

data pubbl bando	contraente	oggetto prestazione	fondi	data inizio	data fine	corrispettivo
N. 67 del 23.11.12	Ing. Federico Cicu	<b>Rep. 1 – P.O.</b> Ricerca e calibrazione delle variabili connesse alla modellizzazione della previsione della domanda nella produzione di un servizio aereo	Progetto Pitagora Resp. Prof. Devoto	3 mesi 16.02.13	15.05.13	€ 4.000,00
N. 72 del 20.12.12	Dr.ssa Cosima Atzori	<b>Rep. 2 – P.P.</b> Supporto tecnico-scientifico per il coordinamento dell'esecuzione delle prove presso i nuovi piazzali di sosta dell'aeroporto di Cagliari-Elmas". La collaborazione sarà tesa a eseguire le prove di laboratorio e in cantiere. In particolare dovranno essere eseguite analisi delle terre sciolte attraverso prove penetrometriche in situ e prove di taglio in laboratorio. Analisi dei risultati, determinazione dei parametri geotecnica caratterizzanti i terreni e redazione dei certificati di prova.	Convenzione con Aeroporto Cagliari Elmas Resp. Prof. Coni	Due mesi 13.02.13	12.04.13	€ 5.000,00
N. 71 del 20.12.12	Sig. Gianni Salvatore Vacca	<b>Rep. 3 – P.O.</b> Supporto tecnico-scientifico per l'analisi dei dati di prove eseguite sui materiali legati e non costituenti gli strati delle pavimentazioni rigide presso l'aeroporto di Cagliari – Elmas. La collaborazione sarà tesa a sviluppare l'analisi dei risultati delle prove di laboratorio al fine di valutare le caratteristiche prestazionali dei materiali utilizzati in cantiere e stabilire la corrispondenza agli standard prestazionali previsti dalla normativa ICAO, esecuzione delle prove AASHTO, CBR, analisi granulometrica, Marshall, preparazione provini in laboratorio e in situ, determinazione del contenuto di bitume, prove di piastra in situ, e preparazione certificati di prova	Convenzione con Aeroporto Cagliari Elmas Resp. Prof. Coni	Due mesi 13.02.13	12.04.13	€ 5.000,00
N. 71 del 20.12.12	Sig. Marco Diana	<b>Rep. 4 – P.O.</b> Supporto tecnico-scientifico per l'analisi dei dati di prove eseguite sui materiali legati e non costituenti gli strati delle pavimentazioni rigide presso l'aeroporto di Cagliari – Elmas. La collaborazione sarà tesa a sviluppare l'analisi dei risultati delle prove di laboratorio al fine di valutare le caratteristiche prestazionali dei materiali utilizzati in cantiere e stabilire la corrispondenza agli standard prestazionali previsti dalla normativa ICAO, esecuzione delle prove AASHTO, CBR, analisi	Convenzione con Aeroporto Cagliari Elmas Resp. Prof. Coni	Due mesi 13.02.13	12.04.13	€ 5.000,00

		granulometrica, Marshall, preparazione provini in laboratorio e in situ, determinazione del contenuto di bitume, prove di piastra in situ, e preparazione certificati di prova”				
n. 68 del 28.11.12	Ing. Paola Podda	<b>Rep. 5 – P.O.</b> Analisi delle caratteristiche geometriche e di progetto della rete stradale, comportamento di guida e delle relazioni tra questo e le caratteristiche dell’ambiente attraversato	Attività c/ terzi con la Prov. di Cagliari dal titolo: “L’Osservatorio sulla Sicurezza Stradale e Criteri di Scelta degli Interventi”.Resp. Prof. Francesco Pinna.	20 giorni		€ 4.123,00
n. 69 del 28.11.12	Ing. Claudia Piras	<b>Rep. 6 – P.P.</b> Analisi di incidentalità stradale nella rete extraurbana della Provincia di Cagliari	Attività c/ terzi con la Prov. di Cagliari dal titolo: “L’Osservatorio sulla Sicurezza Stradale e Criteri di Scelta degli Interventi”.Resp. Prof. Francesco Pinna.	25 giorni		€ 4.326,40
