione ed orientamento, organizzazione e realizzazione di corsi, workshop e seminari sulle tematiche di interesse; i) Business plan competition, mediante l'organizzazione e partecipazione a premi di impresa e competizioni di idee per start-up innovative.

Diversi servizi sono stati garantiti, anche nel 2014, grazie al supporto del progetto INNOVA.RE (Innovazione in Rete Convenzione Rep. 689/2012), finanziato dal POR Sardegna 2007-2013, che ha l'obiettivo strategico di facilitare i processi di costruzione, rafforzamento e messa in rete di tutta la comunità regionale della conoscenza e dell'innovazione per consolidare il sistema del trasferimento tecnologico e la valorizzazione della ricerca regionale.

Altro punto importante è stata la realizzazione dell'incubatore d'impresa dell'Università (CUBACT) (<http://www.utt.uniss.it/incubatore.html>) che è stato inaugurato nel Gennaio 2014. I locali a disposizione, circa 400 Mq, consentono l'erogazione di differenti servizi: a) preincubazione (e co-working) tramite l'affiancamento agli aspiranti imprenditori di esperti nella definizione del progetto d'impresa; b) incubazione, che garantisce alle imprese costituite una piattaforma reale e virtuale, spazi attrezzati per l'insediamento, dotazioni hardware e software, spazi comuni per meeting, networking ed eventi a tema.

A Dicembre 2014 erano incubate 4 aziende, 2 delle quali sono spin off di ateneo. Al bando per la pre-incubazione nel 2014 hanno partecipato 18 gruppi e 6 di loro sono stati selezionati e hanno usufruito dei servizi a disposizione presso l'incubatore precedentemente citati.

UniSS, attraverso l'UTT e con il supporto di società specializzate in brevettazione e licensing, sostiene la capacità brevettuale dei ricercatori, provvedendo all'assistenza dalla fase propedeutica al deposito della domanda di brevetto, attraverso la copertura dei costi di consulenza per la brevettazione e il supporto al licensing dei brevetti.

Per quanto riguarda il portafoglio brevetti, l'Ateneo attualmente è titolare di 7 famiglie e complessivi 22 brevetti (concessi o pendenti).

Negli ultimi 5 anni il numero delle spin-off di UniSS è cresciuto e, nel 2014, erano 13 ed operanti in diversi settori: biotecnologie, ICT e ingegneria, chimica, agricoltura e produzione alimentare, biomedicale, alcune infine si occupano di servizi alle imprese ed al territorio.

Altre attività svolte dall'UTT, anche in collaborazione con le sopracitate strutture di intermediazione, hanno riguardato:

- il censimento delle competenze e l'anagrafe domanda/offerta di tecnologie, finalizzato alla predisposizione di un database relazionale che consente di raccogliere, gestire ed elaborare le informazioni relative all'attività di ricerca svolta all'interno dell'Ateneo;
- ricognizione attrezzature e progetto Laboratori in Rete, con l'obiettivo di rendere pienamente fruibile alle imprese, nel rispetto delle normative per gli aiuti di stato, il patrimonio di competenze e strumentazione disponibili dei soggetti che operano nel campo dell'innovazione, all'interno di un portale unico regionale. In questa direzione si è proceduto ad una rilevazione di tutti i beni patrimoniali mobili dell'Ateneo, ed avviato, attraverso la collaborazione con la commissione Programmazione per l'acquisto e la verifica periodica di attrezzature scientifiche, sanitarie e di ricerca rilevanti, al progetto Centro di Servizi di Ateneo per la Ricerca (CeSAR-SS), una mappatura di tutte le grandi attrezzature presenti in ateneo e la progettazione di un centro interdipartimentale per le grandi attrezzature scientifiche;
- progetti di sviluppo congiunti tra Università e impresa aventi natura di progetti pilota, programmati nell'ambito del progetto INNOVA.RE., con l'obiettivo di innalzare il fabbisogno ed il ricorso al know-how specialistico da parte delle imprese del territorio: sono stati presentati 37 progetti, 10 sono stati finanziati, per un totale di € 980.000,00; ed hanno iniziato l'attività nel novembre 2014;
- Start Cup Sardegna, <http://www.startcupсарdegna.it>, competizione organizzata in Sardegna dal 2008 in collaborazione con l'Università di Cagliari, che costituisce la business plan competition regionale, concorso per idee di impresa innovative. Complessivamente la Start Cup Sardegna ha raccolto 238 idee di business, 53 business

