

CONVENZIONE

Tra

- il Consorzio per la promozione delle Attività Universitarie del Sulcis-Iglesiente di seguito denominato Consorzio AUSI, nella persona del Direttore Generale Prof. Franco Meloni, domiciliato per la sua carica presso il Palazzo Bellavista Monteponi ad Iglesias

e

- il Dipartimento di Fisica dell'Università degli Studi di Cagliari nella persona del Direttore Prof. Luciano Colombo domiciliato per la sua carica presso il suddetto Dipartimento presso la Cittadella Universitaria di Monserrato

PREMESSE

Le parti premettono che:

- con apposito atto, è stata istituita in data 24/12/1996 l'Associazione per l'Università del Sulcis-Iglesiente con sede in Iglesias, la quale è retta da proprio Statuto ed ha lo scopo di promuovere e diffondere la cultura universitaria nell'area del Sulcis Iglesiente, con particolare riguardo alle tematiche attinenti il settore minerario, dei materiali e dell'ambiente, in collaborazione con l'Università degli Studi di Cagliari, ed eventualmente altre Università, nonché Enti ed Istituti di Ricerca nazionali ed esteri;
- l'Associazione per l'Università del Sulcis-Iglesiente è stata trasformata in Consorzio per la promozione delle Attività Universitarie del Sulcis-Iglesiente – Consorzio AUSI con sede in Iglesias e Carbonia – con atto notarile in data 14.01.2008, con l'intento di costituire nucleo di riferimento per i centri tecnologici e di ricerca specializzati, ai quali concorrono i Consorziati delle Società anche mediante apposite convenzioni;
- con delibera del Consiglio di Amministrazione dell'11.07.2011 e successivi assestamenti e rendiconti il Consorzio AUSI ha impegnato sul Bilancio di Previsione per gli anni 2011-2012-2013 capitolo 10.01 la somma occorrente alla copertura delle spese per attività di ricerca e di funzionamento relativamente ai progetti svolti nelle sedi di Monteponi e Serbariu;
- su invito del Consorzio AUSI rivolto ad alcuni Dipartimenti (Dipartimento di Scienze Chimiche, Dipartimento di Fisica, Dipartimento di Scienza della Terra) dell'Università degli Studi di Cagliari sono state presentate, da parte di alcuni soggetti proponenti, diverse richieste di finanziamento per progetti di ricerca;
- che tutti i progetti di ricerca presentati dai vari soggetti proponenti sono stati accolti favorevolmente dal Comitato Tecnico-Scientifico del Consorzio AUSI;

- al fine di incrementare l'attività di ricerca scientifica del Consorzio avviata negli anni scorsi, vista la validità dei temi trattati e la ricaduta concreta degli stessi sul territorio, è stato giudicato finanziabile il progetto triennale presentato dal Gruppo di Ricerca composto da: Prof. Andrea Mura (Coordinatore), Prof. Giovanni Bongiovanni, Dr. Francesco Quochi, Dott. Michele Saba, Dott. Luciano Murenu, Dott. Andrea Pani, dal titolo "Processi fotocatalitici per le energie rinnovabili".

TUTTO CIO' PREMESSO, LE PARTI CONVENGONO QUANTO SEGUE

Art. 1

La premessa fa parte integrante e sostanziale del presente atto.

Art. 2

La presente convenzione regola l'attività del progetto di ricerca triennale "Processi fotocatalitici per le energie rinnovabili", la cui scheda contenente la descrizione dettagliata del progetto, l'articolazione delle fasi che lo compongono, gli obiettivi che si intendono perseguire, i risultati attesi ed il piano finanziario, viene allegata alla presente convenzione.

Art. 3

Il Dipartimento di Fisica dell'Università degli Studi di Cagliari, in riferimento al progetto di ricerca sopra citato, ne affida la responsabilità ed il coordinamento scientifico al Prof. Antonio Andrea Mura a cui è fatto obbligo di:

- predisporre il piano di attività di ricerca, nonché a dirigerne le attività.
- redigere a fine progetto una dettagliata relazione descrittiva sulla realizzazione del progetto dalla quale risultino elementi qualitativi e quantitativi riguardanti la ricaduta scientifica, culturale, formativa dell'iniziativa nel contesto territoriale locale
- citare il presente finanziamento su tutte le pubblicazioni scientifiche realizzate nell'ambito del progetto di ricerca
- rendere pubblici e fruibili i risultati del progetto di ricerca anche attraverso la promozione di conferenze stampa o incontri pubblici presso le sedi del Consorzio

Art. 4

Il Dipartimento di Fisica dell'Università degli Studi di Cagliari per mezzo della propria struttura amministrativa si obbliga a:

- mettere a disposizione l'attrezzatura scientifica occorrente per la parte di attività di ricerca che, eventualmente, si dovrà svolgere presso il Dipartimento di Cagliari
- porre in essere le attività amministrative per bandire un assegno di ricerca annuale rinnovabile per le attività previste dal progetto, entro 3 mesi dall'erogazione del contributo di cui all'art. 5
- provvedere alla stipula di un assegno di ricerca annuale rinnovabile col vincitore del concorso
- il rinnovo dell'assegno di ricerca avverrà a seguito di accordo tra le Parti, ed il suo costo sarà finanziato dal Consorzio AUSI secondo analoghe modalità (art.5)
- provvedere a liquidare i compensi previsti all'assegnista con le modalità previste dal contratto e dalle norme e leggi vigenti
- provvedere a rendicontare trimestralmente le spese sostenute per l'assegnista di ricerca

Art. 5

Il Consorzio AUSI si obbliga a:

- svolgere tutte le attività di gestione strutturale, logistica e amministrativa eccetto quelle di cui al precedente articolo 4, necessarie per consentire il regolare svolgimento del progetto di ricerca e dei servizi ad esso collegato, con proprio personale dipendente o, comunque, avente rapporto di lavoro con il Consorzio medesimo
- svolgere tutte le attività sulla base di una programmazione predisposta dal Coordinatore del Progetto
- mettere a disposizione i locali, i servizi e le attrezzature occorrenti per lo svolgimento del progetto di ricerca
- arredare a proprie spese i locali nei quali si svolgeranno le attività del progetto di ricerca
- sostenere le spese di funzionamento (acqua, luce, gas, riscaldamento, pulizia, custodia e sicurezza)
- provvedere a proprie spese alla manutenzione ordinaria e straordinaria dei locali
- concedere al Dipartimento di Fisica dell'Università degli Studi di Cagliari un finanziamento da destinare alla copertura dei costi relativi al contratto di collaborazione dell'assegnista di ricerca, compreso ogni onere previsto dalle vigenti disposizioni di legge, pari a € 23.000,00 per ogni anno della durata del progetto. Tale finanziamento verrà trasferito al Dipartimento di Fisica a mezzo bonifico bancario IBAN IT 75L0101504800000000043242 . Alla fine di ogni anno il Dipartimento di Fisica dovrà provvedere alla dettagliata rendicontazione documentale circa la somma liquidata
- acquistare e gestire, presso la propria sede, le attrezzature e il materiale di consumo necessari all'attività di ricerca, secondo piani predisposti in accordo con il Coordinatore del Progetto, per un totale pari ad € 40.000,00 per l'anno 2011, € 30.000,00 per l'anno 2012 e €

30.000,00 per l'anno 2013 (ammontanti ad un totale complessivo di € 100.000,00 – triennio 2011-2012-2013)

- mettere a disposizione un fondo da utilizzare per materiale di consumo, manutenzione e contratti di assistenza, impiantistica e trasferte, per un totale pari ad € 11.000,00 per l'anno 2011, € 11.000,00 per l'anno 2012, € 11.000,00 per l'anno 2013 (ammontante ad un totale complessivo di € 33.000,00 – triennio 2011-2012-2013).

Per quanto riguarda l'impegno di spesa a carico del Consorzio AUSI si farà rigoroso riferimento esclusivamente al piano finanziario sopra riportato, allegato alla presente convenzione, fermo restando che il finanziamento delle spese relative al secondo e terzo anno verrà erogato soltanto dopo l'accertamento della copertura finanziaria, in base all'importo annuale del finanziamento concesso dalla Regione Autonoma della Sardegna

Art. 6

Il progetto di ricerca avrà durata triennale. L'attività sarà avviata entro il mese di luglio 2012 e terminerà entro il 30 giugno dell'anno 2015.

In base ai risultati ottenuti, sarà esaminata dal Comitato Tecnico-Scientifico del Consorzio, la possibilità di rinnovare la presente convenzione e proseguire l'attività del progetto di ricerca.

Art. 7

L'attività del progetto di ricerca dovrà essere svolta per la maggior parte del tempo (75%) nei laboratori del Consorzio AUSI ubicati presso la Sede Universitaria di Monteponi.

Art. 8

Le attività di ricerca di cui alla presente convenzione rientrano nelle attività istituzionali del Dipartimento di Fisica e del Consorzio AUSI. I risultati ottenuti dalla collaborazione nell'ambito della presente Convenzione sono di proprietà dei due Enti citati, e per la loro natura di ricerca fondamentale di base non sono oggetto di diretto sfruttamento commerciale. In ogni caso, un eventuale loro sfruttamento economico sarà oggetto di una successiva convenzione tra le parti.

Art. 9

La presente convenzione decorre dalla data della stipula.

Art. 10

La presente convenzione sarà registrata in caso d'uso e le spese saranno a carico del Consorzio AUSI. Le Parti dichiarano che la presente Convenzione di ricerca rientra tra le loro attività istituzionali e pertanto è esclusa dal campo di applicazione IVA.

Letto, approvato e sottoscritto

Allegati: nr. 1 scheda dettagliata del progetto e piano finanziario triennale

Iglesias, - 3 MAG 2012

CONSORZIO AUSI
Prof. Franco Meloni

Dipartimento di Fisica UNICA
Prof. Luciano Colombo