

## ACCORDO DI COLLABORAZIONE

tra

il **Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi di Messina**, Partita IVA IT 00724160833, Codice Fiscale 80004070837, con sede in Messina C/da di Dio s.n.c. S.Agata di Messina - CAP 98166 Messina, rappresentato dal Direttore Prof. Ing. Ernesto Cascone, autorizzato dal Consiglio del Dipartimento a sottoscrivere il presente atto

e

la **2Seas srls**, Partita IVA IT 03714460833, Codice Fiscale 03714460833 con sede legale in San Pier Niceto (ME), Contrada San Biagio, nella persona del legale rappresentante Davide Blandina

**(qui di seguito denominate singolarmente anche "Parte" e congiuntamente anche "Parti")**

### Premesso che

- a. Il Dipartimento di Ingegneria dell'Università di Messina (di seguito anche solo Dipartimento) ha tra i propri fini istituzionali la formazione e la ricerca e ad esse ha affiancato le missioni di trasferimento tecnologico e di servizi al sistema socio-economico e al territorio;
- b. Il Dipartimento intende generare e sostenere processi di sviluppo fondati sulla conoscenza attraverso l'interazione con gli attori pubblici e privati che sul territorio contribuiscono alla creazione e distribuzione della conoscenza, nell'ottica di favorire la cooperazione nell'ambito di progetti di ricerca in partnership di interesse comune;
- c. All'interno del Dipartimento ci sono gruppi di ricerca che svolgono attività nel campo dei sistemi e delle tecnologie di produzione;
- d. La 2Seas, è una società a responsabilità limitata semplice, la cui natura giuridica la classifica quale Start Up innovativa e Benefit, che intende perseguire i seguenti scopi sociali: i) sviluppo di idee, progetti imprenditoriali e attività di produzione video guidati da principi di sostenibilità; ii) promozione e diffusione della cultura in materia di ambiente e salvaguardia del territorio, attraverso la collaborazione con aziende, organizzazioni non profit e istituzioni che condividono gli scopi e i valori della Società; iii) sensibilizzazione, motivazione e coinvolgimento di tutti i soggetti che prendono parte all'attività economica della società quali, a titolo esemplificativo e non esaustivo,

dipendenti, collaboratori, fornitori e clienti, relativamente alle tematiche inerenti alla tutela dell'ambiente e dell'ecosistema, rafforzando la relazione con gli stakeholder e favorendo una più ampia partecipazione all'attività di impresa e al perseguimento delle finalità di beneficio comune;

- e. La 2Seas intende sviluppare attività di ricerca inerenti la progettazione e la realizzazione di natanti da diporto con l'ausilio della stampa 3D e con l'utilizzo di biopolimeri e tecniche di additive manufacturing.
- f. La 2Seas e il Dipartimento intendono ampliare l'esperienza fin qui svolta attivando una collaborazione strategica a lungo termine relativa a generazione di idee, sviluppo di progetti di ricerca svolti in partnership per l'acquisizione di possibili finanziamenti da enti terzi;
- g. La 2Seas può fornire un contributo all'attività didattica del Dipartimento di Ingegneria dell'Università di Messina sia in termini di disponibilità dei propri dipendenti per lo svolgimento di attività didattica integrativa, sia come offerta di applicazioni pratiche per studi specifici quali tesi di laurea, ecc. e favorire attività di supporto alla formazione accademico-professionale degli studenti anche al fine di fornire loro l'opportunità di una migliore conoscenza del mercato del lavoro;
- h. Allo scopo di rendere disponibili al contesto produttivo operatori particolarmente qualificati, la 2Seas è interessata a collaborare con il Dipartimento di Ingegneria dell'Università di Messina anche al fine di promuovere tirocini formativi e/o dottorati di ricerca nel campo dell'ingegneria civile e dei materiali.

**Tutto ciò premesso con la presente scrittura privata si conviene e si stipula quanto segue:**

## **Articolo 1 - Premesse**

1.1 Le premesse e gli allegati al presente accordo costituiscono parte integrante e sostanziale dello stesso.

## **Articolo 2 - Finalità dell'accordo**

2.1 Le Parti riconoscono che attraverso la definizione di progetti condivisi di partnership, in cui ricerca, innovazione e formazione siano strettamente legate al contesto economico e produttivo territoriale, si realizzano le sinergie tra università e imprese che consentono di generare le eccellenze nelle aree di ricerca e formazione sui temi di frontiera.