plan, coinvolto 730 partecipanti e circa 500 persone ai seminari Pillole di imprenditorialità. La competizione regionale ha consentito di raggiungere ragguardevoli risultati nella competizione nazionale Premio Nazionale per l'Innovazione fra i quali la vittoria nazionale, nel 2009, della spin off Bioecopest;

e) PNI 2014: in coordinamento con il PNICube, associazione di atenei italiani e di incubatori accademici, si è tenuta a Sassari il 4 e 5 dicembre 2014 la dodicesima edizione del Premio Nazionale per l'Innovazione <http://www.pnisassari.it>, competizione tra progetti d'impresa ad alto contenuto tecnologico;

f) animazione e disseminazione; tali attività riguardano l'animazione territoriale e la comunicazione volte allo stimolo e alla gestione dei processi di Trasferimento Tecnologico;

g) networking, tramite adesione alle reti di partenariato nazionali ed internazionali per l'innovazione e le strategie di trasferimento tecnologico (ProTon Europe, NetVal e PNICube, MBA, etc), per favorire l'analisi ed il confronto delle migliori prassi consolidate, ed essere parte attiva del dinamico dibattito che interessa gli ambiti di attività degli uffici di trasferimento tecnologico ad ogni livello.

E' infine proseguita la attività di collaborazione con diverse Associazioni di Categoria, per la messa a punto dell'insieme di azioni rivolte a: favorire la nascita e lo sviluppo di imprese innovative, incentivare l'incontro Università/Impresa, sostenere percorsi di apprendimento, favorire nuove forme di aggregazione d'impresa, coniugare le opportunità di finanziamento comunitario con le iniziative territoriali, sostenere l'accesso a nuovi mercati attraverso l'attivazione di percorsi d'internazionalizzazione, promuovere la qualificazione di alcune aree tramite la costituzione di cluster/poli di competenza.

Quadro I.1 - PROPRIETÀ INTELLETTUALE

QUADRO I.1.a		I.1.a Brevetti									
--------------	--	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Elenco Brevetti validati da Anvur, considerati ai fini della Valutazione

N.	Titolo	Nr.	Authority	Anno Pubbl.	Family id	Num pb fam.	Estensione Intern.	Concessione Intern.	Titolarità Ateneo	Elenco Inventori dell'Ateneo	Entrate d	
											Anno	I
1	BIOMARKERS FOR LUNG NEUROENDOCRINE TUMORS	2011150974	WO	2011	42396434	3	Si			<ul style="list-style-type: none"> FANCIULLI Giuseppe (Area: 06) COSSU ROCCA Paolo Alessandro (Area: 06) UZZAU Sergio (Area: 06) 		
2	COMPOSTI FARMACEUTICI	MI20092222	IT	2011	42341766	7	Si	Si		<ul style="list-style-type: none"> MURINEDDU Gabriele (Area: 03) PINNA Gerard Aime' (Area: 03) 		
3	COMPOSTO DI OSSIDO TERNARIO A BASE DI MAGNESIO E NIOBIO, MESOPOROSO, ALTAMENTE ORDINATO, PROCEDIMENTO PER LA SUA PREPARAZIONE E SUOI USI.	RM20120345	IT	2014	46982751	0	Si		Si	<ul style="list-style-type: none"> MULAS Gabriele Raimondo Celestino Ettore (Area: 03) GARRONI Sebastiano (Area: 03) 		
4	DISPOSITIVO PER LA MISURA DEGLI ANGOLI DI ROTAZIONE DELLE GINOCCHIA DI UN PAZIENTE.	RM20110075	IT	2012	43976376	1				<ul style="list-style-type: none"> CEREATTI Andrea (Area: 09) 		
5	FRAZIONI STANDARDIZZATE DA OLEA EUROPAEA L. E LORO USO GENERE SPECIFICO PER LA PREVENZIONE DELLE PATOLOGIE INVECCHIAMENTO-CORRELATE	MI20111042	IT	2012	44534535	1				<ul style="list-style-type: none"> FRANCONI Flavia (Area: 05) CAMPESI Ilaria (Area: 05) 		