n. 31 del 09.07.12	Ing. Patrick Fanti	<b>Rep. 7 – P.O.</b> Redazione di uno strumento di supporto alle decisioni	Attività c/ terzi con la Prov. di Cagliari dal titolo: “L’Osservatorio sulla Sicurezza Stradale e Criteri di Scelta degli Interventi”.Resp. Prof. Francesco Pinna.	20 giorni		€ 2.712,50
n. 34 del 09.07.12	Ing. Francesco Onnis	<b>Rep. 8 – P.P.</b> Analisi della rete extraurbana della Provincia di Cagliari	Attività c/ terzi con la Prov. di Cagliari dal titolo: “L’Osservatorio sulla Sicurezza Stradale e Criteri di Scelta degli Interventi”.Resp. Prof. Francesco Pinna.	15 giorni		€ 2.170,00
N. 33 del 09.07.12	Ing. Sigfrido Piras	<b>Rep. 9 – P.P.</b> Analisi della rete extraurbana della Provincia di Cagliari	Attività c/ terzi con la Prov. di Cagliari dal titolo: “L’Osservatorio sulla Sicurezza Stradale e Criteri di Scelta degli Interventi”.Resp. Prof. Francesco Pinna.	15 giorni		€ 2.170,00
n. 1 del 21.01.13	Arch. Silvano Salvatore Piras	<b>Rep. 10 – P.P.</b> attività di docenza nel corso di formazione per “Tecnico esperto in Bioedilizia e risparmio energetico” nella materia di: “Architettura sostenibile e Regionalismo”	Attività c/terzi con CRFP “Corso di formazione per “Tecnico esperto in bioedilizia e risparmio energetico” – Resp. Prof. Antonello Sanna	20 ore		€ 1.600,00

n. 1 del 21.01.13	Arch. Alessandro Artizzu	<b>Rep. 11 – P.O.</b> attività di docenza nel corso di formazione per “Tecnico esperto in Bioedilizia e risparmio energetico” nella materia di: “Il progetto naturale per gli interi”	Attività c/terzi con CRFP “Corso di formazione per “Tecnico esperto in bioedilizia e risparmio energetico” – Resp. Prof. Antonello Sanna	20 ore		€ 1.600,00
n. 3 del 24.01.13	Dr. Pasqualino Corosu	<b>Rep. 12 – P.P.</b> Individuazione della procedura appropriata per la gestione e il monitoraggio dei processi di coordinamento generale del master con particolare riguardo all’ attività di docenti e tutori, organizzazione delle trasferte, dei servizi di permanenza e dei trasferimenti con ogni tipo di mezzo di trasporto del corpo docente e dello staff di servizio, nonché dell’organizzazione e del supporto agli organi direttivi, stage e contatti con le aziende.	“Master Universitario di II livello in Power Plant Sardegna Resp. Prof. Antonello Sanna	1 anno		€ 16.000,00
n. 4 del 25.01.13	Dr.ssa Marta Canu	<b>Rep. 13 – P.O.</b> Ottimizzazione del sistema di coltivazione di specie legnose per progetti di fitorisanamento, anche con uso di ammendanti per il miglioramento delle caratteristiche chimico-fisiche del suolo	Fondi ARPAS/ANDIS Resp. Scientifico Prof.ssa Alessandra Carucci	3 mesi		€ 4.500,00
n. 2 del 21.01.13	Ing. Federico Cicu	<b>Rep. 14 – P.P.</b> Interviste ai passeggeri dell’Aeroporto di Cagliari	Contratto con RAS Assessorato Trasporti “Conoscenza della domanda aerea per pianificare al meglio i voli sia di continuità territoriale sia quelli LC Internazionali” Resp. Prof. Roberto Devoto	7 giorni		€ 936,00
n. 2 del 21.01.13	Dr.ssa Sebastiana Pischedda	<b>Rep. 15 – P.O.</b> Interviste ai passeggeri dell’Aeroporto di Olbia	Contratto con RAS Assessorato Trasporti “Conoscenza della domanda aerea per pianificare al meglio i voli sia di continuità territoriale sia quelli LC Internazionali” Resp. Prof. Roberto Devoto	7 giorni		€ 442,00
n. 2 del 21.01.13	Dr.ssa Daniela Pisano	<b>Rep. 16 – P.O.</b> Interviste ai passeggeri dell’Aeroporto di Cagliari	Contratto con RAS Assessorato Trasporti “Conoscenza della domanda aerea per pianificare al	7 giorni		€ 741,00

