



Anno 2014

Università degli Studi di CAGLIARI >> Sua-Rd di Struttura: "Ingegneria Civile, Ambientale e Architettura"

Parte III: Terza missione

QUADRO I.0	I.0 Obiettivi e linee strategiche relative alle attività di Terza Missione
<p>Il Dipartimento DICAAR svolge una intensa attività a servizio del territorio, con i propri gruppi di ricerca e con i propri Laboratori che operano entrambi a cavallo tra ricerca di base e applicata.</p> <p>Quest'ultima si rivolge a gran parte dei settori pubblici e privati:</p> <p>a favore delle imprese il DICAAR, con il suo Laboratorio di prove Materiali affronta tutte le problematiche di verifica e monitoraggio dei materiali da costruzione</p> <p>- a favore degli Enti Locali minori (Comuni, Unioni di Comuni e Province) il DICAAR svolge un'ampia gamma di servizi, da quelli di pianificazione urbana e territoriale a quelli di verifica statica degli edifici, dalla progettazione infrastrutturale e architettonica agli studi ed ai risanamenti ambientali e assistenza alla pianificazione provinciale della gestione dei rifiuti, dai rilievi, anche mediante le tecnologie non distruttive, agli studi sul traffico e sui trasporti, agli studi geologici e geotecnici, dagli studi sui centri storici con contenuto storico-antropologico, urbanistico, architettonico e conservativo/restaurativo, geologico e geotecnico, agli studi e progetti sui comparti e le archeologie minerarie e sul patrimonio architettonico moderno, agli studi per la predisposizione di piani PAES a livello comunale;</p> <p>- a favore della Regione e dei suoi Enti strumentali (come l'ENAS, IGEA, CRFP, LAORE, Sardegna ricerche, ARPAS, Autorità di Bacino), nei campi più disparati: ancora pianificazione territoriale e paesaggistica, pianificazione energetica, studi idraulici e idrologici, studi, verifiche e progetti sul risanamento ambientale, pianificazione delle reti trasportistiche, studi e indagini per il Laboratorio Efficienza Energetica;</p> <p>- a favore di soggetti istituzionali di altro tipo, effettua attività quali gli studi e progetti infrastrutturali per strutture aeroportuali, le indagini strutturali sui Beni culturali condotte per conto degli uffici regionali del Ministero MIBACT.</p> <p>Infine, una molteplicità di soggetti quali associazioni e istituzioni culturali interagisce con il DICAAR per iniziative di studi, ricerche e disseminazione culturale, finanziando indagini e progetti su aspetti ambientali (quali la valorizzazione energetica dei residui organici), culturali (ad esempio la Summer School di Architettura), infrastrutturali (iniziative quali quelle sul tema strade e paesaggio).</p>	

Quadro I.1 - PROPRIETÀ INTELLETTUALE

QUADRO I.1.a	I.1.a Brevetti
<p>Quadro abilitato in compilazione per il livello di aggregazione dati dell'Ateneo</p>	
QUADRO I.1.b	I.1.b Privative vegetali
<p>Quadro abilitato in compilazione per il livello di aggregazione dati Ateneo</p>	

Quadro I.2 - SPIN-OFF

QUADRO I.2	I.2 Imprese spin-off
<p>Quadro abilitato in compilazione per il livello di aggregazione dati dell'Ateneo</p>	

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
Ingegneria Civile, Ambientale e Architettura	565.802,00	120.164,00	58.112,00	184.677,00

Quadro I.4 - PUBLIC ENGAGEMENT

▶ QUADRO I.4	I.4 Monitoraggio delle attività di PE
Dipartimento/Facoltà: conduce un monitoraggio delle attività di Public Engagement?	N.Schede Iniziative
No	1

Quadro I.5 - PATRIMONIO CULTURALE

▶ QUADRO I.5.a	I.5.a Scavi archeologici
Nessuna scheda inserita	
▶ QUADRO I.5.b	I.5.b Poli museali
Quadro abilitato in compilazione per il livello di aggregazione dati dell'Ateneo	
▶ QUADRO I.5.c	I.5.c Immobili storici
Quadro abilitato in compilazione per il livello di aggregazione dati Ateneo	

Quadro I.6 - TUTELA DELLA SALUTE

▶ QUADRO I.6.a	I.6.a Trial clinici
Nessuna scheda inserita	
▶ QUADRO I.6.b	I.6.b Centri di Ricerca Clinica e Bio-Banche
Nessuna scheda inserita	
▶ QUADRO I.6.c	I.6.c Attività di educazione continua in Medicina
Nessuna scheda inserita	

Quadro I.7 - FORMAZIONE CONTINUA

▶ QUADRO I.7.a	I.7.a Attività di formazione continua
Numero totale di corsi erogati	1
Numero totale di CFP erogati	0
Numero totale di ore di didattica assistita complessivamente erogate	24
Numero totale di partecipanti	15
Numero di docenti coinvolti complessivamente	5
Numero di docenti esterni all'Ateneo	3
Numero di imprese commerciali coinvolte come utilizzatrici dei programmi	2
Numero di enti pubblici coinvolti come utilizzatori dei programmi	3
Numero di enti no-profit coinvolti come utilizzatori dei programmi	0
Introiti complessivi del programma (importo della convenzione, eventuali quote di iscrizione, altre entrate)	5.960
Quota percentuale degli introiti complessivi provenienti da finanziamenti pubblici europei o nazionali	0
Numero di tirocini o stage attivati	0

▶ 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
----------------	---

Quadro abilitato in compilazione per il livello di aggregazione dati Ateneo

▶ QUADRO I.8.b	I.8.b Uffici di Placement
----------------	---------------------------

Quadro abilitato in compilazione per il livello di aggregazione dati Ateneo

▶ QUADRO I.8.c	I.8.c Incubatori
----------------	------------------

Quadro abilitato in compilazione per il livello di aggregazione dati dell'Ateneo

▶ 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.	CCT APRAS soc. cons. a r.l. - Centro di Competenza Tecnologica su Analisi e Prevenzione del Rischio Ambientale della Sardegna	2006	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),	
2.	CentraLabs a r.l. - Centro di Competenza della Sardegna sui Trasporti	2006	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),	Si
3.	Consorzio per il Supercalcolo, la Modellistica Computazionale e la Gestione di Grandi Database (CYBERSAR)	2006	Accesso ai finanziamenti pubblici orientati al trasferimento tecnologico (es. APRE),	
4.	Consorzio interuniversitario nazionale per ingegneria delle georisorse (CINIGEO)	1998	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),	Si

▶ QUADRO I.8.e	I.8.e Parchi Scientifici
----------------	--------------------------

N.	Ragione Sociale	Codice Fiscale	Anno inizio partecipazione	Budget nell'anno
1.	POLARIS Parco scientifico e tecnologico della Sardegna (Sardegna ricerche)	92024600923	2003	0,00