6	METODO DI VISUALIZZAZIONE E CARATTERIZZAZIONE DEL SISTEMA NERVOSO MEDIANTE COLORAZIONE COMBINATA PER IMPREGNAZIONE METALLICA ED IMMUNOISTOCHEMICA	PD20110081	IT	2012	43977259	2	Si	Si	• DIANA Marco (Area: 05)
7	MYCOBACTERIAL PROTEIN DETECTION	2437061	EP	2012	43533150	1	Si		• SECHI Leonardo Antonio (Area: 06)
8	NUOVA METODICA ANALITICA PER LA MISURA DELLE PROTEINE FOSFORILATE.	SS20110003	IT	2012	44899117	1			• PANTALEO Antonella (Area: 05)
9	NUOVI DERIVATI DEL RESVERATROLO.	RM20130135	IT	2014	48227455	0	Si		• CARRARO Massimo (Area: 03)
10	RHG1 MEDIATED RESISTANCE TO SOYBEAN CYST NEMATODE	2013305410	US	2013	49549714	2	Si		• MELITO Sara (Area: 07)
11	USE OF MYCOBACTERIUM AVIUM PARATUBERCULOSIS PEPTIDES TO DIAGNOSE TYPE 1 DIABETES	2013061353	WO	2013	48167227	3	Si	Si	• SECHI Leonardo Antonio (Area: 06)
12	USO DI STATINE NELLA PREVENZIONE DEL DIABETE MELLITO DI TIPO 1 NELLA PROGENIE A RISCHIO DI SVILUPPARE LA MALATTIA.	RM20120224	IT	2013	46210349	0			• CUCCA Francesco (Area: 06)

QUADRO I.1.b		I.1.b Privative vegetali	
Numero totale di privative per nuove varietà vegetali presenti in portafoglio			0
Numero totale di privative per nuove varietà vegetali presenti in portafoglio e licenziate			0
Entrate complessive derivanti da valorizzazione di privative per nuove varietà vegetali presenti in portafoglio			0,00
Numero di Privative per nuove varietà vegetali registrate nell'anno			0
Nessuna scheda inserita			

Quadro I.2 - SPIN-OFF

QUADRO I.2		I.2 Imprese spin-off					
N.	Nome della Spinoff	Partita IVA / CF	Forma giuridica	Anno costituzione	Anno chiusura	Anno inizio accreditamento presso l'Ateneo	Anno fine accreditamento presso l'Ateneo
1.	ANIMAL NEW TECH S.R.L.	02567900903	SOCIETA' A RESPONSABILITA' LIMITATA	2014		2014	
2.	BIOECOPEST S.R.L.	02394290908	SOCIETA' A RESPONSABILITA' LIMITATA	2010		2010	
3.	HYDROGENERA S.R.L.	02355870904	SOCIETA' A RESPONSABILITA' LIMITATA	2009		2009	
4.	LEA NANOTECH S.R.L.	02289540904	SOCIETA' A RESPONSABILITA' LIMITATA	2008	2015	2008	