			meglio i voli sia di continuità territoriale sia quelli LC Internazionali” Resp. Prof. Roberto Devoto			
n. 2 del 21.01.13	Dr.ssa Eleonora Canzedda	<b>Rep. 17 – P.O.</b> Interviste ai passeggeri dell’Aeroporto di Olbia	Contratto con RAS Assessorato Trasporti “Conoscenza della domanda aerea per pianificare al meglio i voli sia di continuità territoriale sia quelli LC Internazionali” Resp. Prof. Roberto Devoto	7 giorni		€ 442,00
n. 2 del 21.01.13	Dr.ssa Valeria Cuccureddu	<b>Rep. 18 – P.O.</b> Interviste ai passeggeri dell’Aeroporto di Alghero	Contratto con RAS Assessorato Trasporti “Conoscenza della domanda aerea per pianificare al meglio i voli sia di continuità territoriale sia quelli LC Internazionali” Resp. Prof. Roberto Devoto	7 giorni		€ 611,00
n. 2 del 21.01.13	Sig.ra Francesca Corbia	<b>Rep. 19 – P.O.</b> Interviste ai passeggeri dell’Aeroporto di Alghero	Contratto con RAS Assessorato Trasporti “Conoscenza della domanda aerea per pianificare al meglio i voli sia di continuità territoriale sia quelli LC Internazionali” Resp. Prof. Roberto Devoto	7 giorni		€ 611,00
n. 2 del 21.01.13	Sig.ra Patrizia Luisa Contu	<b>Rep. 20 – P.O.</b> Interviste ai passeggeri dell’Aeroporto di Olbia	Contratto con RAS Assessorato Trasporti “Conoscenza della domanda aerea per pianificare al meglio i voli sia di continuità territoriale sia quelli LC Internazionali” Resp. Prof. Roberto Devoto	7 giorni		€ 442,00
n. 2 del 21.01.13	Dr.ssa Fabiana	<b>Rep. 21 – P.O.</b> Interviste ai passeggeri dell’Aeroporto di Alghero	Contratto con RAS Assessorato Trasporti “Conoscenza della	7 giorni		€ 611,00

	Esposito		domanda aerea per pianificare al meglio i voli sia di continuità territoriale sia quelli LC Internazionali” Resp. Prof. Roberto Devoto			
n. 2 del 21.01.13	Dr.ssa Rosanna Scanu	<b>Rep. 22 – P.O.</b> Interviste ai passeggeri dell’Aeroporto di Cagliari	Contratto con RAS Assessorato Trasporti “Conoscenza della domanda aerea per pianificare al meglio i voli sia di continuità territoriale sia quelli LC Internazionali” Resp. Prof. Roberto Devoto	7 giorni		€ 936,00
n. 2 del 21.01.13	Sig.ra Serafina Pippobello	<b>Rep. 23 – P.O.</b> Interviste ai passeggeri dell’Aeroporto di Olbia	Contratto con RAS Assessorato Trasporti “Conoscenza della domanda aerea per pianificare al meglio i voli sia di continuità territoriale sia quelli LC Internazionali” Resp. Prof. Roberto Devoto	7 giorni		€ 442,00
n. 2 del 21.01.13	Ing. Giovanni Meloni	<b>Rep. 24 – P.P.</b> Interviste ai passeggeri dell’Aeroporto di Cagliari	Contratto con RAS Assessorato Trasporti “Conoscenza della domanda aerea per pianificare al meglio i voli sia di continuità territoriale sia quelli LC Internazionali” Resp. Prof. Roberto Devoto	7 giorni		€ 741,00
n. 2 del 21.01.13	Sig.ra Laura Vinci	<b>Rep. 25 – P.O.</b> Interviste ai passeggeri dell’Aeroporto di Alghero	Contratto con RAS Assessorato Trasporti “Conoscenza della domanda aerea per pianificare al meglio i voli sia di continuità territoriale sia quelli LC Internazionali” Resp. Prof. Roberto Devoto	7 giorni		€ 611,00
n. 2 del	Dr.ssa	<b>Rep. 26 – P.O.</b> Interviste ai passeggeri dell’Aeroporto di	Contratto con RAS Assessorato			

21.01.13	Tamara Muratore	Cagliari	Trasporti "Conoscenza della domanda aerea per pianificare al meglio i voli sia di continuità territoriale sia quelli LC Internazionali" Resp. Prof. Roberto Devoto	7 giorni		€ 741,00