2.2 La 2Seas e il Dipartimento, con il presente accordo, intendono quindi definire i contenuti della partnership nell'ambito delle attività di ricerca, sviluppo tecnologico ed innovazione e nell'ambito delle attività di didattica e formazione, in particolare nei settori dell'ingegneria meccanica.

2.3 La 2Seas e il Dipartimento di Ingegneria dell'Università di Messina, pertanto, si propongono di individuare azioni comuni nella definizione di network di rapporti a livello

internazionale e nell'organizzazione di eventi istituzionali di promozione della cultura scientifico-tecnologica ed imprenditoriale a livello locale. Inoltre, si potranno attuare forme di collaborazione riguardanti iniziative per creare sinergia tra il network italiano ed internazionale della 2Seas e il Dipartimento di Ingegneria dell'Università di Messina ed organizzare eventi-momenti istituzionali in collaborazione con altri enti territoriali.

2.4 Le Parti, inoltre, intendono individuare nuovi modelli e strategie che consentano di rafforzare il legame con il territorio, anche in termini sociali e culturali, attraverso la sperimentazione di nuove forme di comunicazione e diffusione di conoscenze ed esperienze ad elevato contenuto tecnologico all'interno del tessuto sociale locale.

### **Articolo 3 - Oggetto della collaborazione per attività di ricerca, sviluppo ed innovazione**

3.1 Il Dipartimento di Ingegneria dell'Università di Messina e la 2Seas favoriranno la collaborazione reciproca in attività di ricerca, sviluppo ed innovazione nei settori dell'ingegneria meccanica dettagliati nell'Allegato 1. Rimane inteso che, durante il periodo di vigenza del presente accordo, le parti potranno aggiornare l'Allegato 1, modificandolo o integrandolo con l'indicazione di ulteriori tematiche di ricerca.

Le varie attività saranno di volta in volta definite mediante la stipula di appositi contratti attuativi redatti fra le parti, nel rispetto della vigente normativa, secondo il format previsto dall'Ateneo di Messina, nei quali saranno definiti l'oggetto ed i risultati attesi, le modalità di esecuzione delle attività, la durata, l'eventuale ammontare, le modalità di eventuali erogazioni dei corrispettivi e tutte le prestazioni relative all'esecuzione dei programmi di ricerca, nonché specifici aspetti relativi alla sicurezza; tali contratti attuativi saranno regolati in via prioritaria dalle clausole del presente accordo.

3.2. In particolare, le Parti intendono collaborare nello svolgimento in partnership di specifici progetti di ricerca da concordare ai sensi del presente accordo; tali collaborazioni potranno svolgersi nelle forme indicate di seguito, a mero titolo esemplificativo:

- a. condivisione di scenari tecnologici e individuazione di priorità per la ricerca congiunta;
- b. partecipazione congiunta a bandi e programmi di ricerca regionali, nazionali, europei e internazionali, con particolare attenzione ai Programmi Quadro della Commissione Europea;
- c. collaborazione per specifici progetti di ricerca finanziati dalla 2Seas. Per tali attività gli obblighi delle Parti saranno definiti di volta in volta con specifici contratti attuativi redatti, nel rispetto della vigente normativa, secondo il format previsti;
- d. consulenze tecnico-scientifiche focalizzate su temi specifici;
- e. collaborazione nello sviluppo e nella promozione delle attività di interesse congiunto attraverso le reti internazionali a cui il Dipartimento di Ingegneria dell'Università di Messina e la 2Seas partecipano;
- f. promozione di attività di diffusione di cultura scientifica e tecnologica sul territorio;
- g. promozione della cultura del management dell'innovazione.

