



CONVENZIONE OPERATIVA PER LA REALIZZAZIONE DI ATTIVITA' DI RICERCA

TRA

CARBOSULCIS SpA., CF 00456650928 con Sede Legale in Gonnese (CI) e Direzione e Uffici presso "Miniera Monte Sinni" - Cortoghiana (CI), rappresentata dall'Amministratore Unico Francesco Lippi.

E

Università degli Studi di Cagliari - Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Chimica e dei Materiali (di seguito DIMCM) C.F./P.I. n. 80019600925/00443370929, con sede in Piazza d'Armi, 09123 Cagliari, rappresentata dal Direttore, Prof. Giacomo Cao.

Nel seguito singolarmente "Parte" e collettivamente "Parti".

PREMESSO

- che tra il l'Università degli Studi di Cagliari e Carbosulcis è stato stipulato un Accordo Quadro di Collaborazione che ha tra i suoi scopi "sviluppare e coordinare programmi di ricerca e sviluppo di reciproco interesse, secondo progetti esecutivi di volta in volta individuati".

- che la Regione Autonoma della Sardegna – Centro Regionale di Programmazione (di seguito Ente Finanziatore), con Convenzione sottoscritta in data 29/10/2020 (allegata alla presente) ha affidato a Carbosulcis, quale Beneficiario, l'esecuzione del progetto di ricerca denominato Innovazione di prodotto nei settori dei fertilizzanti e dei disinquinanti ecologici (FeDE, allegato alla presente), presentato all'Ente Finanziatore con Prot.n. 0000765 del 03-02-2020, e approvato dalla Giunta regionale con Deliberazione n. 24/24 dell'08/05/2020.

- che il DIMCM è unità operativa del progetto FeDE;

- che il DIMCM ha le competenze necessarie per la realizzazione delle attività ad essa richieste nell'ambito del progetto FeDE;

STIPULANO QUANTO SEGUE

Le premesse al presente articolato, e i seguenti allegati:

- Accordo Quadro di Collaborazione tra l'Università degli Studi di Cagliari e Carbosulcis S.p.A.,
- Progetto di ricerca & sviluppo per innovazione di prodotto nei settori dei fertilizzanti e dei disinquinanti ecologici (progetto FeDE), CUP C84I19001380001, ivi inclusa la relazione tecnica,
- Convenzione operativa per lo svolgimento delle attività connesse al Progetto di ricerca & sviluppo per innovazione di prodotto nei settori dei fertilizzanti e dei disinquinanti ecologici (progetto FeDE), di seguito denominata Convenzione;

formano ad ogni effetto parte integrante e sostanziale della presente Convenzione di ricerca.

Art. 1 – Oggetto della Convenzione

Carbosulcis S.p.A., affida al DIMCM, che accetta, l'esecuzione delle attività e degli obiettivi prefissati così come stabilite nell'allegato nell'ambito del Progetto di ricerca & sviluppo per innovazione di prodotto nei settori dei fertilizzanti e dei disinquinanti ecologici (progetto FeDE).

Il responsabile scientifico dell'attività, per Carbosulcis S.p.A., sarà l'Ing. Fabrizio Pisanu mentre il responsabile per DIMCM sarà il Prof. Michele Mascia.

Art. 2 – Durata

Il presente accordo decorrerà dalla data della sua stipula e si intenderà tacitamente risolto alla scadenza naturale del progetto di ricerca, salvo eventuale proroga dello stesso concessa dall'Ente Finanziatore.

Art. 3 – Importo della Convenzione

L'importo totale del progetto è di € 1.525.800; il totale del cofinanziamento dei Beneficiari è pari a € 528.000; il contributo dell'Ente Finanziatore è pari a € 997.800, che saranno corrisposti dall'Ente

Finanziatore con le tempistiche previste dal progetto FeDE e dalla Convenzione. La ripartizione dei costi tra le Unità operative è riportata nella tabella 17 del Progetto FeDE, in particolare per DIMCM è previsto un costo di € 297.000,00 di cui € 80.000,00 di cofinanziamento a carico del DIMCM e € 217.000,00 di contributo dell'Ente Finanziatore, che saranno trasferiti da Carbosulcis in tre soluzioni, entro 10 giorni dal pagamento da parte dell'Ente finanziatore al beneficiario, come segue:

- 80.000 € alla stipula della presente convenzione, a titolo di anticipazione
- 93.504,3 € al ricevimento della seconda rata da parte dell'Ente finanziatore (annualità 2021)
- 43.495,7 € al ricevimento della terza rata da parte dell'Ente finanziatore (annualità 2022)

.Art. 4 – Rendicontazione

Il DIMCM per la rendicontazione si impegna ad inviare a Carbosulcis la documentazione richiesta secondo quanto previsto dalla Convenzione.