LIMITATA					
5.	OBEN S.R.L.	02423900907	SOCIETA' A RESPONSABILITA' LIMITATA	2010	2010
6.	PHA.RE.CO. S.R.L.	02529840908	SOCIETA' A RESPONSABILITA' LIMITATA	2013	2015
7.	SANE BIOMETRICS S.R.L.	02405980901	SOCIETA' A RESPONSABILITA' LIMITATA	2010	2010
8.	SARDINIA RESEARCH AND DEVELOPMENT S.R.L. POTRA' USARE LA SIGLA SARD S.R.L.	02273370904	SOCIETA' A RESPONSABILITA' LIMITATA	2007	2007
9.	SOSTANZE NATURALI DI SARDEGNA S.R.L.	02586810901	SOCIETA' A RESPONSABILITA' LIMITATA	2014	2014
10.	TAMALACA' S.R.L.	02548710900	SOCIETA' A RESPONSABILITA' LIMITATA	2013	2013
11.	TOURISM PLUS SRL	02373800909	SOCIETA' A RESPONSABILITA' LIMITATA CON UNICO SOCIO	2009	2009
12.	UNISTRAINS S.R.L.	02295150904	SOCIETA' A RESPONSABILITA' LIMITATA	2008	2008
13.	VERDING S.r.l.	02547980900	SOCIETA' A RESPONSABILITA' LIMITATA	2013	2013
14.	Vispo s.r.l.	02330820909	SOCIETA' A RESPONSABILITA' LIMITATA	2008	2008
15.	XENIABIOTECH S.R.L.	02293260903	SOCIETA' A RESPONSABILITA' LIMITATA	2008	2014 2008

Quadro I.3 - ATTIVITÀ CONTO TERZI

QUADRO I.3		I.3 Entrate conto terzi			
Struttura	Attività commerciale (1310)	Entrate finalizzate da attività convenzionate	Trasferimenti correnti da altri soggetti	Trasferimenti per investimenti da altri soggetti	
Agraria	326.731,00	593.533,00	6.000,00	93.932,00	
Architettura, Design e Urbanistica	205.765,00	477.601,00	118.019,00	49.500,00	
Chimica e Farmacia	91.536,00	445.697,00	31.729,00	0,00	
Giurisprudenza	30.560,00	429.435,00	38.267,00	51.400,00	
Medicina Clinica e Sperimentale	8.550,00	360.404,00	0,00	44.000,00	
Medicina Veterinaria	252.910,00	473.083,00	119.110,00	32.750,00	
Scienze Biomediche	116.775,00	538.733,00	37.610,00	42.200,00	
Scienze Chirurgiche, Microchirurgiche e Mediche	40.490,00	367.883,00	0,00	20.000,00	
Scienze Economiche e Aziendali	76.628,00	858.475,00	247.440,00	5.700,00	
Scienze Politiche, Scienze della Comunicazione e Ingegneria dell'Informazione	78.736,00	417.704,00	0,00	0,00	
Scienze Umanistiche e Sociali	61.483,00	424.798,00	53.068,00	0,00	
Scienze della Natura e del Territorio	133.484,00	454.907,00	183.999,00	59.975,00	

Storia, Scienze dell'Uomo e della Formazione	0,00	716.803,00	46.895,00	103.364,00
Università degli Studi di SASSARI	48.845,00	30.832.859,00	1.344.897,00	113.600,00

Quadro I.4 - PUBLIC ENGAGEMENT

QUADRO I.4		I.4 Monitoraggio delle attività di PE		
L'Ateneo conduce un monitoraggio delle attività di Public Engagement?	Quale struttura si occupa di monitorare le attività di PE	N.ro di addetti in equivalenti a tempo pieno (ETP) nel monitoraggio delle attività di PE	N.Schede Iniziative	
Si	ufficio di comunicazione interno	5,00	5	