n. 2 del 21.01.13	Dr.ssa Mersia Gabbrielli	<b>Rep. 27 – P.O.</b> Interviste ai passeggeri dell'Aeroporto di Cagliari	Contratto con RAS Assessorato Trasporti "Conoscenza della domanda aerea per pianificare al meglio i voli sia di continuità territoriale sia quelli LC Internazionali" Resp. Prof. Roberto Devoto	7 giorni		€ 741,00
n. 2 del 21.01.13	Sig.ra Maria Chiara Accardo	<b>Rep. 28 – P.O.</b> Interviste ai passeggeri dell'Aeroporto di Alghero	Contratto con RAS Assessorato Trasporti "Conoscenza della domanda aerea per pianificare al meglio i voli sia di continuità territoriale sia quelli LC Internazionali" Resp. Prof. Roberto Devoto	7 giorni		€ 611,00
n. 2 del 21.01.13	Dr.ssa Marzia Lai	<b>Rep. 29 – P.O.</b> Interviste ai passeggeri dell'Aeroporto di Cagliari	Contratto con RAS Assessorato Trasporti "Conoscenza della domanda aerea per pianificare al meglio i voli sia di continuità territoriale sia quelli LC Internazionali" Resp. Prof. Roberto Devoto	7 giorni		€ 741,00
n. 2 del 21.01.13	Sig. Enrico Coa	<b>Rep. 30 – P.O.</b> Interviste ai passeggeri dell'Aeroporto di Cagliari	Contratto con RAS Assessorato Trasporti "Conoscenza della domanda aerea per pianificare al meglio i voli sia di continuità territoriale sia quelli LC Internazionali" Resp. Prof. Roberto Devoto	7 Giorni		€ 741,00

n. 8 del 08.02.13	Ing. Mario Olivari	<b>Rep. 31 - P.O.</b> Studio e individuazione dei principali indicatori numerici ritenuti efficaci all'interpretazione del fenomeno dell'incidentalità ai differenti livelli territoriali	Accordo di Collaborazione con RAS Assessorato Lavori Pubblici per la "Definizione funzionale di un Centro Regionale di monitoraggio della sicurezza stradale" Resp. Prof. Alessandro Olivo.	3 mesi		€ 5.000,000
N. 5 del 28.01.13	Dr. Guido Borelli	<b>Rep. 32 – P.P.</b> conduzione di pratiche partecipative nell'ambito della studio dei piani particolareggiati dei centri storici dell'Unione dei Comuni della Marmilla. Nello specifico il progetto prevede: 1. Raccolta e organizzazione della conoscenza preliminare (analisi territoriale, buone pratiche nazionali ed internazionali), utile all'avvio delle pratiche partecipative; 2. Gestione e animazione delle attività partecipative attraverso metodologie consolidate; 3. Definizione di linee guida utili alla formulazione di politiche di sviluppo coerenti con il processo di pianificazione in oggetto; 4. Restituzione degli esiti del progetto alla comunità; 5. Valutazione e diffusione dei risultati.	" <i>Convenzione unione dei Comuni Marmilla</i> " di cui sono Responsabili Scientifici i Proff. Emanuela Abis e Antonello Sanna,	10 mesi		€ 17.000,00
n. 7 del 05.02.13	Ing. Stefano Murgia	<b>Rep. 33 – PP</b> Collaborazione per analisi di stabilità	Progetti di ricerca (ex Prof. Ciccu)	1 mese		€ 1.000,00
n. 6 del 28.01.13	Ing. Emanuele Mura	<b>Rep. 34 – COCOCO</b> Supporto ai sistemi di gestione della qualità dei Corsi di Studio in Scienze dell'Architettura L17 e in Architettura LM4.	Fondi ex art. 5 legge 537/93, esercizio 2011 ex Fac. Architettura Resp. Prof.ssa Emanuela Abis	1 anno		€ 7.000,00
n. 10 del 14.02.13	Dr. Francesco Muntoni	<b>CINSA-Rep.35– COCOCO</b> Coordinamento scientifico del gruppo di lavoro e coordinamento tecnico del recupero dei dati esistenti per un minimo di 150 (centocinquanta) pubblicazioni da inserire in rete	Progetto di ricerca "Banca Dati bibliografici dell'Heritage geologico-minerario." Resp. Prof. Giovanni M. Sechi	6 mesi		€ 6.000,00