Art. 5 – Modalità di pagamento

Carbosulcis provvederà al trasferimento degli importi spettanti a DIMCM, indicati nel precedente articolo 3, con il sistema PagoPa. Il versamento potrà essere eseguito solo previa ricezione dell'apposito avviso di pagamento emesso e trasmesso da DIMCM. Nell'avviso sarà riportato lo specifico codice avviso (comprensivo del codice IUV) che dovrà essere indicato al momento dell'esecuzione del versamento sul canale di pagamento prescelto.

Per ulteriori indicazioni potrà essere consultato il seguente link: <https://unica.it/unica/it/pagopa.page>

Art. 6 – Risoluzione

La presente potrà essere risolta anticipatamente nei modi e nei termini di cui all'art. 1453 e seguenti del Codice Civile. Al realizzarsi di tale eventualità, fermo restando che Carbosulcis non potrà in nessun caso pretendere la restituzione di quanto già corrisposto al DIMCM, le Parti rinunziano ora

per allora ad agire una nei confronti dell'altra per il risarcimento degli eventuali danni che potessero essere provocati dalla risoluzione medesima.

Art. 7 – Responsabilità

DIMCM e Carbosulcis avranno facoltà di accedere ai siti in cui avverranno i test per la necessaria e periodica acquisizione dei dati, e pertanto ciascuna Parte si impegna, durante le prove sperimentali, ad ospitare il personale dell'altra Parte presso i propri laboratori, secondo i protocolli di sicurezza previsti. Per tale ragione DIMCM e Carbosulcis dichiarano di avere idonea polizza assicurativa a copertura dei rischi per la responsabilità civile verso i terzi, per danni a persone e cose dei quali sia eventualmente tenuta a rispondere. Ciascuna Parte garantisce, altresì, che il personale assegnato per lo svolgimento delle attività del presente Accordo gode di valida copertura assicurativa contro gli infortuni presso l'INAIL o altra compagnia assicuratrice.

Art. 8 – Impegno finanziario

Il costo stabilito è fisso e invariabile e non è soggetto né a revisioni né a rivalutazioni, riconoscendo espressamente il DIMCM che esso è sufficiente per l'attuazione della ricerca.

Art. 9 - Proprietà e utilizzazione dei risultati

L'utilizzo e la divulgazione dei risultati derivanti dalla presente sono disciplinati dagli Articoli 5 e 7 dell'Accordo Quadro di Collaborazione tra l'Università degli Studi di Cagliari e Carbosulcis.

Art. 10 - Riservatezza e Tutela dei Dati Personali

Per quanto riguarda Riservatezza e Tutela dei Dati Personali si fa riferimento all'Articolo 6 dell'Accordo Quadro di Collaborazione tra l'Università degli Studi di Cagliari e Carbosulcis e al GDPR Regolamento Generale sulla Protezione dei Dati n. 679/2016.

L'Università degli Studi di Cagliari è titolare del trattamento dei dati personali ai sensi delle norme del regolamento (UE) 2016/679 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 27 aprile 2016, e del Codice in materia di protezione dei dati personali D.Lgs. 196/2003, nel rispetto della dignità umana,

dei diritti e delle libertà fondamentali della persona. L'informativa sul trattamento dati per categoria di interessati è pubblicata sul sito https://www.unica.it/unica/it/utility_privacy_page

Art. 11 - Sicurezza

Ciascuna delle Parti provvederà alle coperture assicurative di legge del proprio personale che è tenuto ad uniformarsi ai regolamenti disciplinari e di sicurezza in vigore nelle sedi di esecuzione delle attività oggetto della presente nel rispetto della vigente normativa per la sicurezza.

Art. 12– Foro competente

Le Parti concordano di voler definire amichevolmente qualsiasi controversia che possa nascere dall'interpretazione ed attuazione della presente.

Nel caso in cui non sia possibile raggiungere l'accordo, qualsiasi controversia che dovesse sorgere in ordine all'interpretazione, validità, esecuzione e risoluzione del presente contratto, sarà rivolta all'esclusiva competenza del Foro di Cagliari. È espressamente escluso il ricorso alla procedura arbitrale.

Art. 13– Registrazione

La presente sarà registrata in solo caso d'uso. Tutte le spese relative all'eventuale registrazione della Convenzione rimarranno ad esclusivo onere e carico della Parte che ne richiede la registrazione.

Letto, confermato e sottoscritto

Cagliari,

Università degli Studi di Cagliari - Dipartimento
di Ingegneria Meccanica, Chimica e dei Materiali

Il Direttore

(Prof. Giacomo Cao)

Carbosulcis S.p.A.

L'Amministratore Unico

(Sig. Francesco Lippi)