Quadro I.5 - PATRIMONIO CULTURALE

QUADRO I.5.a		I.5.a Scavi archeologici								
N.	Struttura	Denominazione del sito	Soggetto con cui si è in convenzione o che autorizza lo scavo	Budget impegnato per la gestione dell'attività nell'anno	Totale finanziamenti esterni ottenuti per la realizzazione della scavo	Finalità della convenzione/ autorizzazione	Numero di giorni di apertura nell'anno	Presenza sistema rilevazione presenze	N.ro di visitatori nell'anno	N.ro di visitatori nell'anno paganti
1.	Storia, Scienze dell'Uomo e della Formazione	Villaggio-santuario di Abini, Teti (NU)	Ministero per i Beni, Attività Culturali e Turismo (MIBACT)	16.000	13.000	Servizio didattico, Altre attività, (ricerca scientifica)	0	no	0	0
2.	Storia, Scienze dell'Uomo e della Formazione	Santa Filittica (Sorso-SS)	Ministero dei Beni e delle Attività culturali e del Turismo - Direzione Generale per le Antichità	0	3.750	Servizio didattico, Altre attività, (ricerca scientifica)	0	no	0	0
3.	Storia, Scienze dell'Uomo e della Formazione	Necropoli neolitica di S'Elighe Entosu Usini (SS)	Ministero dei beni e delle attività culturali e del turismo, Soprintendenza Archeologia della Sardegna.	10.000	10.000	Servizio didattico, Altre attività, (ricerca scientifica)	0	no	0	0
4.	Storia, Scienze dell'Uomo e della Formazione	Uchi Maius (Henchr ed Douamis), Tunisia	Institut National du Patrimoine Tunis e Ministero degli Affari Esteri e della cooperazione internazionale	10.000	10.000	Servizio didattico, Altre attività, (ricerca scientifica)	365	no	0	0
5.	Storia, Scienze dell'Uomo e della Formazione	Monte Sirai (Carbonia)	Ministero per i Beni e le Attività Culturali e del Turismo (MiBACT - Direzione Generale Archeologia)	4.500	4.500	Servizio didattico, Altre attività, (indagine archeologica, ricerca scientifica)	365	si	7.000	3.000
6.	Storia, Scienze dell'Uomo e della Formazione	Cronicario-Sulky (Sant'Antioco)	Ministero per i Beni e le Attività Culturali e del Turismo (MiBACT - Direzione Generale Archeologia)	4.500	4.500	Altre attività, (indagine archeologica, ricerca scientifica)	0	no	0	0
	Storia, Scienze	Necropoli punica	Ministero per i Beni e le attività Culturali e del Turismo			Servizio didattico, Altre attività,				

7.	dell'Uomo e della Formazione	di Villamar	(MiBACT - Direzione Generale Archeologia)	4.000	4.000	(indagine archeologica, ricerca scientifica)	0	no	0	0
8.	Storia, Scienze dell'Uomo e della Formazione	Sant'Antioco di Bisarcio - Complesso vescovile, cimitero e villaggio medievale	Comune di Ozieri - Ministero per i Beni e le Attività Culturali	5.000	7.000	Servizio didattico, Altre attività, (ricerca scientifica)	365	no	0	0
9.	Storia, Scienze dell'Uomo e della Formazione	Palazzo Giudiciale e Castello di Ardara	Comune di Ardara - Ministero per i Beni e le Attività Culturali	3.000	7.000	Servizio di gestione fruizione del sito archeologico (aperture al pubblico), Servizio didattico, Altre attività, (Ricerca scientifica)	30	no	0	0
10.	Storia, Scienze dell'Uomo e della Formazione	Siligo - Mesumundu (Mansio romana, chiesa e necropoli bizantina, monastero medievale)	Comune di Siligo - Ministero per i Beni e le Attività Culturali	10.000	5.000	Servizio didattico, Altre attività, (Ricerca scientifica)	40	no	0	0
11.	Storia, Scienze dell'Uomo e della Formazione	Bonifacio (Corsica - F) centro storico	Governo francese	2.000	2.000	Servizio didattico, Altre attività, (Ricerca scientifica - indagini archeologiche)	365	no	0	0

▶ QUADRO I.5.b	I.5.b Poli museali
-----------------------	---------------------------