## **Articolo 4 - Oggetto della collaborazione per attività di didattica, alta formazione e formazione permanente**

4.1 La 2Seas dichiara la propria disponibilità a offrire il supporto per attività quali:

- lo svolgimento di tesi, progetti ed elaborati di laurea;
- lo svolgimento di esercitazioni;
- l'organizzazione di visite indirizzate agli studenti;
- lo svolgimento di tirocini formativi e di orientamento;
- l'organizzazione di conferenze, dibattiti e seminari;
- la collaborazione nello sviluppo e nella promozione delle attività di interesse congiunto attraverso le reti nazionali e internazionali a cui il Dipartimento di Ingegneria dell'Università di Messina e la 2Seas aderiscono;
- l'organizzazione di eventi in sinergia con altri enti territoriali;
- l'organizzazione di testimonianze ed interventi su argomenti ad hoc da parte sia di docenti del Dipartimento sia di manager della 2Seas;

Le attività di tirocinio verranno regolate da apposite convenzioni redatte ai sensi della legge 196/97 e nel rispetto della normativa di Ateneo vigente in materia.

4.2 In particolare, la 2Seas potrà favorire:

- la collaborazione di tecnici specializzati e ricercatori qualificati individuati come docenti per attività didattica integrativa, fatta salva la prerogativa esclusiva delle strutture universitarie competenti circa l'affidamento contrattuale degli insegnamenti, per lo svolgimento di attività didattiche anche complementari (esercitazioni, ecc.).

4.3 La 2Seas esprime la propria eventuale disponibilità a:

- finanziare posti aggiuntivi di Dottorato con programmi di ricerca;
- finanziare borse di studio e/o assegni di ricerca, mettendo a disposizione i propri laboratori per lo svolgimento della ricerca di Dottorato, in conformità con quanto disposto nei successivi articoli 7, 8 e 9;
- partecipare alla realizzazione e attivazione di Master universitari;

Le sopra citate attività saranno pianificate annualmente e subordinate alla stipula di appositi contratti in cui verranno definite modalità e condizioni, anche economiche, per detto supporto.

## **Articolo 5 - Responsabili degli enti coinvolti**

5.1 Per il Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi di Messina la Responsabilità scientifica è affidata al Prof. Ing. Guido Di Bella.

Per la 2Seas, la responsabilità scientifica del presente atto è affidata al Dott. ....

## **Articolo 6 - Durata e rinnovo**

6.1 Il presente accordo ha durata 36 mesi a decorrere dalla data di sottoscrizione dello stesso

ed è rinnovabile in seguito ad accordo scritto tra le Parti, previa delibera dell'Organo competente, salvo disdetta comunicata con lettera raccomandata tre mesi prima della scadenza.

6.2 E' fatta salva la garanzia dell'ultimazione delle attività in corso al momento della scadenza del presente accordo.

6.3 Al termine del presente accordo le Parti redigono congiuntamente una relazione valutativa sull'attività svolta e sui risultati raggiunti; in caso di rinnovo, a questa si aggiunge un programma sui futuri obiettivi da conseguire.

#### **Articolo 7 - Accesso alle strutture ed utilizzo di attrezzature**

7.1 Qualora si rendesse necessario, ciascuna Parte potrà consentire al personale dell'altra Parte, incaricato dello svolgimento delle attività oggetto del presente accordo, l'accesso alle proprie strutture di volta in volta individuate, nonché l'utilizzo eventuale di proprie attrezzature.

7.2 Il personale di ciascuna Parte contraente non potrà utilizzare le attrezzature di cui dispone l'altra Parte senza preventiva autorizzazione dei soggetti responsabili.

#### **Articolo 8 - Sicurezza**

8.1 Allo scopo di dare attuazione a quanto previsto dal Testo Unico sulla sicurezza sul lavoro, di cui al D. lgs. 9.4.2008, n. 81 integrato con il D.lgs. 3.8.2009, n. 106, si stabilisce che il datore di lavoro della 2Seas assume tutti gli oneri relativi all'applicazione delle norme in materia di salute e sicurezza sui luoghi di lavoro nei confronti del personale universitario e degli studenti ospitati presso la 2Seas.

8.2 Allo stesso modo e reciprocamente il datore di lavoro dell'Università assume i medesimi oneri nei confronti del personale della 2Seas ospitato nei locali dell'Ateneo.

8.3 Il datore di lavoro di ciascuna Parte si impegna a comunicare all'altra Parte gli elenchi dei soggetti che svolgono attività per le quali è prevista la sorveglianza sanitaria.

8.4 Si demanda ai singoli contratti attuativi la definizione dei soggetti ai quali attribuire gli obblighi conseguenti all'applicazione del D.lgs. 9.4.2008, n. 81 e ss.mm.ii.