n. 11 del 26.02.13	Ing. Pierluigi Spano	<b>Rep. 36 – P.P.</b> Definizione di linee-guida per il progetto di restauro dei prospetti della sede dell'Università degli Studi di Cagliari (Rettorato), in particolare analisi delle condizioni di degrado della fabbrica e delineare possibili soluzioni operative compatibili	“Consulenza scientifica per il restauro dei prospetti della sede dell'Università degli Studi di Cagliari (Rettorato)”, Resp. Prof. Arch. Caterina Giannattasio	2 mesi		€ 2.500,00 +IVA
n. 14 del 4.03.13	Dr. Alberto Marini	<b>CINSA - Rep. 37 – P.P.</b> attività di supporto alla ricerca relativa al coordinamento scientifico del progetto dell'Heritage geologico-minerario e alla verifica del materiale da utilizzare, per un minimo di 150 (centocinquanta) pubblicazioni, e della regolare esecuzione del progetto	Progetto di ricerca “Banca Dati bibliografici dell'Heritage geologico-minerario.” Resp. Prof. Giovanni M. Sechi	6 mesi		8.000,00
n. 13 del 26.02.13	Ing. Maria Serena Pirisino	<b>Rep. 38 – P.O.</b> “Elaborazioni grafiche del rilievo architettonico, materico e del degrado della sede dell'Università degli Studi di Cagliari (Rettorato)	“Consulenza scientifica per il restauro dei prospetti delle sede dell'Università di Cagliari (Rettorato) Resp. Prof.ssa Arch. Caterina Giannattasio	2 mesi		2.500,00
n. 17 del 22.03.13	Ing. Saverio Liberatore	<b>Rep. 39 – P.P.</b> “Redazione dello studio di compatibilità idraulica, geologica e geotecnica ex art. 8 comma 2 e artt. 24-26 delle norme di attuazione del Piano di assetto Idrogeologico della Regione Sardegna per il Piano Urbanistico Comunale del Comune di Tertenia “	Attività conto terzi con il Comune di Tertenia per l'affidamento del Servizio di consulenza tecnico scientifica (Categoria 12 – allegato II A D.lgs 163/2006) e redazione Strategica - dello Studio di compatibilità idraulica, geologica e geotecnica ex art.8 comma 2 e artt.24-26 delle norme di attuazione del PAI, finalizzato alla redazione del Piano Urbanistico Comunale (PUC), del Piano di Utilizzo dei Litorali (PUL); - delle analisi e studi per la Valutazione Ambientale relativa alla redazione del PUC e del PUL e per la redazione degli elaborati tecnico scientifici Resp. Prof. Corrado Zoppi	3 mesi		4.000,00 + IVA
	Ing.	<b>Rep. 40 – P.P.</b> “Svolgimento	Convezione di	30 giorni		€ 3.500,00



n. 18 del 22.03.13	Giuseppe Becciu	ed elaborazione dei risultati di analisi numeriche dinamiche alle differenze finite nel dominio del tempo dell'interazione paratie-terreno, e in particolare: definizione degli input sismici, scelta dei parametri dei modelli costitutivi isteretici, criteri di interpretazione dei risultati" nell'ambito della Convezione di Ricerca ReLUIIS-DICAAR "Comportamento sismico di paratie plurivincolate"  Responsabile Scientifico Prof. <b>Fabio M. Soccodato</b>	Ricerca ReLUIIS-DICAAR "Comportamento sismico di paratie plurivincolate" Resp. Prof. Fabio M. Soccodato			
n. 12 del 26.02.13	Ing. Elisabetta Murgia	<b>Rep. 41 – P.O.</b> Definizione di modifiche impiantistiche necessarie per il restauro dei prospetti della sede dell'Università degli Studi di Cagliari (Rettorato), in particolare analisi degli impianti esistenti, individuare soluzioni operative compatibili con il valore storico dell'edificio e provvedere alla restituzione grafica delle stesse	“Consulenza scientifica per il restauro dei prospetti delle sede dell'Università di Cagliari (Rettorato) Resp. Prof.ssa Arch. Caterina Giannattasio	2 mesi		€ 1.000,00