N.	Nome della struttura di gestione	Numero di siti museali gestiti dal polo museale	Numero di giorni di apertura nell'anno	Spazi dedicati in mq	Budget impegnato nell'anno	Totale finanziamenti esterni	N.ro di visitatori nell'anno	N.ro di visitatori nell'anno paganti	Presenza sistema rilevazione presenze
1.	Museo scientifico dell'Università di Sassari - Sistema Bibliotecario di Ateneo	10	250	2.531	0	0	0	0	no

▶ QUADRO I.5.c	I.5.c Immobili storici
-----------------------	-------------------------------

N.ro di metri quadri di superficie degli immobili di interesse storico dell'Ateneo (m ²)	24.913
Investimenti nell'anno per progetti di manutenzione straordinaria di immobili di interesse storico o artistico (€)	120.031

Quadro I.6 - TUTELA DELLA SALUTE

▶ QUADRO I.6.a	I.6.a Trial clinici
-----------------------	----------------------------

Quadro abilitato in compilazione per il livello di aggregazione dati di Dipartimento/Facoltà

▶ QUADRO I.6.b	I.6.b Centri di Ricerca Clinica e Bio-Banche
-----------------------	---

Quadro abilitato in compilazione per il livello di aggregazione dati di Dipartimento/Facoltà

▶ QUADRO I.6.c	I.6.c Attività di educazione continua in Medicina
-----------------------	--

Quadro abilitato in compilazione per il livello di aggregazione dati di Dipartimento/Facoltà

Quadro I.7 - FORMAZIONE CONTINUA

▶ QUADRO I.7.a	I.7.a Attività di formazione continua
-----------------------	--

Nessuna scheda inserita



QUADRO I.7.b

I.7.b Curricula co-progettati

Nessuna scheda inserita

Quadro I.8 - STRUTTURE DI INTERMEDIAZIONE



QUADRO I.8.a

I.8.a Uffici di Trasferimento Tecnologico

N.	Denominazione	Anno Inizio attività	Budget impegnato per la gestione dell'attività nell'anno	N.ro di addetti in equivalenti a tempo pieno (ETP)
1.	UFFICIO TRASFERIMENTO TECNOLOGICO	2011	152,00	5,50



QUADRO I.8.b

I.8.b Uffici di Placement

N.	Denominazione	Anno Inizio attività	Budget impegnato per la gestione dell'attività nell'anno	N.ro di addetti in equivalenti a tempo pieno (ETP)
1.	Ufficio orientamento e Job placement	2010	260.000,00	2,00



QUADRO I.8.c

I.8.c Incubatori

Nessuna scheda inserita



QUADRO I.8.d

I.8.d Consorzi e associazioni per la Terza Missione

N.	Ragione sociale	Anno di inizio partecipazione	Finalità prevalente	Tra i primi 10 dell'Ateneo
1.	BIOSISTEMA Scarl	2006	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),	Si
2.	Ce.R.T.A. Scarl.	2006	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),	Si
3.	CENTRALABS Scarl	2006	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),	Si
4.	CDCR-ICT SARDEGNA	2006	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),	Si
5.	APRAS Scarl	2006	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),	Si
6.	Consorzio Cybersar Scarl	2006	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),	Si
7.	CENTRO DI COMPETENZA BIODIVERSITA' ANIMALE Scarl	2006	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),	Si
8.	COM.BIO.MA Centro di competenza sulla biodiversità marina -Scarl	2006	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),	Si
9.	CMCC-Centro Euro-Mediterraneo sui Cambiamenti Climatici Scarl.	2006	Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal), Accesso ai finanziamenti pubblici orientati al trasferimento tecnologico (es. APRE),	Si



QUADRO I.8.e

I.8.e Parchi Scientifici

N.	Ragione Sociale	Codice Fiscale	Anno inizio partecipazione	Budget nell'anno
1.	Porto Conte Ricerche	01693280909	2000	0,00
2.	Sardegna Ricerche	92024600923	1985	0,00