#### **Articolo 9 - Coperture assicurative**

9.1 L'Università dà atto che il personale universitario e gli studenti che svolgeranno le attività oggetto del presente accordo presso i locali della 2Seas sono in regola con le coperture assicurative previste dalla vigente normativa.

9.2 La 2Seas garantisce analoga copertura assicurativa ai propri dipendenti o collaboratori eventualmente impegnati nello svolgimento delle attività connesse con il presente accordo presso i locali dell'Università.

9.3 Le Parti si impegnano, ciascuna per quanto di propria competenza, ad integrare le coperture assicurative di cui ai precedenti commi con quelle ulteriori che si rendessero eventualmente necessarie in relazione alle particolari esigenze poste dalle specifiche attività

che verranno di volta in volta realizzate, previa verifica di sostenibilità finanziaria.

#### **ART. 10 - Divulgazione e utilizzazione dei risultati**

10.1 Le Parti convengono sul comune interesse alla valorizzazione dell'immagine di ciascuna di esse nelle comunicazioni all'esterno relative a sviluppi e risultati dell'attività oggetto del presente Accordo.

10.2 I risultati degli studi svolti in collaborazione avranno carattere riservato e potranno essere protetti mediante deposito di brevetti, divulgati ed utilizzati da ciascuna Parte, in tutto o in parte, con precisa menzione della collaborazione oggetto del presente accordo e previo assenso dell'altra Parte.

10.3 Qualora una Parte intenda pubblicare su riviste nazionali ed internazionali i risultati delle ricerche in oggetto o esporli o farne uso in occasione di congressi, convegni, seminari o simili, si concorderanno i termini ed i modi delle pubblicazioni con successivi atti esecutivi e, comunque la Parte interessata sarà tenuta a citare l'accordo nell'ambito del quale è stato svolto il lavoro di ricerca.

#### **ART. 11 - Proprietà intellettuale**

11.1 I diritti sulle cognizioni, i brevetti e ogni altro prodotto di ingegno risultanti dal lavoro di ricerca comune appartengono alle Parti con quote che saranno pattuite tra le Parti medesime o comunque tra le strutture competenti a disporre dei diritti in parola.

11.2 L'eventuale brevettazione dei risultati conseguiti sarà oggetto di separato accordo fra le Parti. In questo caso, le eventuali pubblicazioni saranno subordinate all'espletamento di tutte le procedure atte alla protezione brevettuale dei risultati.

#### **Articolo 12 - Utilizzo dei segni distintivi delle Parti**

12.1 La collaborazione di cui al presente accordo non conferisce alle Parti alcun diritto di usare per scopi pubblicitari, o per qualsiasi altra attività promozionale, alcun nome, marchio, o altro segno distintivo dell'altra Parte (incluse abbreviazioni), se non previa autorizzazione di ciascuna delle Parti.

#### **Articolo 13 - Riservatezza**

13.1 Fermo restando quanto previsto ai precedenti artt. 10 e 11 in materia di proprietà intellettuale, le Parti riconoscono il carattere riservato di qualsiasi informazione confidenziale scambiata in esecuzione del presente accordo e conseguentemente si impegnano a:

- non rivelare a terzi, né in tutto né in parte, direttamente o indirettamente, in qualsivoglia forma, qualsiasi informazione confidenziale trasmessa loro dall'altra Parte;
- non utilizzare né in tutto né in parte, direttamente o indirettamente, qualsiasi informazione confidenziale trasmessa loro dall'altra Parte per fini diversi da quanto previsto dal presente accordo.

13.2 Le Parti si impegnano a segnalare, di volta in volta, le informazioni da considerarsi confidenziali, la cui eventuale divulgazione dovrà essere autorizzata per iscritto. Le

informazioni confidenziali verranno comunicate unicamente a coloro che oggettivamente necessitano di acquisirne conoscenza per gli scopi della presente collaborazione e che abbiano a loro volta previamente assunto un obbligo di riservatezza conforme alle previsioni del presente accordo.

13.3 Le Parti si danno reciprocamente atto che in nessun caso potranno essere considerate informazioni confidenziali quelle informazioni per le quali possa essere fornita prova che al momento della comunicazione siano generalmente note o facilmente accessibili agli esperti ed agli operatori del settore, o lo diventino successivamente per scelta del titolare senza che la parte che ne è venuta a conoscenza abbia violato il presente accordo.