n. 16 del 19.03.13	Ing. Rasso Nicoletta	<b>Rep. 42 – P.P.</b> “Costruzione di un database relativo a circa 4.000 interviste fatte negli aeroporti sardi ai passeggeri e successiva elaborazione ed analisi delle interviste stesse”	Convenzione con R.A.S. Assessorato dei Trasporti che si prefigge la conoscenza della domanda aerea per pianificare al meglio i voli sia di continuità territoriale sia quelli LC internazionali. Resp. Prof. Roberto Devoto	4 mesi		€ 5.000,00 + IVA
n. 15 del 04.03.13	Ing. Massimiliano Ventroni	<b>Rep. 43 - COCOCO</b> “Monitoraggio ondametrico, correntometrico e morfologico, modellazione numerica del regime idrodinamico e analisi della risposta a eventi meteorologici estremi di una spiaggia pilota”	Accordo di collaborazione con l'Agenzia Regionale del Distretto Idrografico della Sardegna e con l'Assessorato alla Difesa dell'Ambiente per la valutazione dei fenomeni di inondazione costiera ai sensi della Direttiva 2007/60/CE e la redazione del Programma – Resp. Prof. A. Balzano	9 mesi		

S.B.	Dr.ssa Veronica Malavasi	<b>CINSA - Rep. 44 – Contratto a titolo gratuito</b> – Attività di conservazione della Collezione di alghe denominata CCASa		1 anno		
Bando n. 21 del 07.05.13	Dr.ssa Silvia Carta	<b>Rep. 45 – COCOCO</b> - Indagini ed elaborazione dati sulla valutazione di impatto economico delle infrastrutture per lo sviluppo del Sulcis-Iglesiente.	Progetto : “Studio di fattibilità porti Sulcis-Iglesiente” Responsabile Scientifico: Prof. Antonello Sanna	6 mesi		€ 12.000,00
S.B.	Ing. Walter Angonese	<b>Rep. 46 – P.P.</b> – Attività di docenza integrativa a docenza in Summer School		10 giorni		€ 1.146,00
Bando n. 19 del 18.04.13	Dr.ssa Anna Piro	<b>Rep.47 – P.O.</b> - Elaborazione matematica dei dati e in particolare analisi di stabilità delle equazioni di Navier Stokes in presenza di gradienti di densità e di velocità.	“Studio sperimentale di getti pesanti”, Responsabile Scientifico Prof. Giorgio Querzoli.	2 mesi		€ 3.000,00
Bando n. 20 del 18.04.13	Ing. Vincenzo Bagnolo	<b>Rep. 48 – P.O.</b> Corso di CAD a 40 studenti del Corso di Laurea, per 40 ore di attività didattica assistita (lezioni ed esercitazioni), nell’ambito delle attività didattiche integrative del Corso di Laurea di Ingegneria per l’Ambiente e il Territorio.	Fondi ex art. 5, L. 537/93, Esercizio 2012, di competenza del Corso di Studio di Ingegneria per l’Ambiente e il Territorio.	2 mesi		€ 1.500,00
Bando n. 22 del 09.05.13	Dr. Mario Locci	<b>Rep. 49 – P.O.</b> Conduzione di test di produzione di idrogeno, metano e compost da residui biodegradabili mediante processi biologici, analisi e interpretazione dei relativi dati sperimentali.	Progetto di ricerca "VEROBIO – Valorizzazione energetica di residui organici di attività agroindustriali mediante utilizzo in celle a combustibile di biogas di digestione anaerobica”, Responsabile Scientifico: Prof. Aldo Muntoni	3 mesi		€ 3.750,00
Bando n. 22 del 09.05.13	Dr. Nicola Murru	<b>Rep. 50 – P.O.</b> Conduzione di test di produzione di idrogeno, metano e compost da residui biodegradabili mediante processi biologici, analisi e interpretazione dei relativi dati sperimentali.	Progetto di ricerca "VEROBIO – Valorizzazione energetica di residui organici di attività agroindustriali mediante utilizzo in celle a combustibile di biogas di digestione anaerobica”, Responsabile Scientifico: Prof. Aldo Muntoni	3 mesi		€ 3.750,00