#### **Articolo 14 - Trattamento dei dati**

In conformità con le disposizioni in materia di privacy sancite dal D.Lgs. 30.06.2003, n. 196 e successive integrazioni e modificazioni e dal Regolamento 679/2016/UE (di seguito Normativa Privacy), le Parti dichiarano reciprocamente di essere informate (e, per quanto di ragione, espressamente acconsentire) che i “dati personali” forniti, anche verbalmente per l’attività precontrattuale o comunque raccolti in conseguenza e nel corso dell’esecuzione del presente Accordo, vengano trattati esclusivamente per le finalità della stessa, mediante consultazione, elaborazione, interconnessione, raffronto con altri dati e/o ogni ulteriore elaborazione manuale e/o automatizzata e inoltre, per fini statistici, con esclusivo trattamento dei dati in forma anonima, mediante comunicazione a soggetti pubblici, quando ne facciano richiesta per il perseguimento dei propri fini istituzionali, nonché a soggetti privati, quando lo scopo della richiesta sia compatibile con i fini istituzionali delle Parti, consapevoli che il mancato conferimento può comportare la mancata o la parziale esecuzione del presente Accordo.

Le Parti garantiscono che i Dati saranno utilizzati in modo lecito, secondo correttezza e per le sole finalità connesse all’esecuzione del presente Accordo, nonché nel rispetto delle vigenti prescrizioni normative in materia di protezione dei Dati.

L’Università ha nominato un Responsabile della Protezione dei Dati da contattare all’indirizzo email [rpd@unime.it](mailto:rpd@unime.it), per qualunque informazione inerente al trattamento dei dati personali.

L’informativa riguardante il trattamento dei dati è consultabile all’indirizzo <https://www.unime.it/it/ateneo/privacy>, alla sezione informativa.

#### **Articolo 15 - Controversie**

15.1 Le Parti concordano di definire amichevolmente qualsiasi vertenza che possa nascere dalla interpretazione o esecuzione del presente accordo.

15.2 Nel caso in cui non sia possibile raggiungere in questo modo l’accordo, sarà competente in via esclusiva il Foro di Messina per qualunque controversia inerente la validità, l’interpretazione l’esecuzione o la risoluzione del presente accordo.

#### **Articolo 16 - Registrazione e spese**

16.1 Il presente accordo è soggetto a registrazione solo in caso d’uso ai sensi dell’art. 5, primo comma D.P.R. 26.4.1986, n. 131 ed art. 4, Tariffa Parte Seconda allegata al medesimo decreto.

---

Tutte le relative spese, compreso il bollo, sono a carico delle Parti in misura paritaria

## **Articolo 17 - Rimandi**

17.1 Per tutto quanto non espressamente indicato nel presente accordo, restano ferme le disposizioni previste dalle norme vigenti in materia, in quanto compatibili.

**PER Il Dipartimento di Ingegneria dell'Università di Messina**

**IL DIRETTORE**

(Prof. Ernesto Cascone)

**PER LA 2SEAS**

**IL LEGALE RAPPRESENTANTE**

(dott. Davide Blandina)

## TEMATICHE DI RICERCA E SVILUPPO DI INTERESSE CONGIUNTO DELLE PARTI

### PREMESSA

Nel presente allegato sono descritte le aree di collaborazione reciproca in attività di ricerca, sviluppo ed innovazione nel settore dell'ingegneria meccanica nel periodo di durata dell'accordo.

Le Parti potranno successivamente individuare congiuntamente ulteriori aree di collaborazione, ridefinendo conseguentemente i valori economici per lo svolgimento delle attività di ricerca e consulenza affidate al Dipartimento di Ingegneria dell'Università di Messina.

I Progetti di Ricerca potranno essere svolti da personale dipendente dell'Università degli Studi di Messina, o da collaboratori, assegnisti, dottorandi, e borsisti dell'Università degli Studi di Messina, o congiuntamente da questi e personale della 2Seas, e potranno essere condotti utilizzando attrezzature sperimentali ed informatiche di uno od entrambi i partner.

### A) AREE DI RICERCA

Progettazione e realizzazione di natanti da diporto con l'ausilio della stampa 3D e con l'utilizzo di biopolimeri e tecniche di additive manufacturing.