

CONVENZIONE DI RICERCA

tra

il **Consorzio Universitario per la Ricerca Socioeconomica e per l'Ambiente** (di seguito denominato "**CURSA**" o "**Ente**"), con sede legale in via Sistina 121 – 00187 RM, Partita IVA e Codice Fiscale 01601620709, nella persona del prof. Umberto Simeoni nato a Motta di Livenza (TV) il 12/10/1949, codice Fiscale SMNMRT49R12F770P, in qualità di Presidente del Consiglio d'Amministrazione e legale rappresentante, domiciliato per la carica presso la sede del Consorzio, Tel: +39 06 47818452, +39 06 47818453, Fax: +39 06 47818444, mail cursa@cursa.it, pec cursa@pec.cursa.it

e

Il **Dipartimento di Scienze della Terra e del Mare dell'Università degli Studi di Palermo**, nel seguito denominato "**Dipartimento**", con sede in Palermo, Via Archirafi, 22, CAP 90123, Codice Fiscale: 80023730825, Partita IVA: 00605880822, Tel. (+39) 09123864615, E-MAIL: dipartimento.distem@unipa.it, PEC: dipartimento.distem@cert.unipa.it, in persona del Prof. Attilio Sulli, nato a Palermo il 13/08/1966, in qualità di Direttore pro tempore del Dipartimento, domiciliato per la carica presso il citato Dipartimento, autorizzato a stipulare il presente atto dal Consiglio di Dipartimento con delibera p. 4 nella seduta n. 14 del 04/12/2023,

di seguito denominate singolarmente "**Parte**" e congiuntamente "**Le Parti**"

PREMESSO CHE:

- CURSA è un organismo di diritto pubblico riconosciuto dal MIUR – Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca (oggi MUR) che è stato fondato nel 2008 per iniziativa di tre università statali (Molise, Toscana e Ferrara) con l'obiettivo di promuovere il raccordo fra ricerca teorica e applicazione pratica nei campi delle discipline sociali, economiche e della tutela dell'ambiente naturale;
- il Dipartimento, nell'ambito della propria autonomia universitaria e delle proprie finalità istituzionali, promuove, favorisce e sviluppa ogni forma di scambio culturale e di esperienze didattiche e scientifiche con altri enti e istituzioni universitarie e non, pubbliche e private, siano esse italiane o estere, ponendo in essere rapporti, anche per disciplinare attività di interesse comune, con soggetti pubblici e privati, in Italia e all'estero, utili al perseguimento delle finalità pubbliche della didattica e della ricerca, svolgendo a tale scopo attività di formazione, ricerca, collaborazione, consulenza e servizio;
- CURSA è attualmente impegnato a collaborare con ENEA-TERIN, dopo essersi aggiudicato la procedura di avviso pubblico per manifestazione di interesse indetta dallo stesso ente per lo svolgimento di attività di ricerca nell'ambito del Progetto MOD-ENERGY "Applicazione e diffusione di modelli d'intervento nel campo dello smart lighting/street/building per il contenimento dei consumi energetici nelle Città Metropolitane" finanziato nell'Ambito II – "Progetti Pilota" – Obiettivo specifico II.1 – "Azioni innovative" del Programma Operativo Complementare Città Metropolitane 2014-2020, identificato con il Codice Unico di Progetto (CUP) E61C22001310001;
- a seguito dell'espletamento della suddetta procedura, ENEA e CURSA hanno sottoscritto in data 1/6/2023, un accordo di collaborazione che prevede lo svolgimento di un insieme di attività di

ricerca, la cui conclusione è fissata in data 31/12/2025, relative al tema dell'applicazione e diffusione di modelli d'intervento nel campo dello smart lighting/street/building per il contenimento dei consumi energetici nelle città metropolitane;

- la data di inizio delle attività di cui all'accordo di collaborazione è il 12/6/2023 mentre quella di chiusura è il 31/12/2025;
- nell'ambito delle attività di cui sopra, così come riportato nella proposta di partecipazione all'avviso pubblico, CURSA ha previsto il coinvolgimento dell'Università di Palermo ai fini della esecuzione di specifici compiti rientranti nel piano di lavoro del progetto MOD-ENERGY;

TENUTO CONTO CHE

- MOD-ENERGY si propone di applicare su scala dimostrativa, nell'ambito comunale selezionato di Palermo, specifici modelli d'intervento - efficaci e immediatamente replicabili - a sostegno dell'Asse 2 del PON METRO (efficienza energetica), con particolare riferimento alle Azioni 2.1.1 (Illuminazione Pubblica Sostenibile) e 2.1.2 (Risparmio Energetico negli Edifici Pubblici);
- in particolare, il progetto prevede di realizzare nel Comune di Palermo un dimostrativo basato su soluzioni tecniche e tecnologiche nel campo smart lighting/street/building ad oggi studiate e testate da ENEA in realtà urbane di medie dimensioni (Livorno, La Spezia, etc.) con lo scopo di implementare un modello equivalente nel contesto di una città metropolitana, ampliando al tempo stesso i servizi innovativi da porre a disposizione del Comune riguardanti il monitoraggio energetico di edifici pubblici e sistemi di illuminazione, con servizi digitali aggiuntivi per il monitoraggio del benessere termo-idrometrico indoor e per il monitoraggio sismico;
- il Dipartimento possiede le strutture, il know-how, i mezzi tecnici e scientifici per realizzare le attività di ricerca di cui alla presente convenzione, così come illustrato nella proposta di partecipazione all'avviso pubblico in precedenza citato;

CONSIDERATO INOLTRE CHE

- sulla scorta di quanto sopra, il progetto è funzionale all'attuazione delle finalità istituzionali di entrambe le Parti e realizza una sinergica convergenza su interessi comuni delle parti medesime, non da ultimo il trasferimento di conoscenze innovative per la promozione di una crescita economico e sociale delle comunità urbane grazie alla diffusione delle tecnologie digitali;
- l'accordo non interferisce con le norme in materia di appalti pubblici in quanto le attività che verranno svolte dal soggetto pubblico non sono configurabili come prestazioni di servizi, ancorché di ricerca e sviluppo, trattandosi, viceversa, di un apporto trasversale "di partnership" alla compagine di progetto dove conoscenze e competenze delle parti si sinergizzano fra loro al fine di perseguire efficacemente gli obiettivi del progetto;
- le Parti, tenuto conto delle rispettive finalità istituzionali, intendono instaurare un'efficace collaborazione, mediante l'utilizzo delle rispettive risorse intellettuali e tecnico-strumentali;

DANDOSI RECIPROCAMENTE ATTO CHE LE PREMESSE FANNO PARTE INTEGRANTE DEL PRESENTE ATTO, CONVENGONO E STIPULANO QUANTO SEGUE

Art. 1 - OGGETTO DELLA CONVENZIONE

1. Con la presente convenzione, le Parti decidono di collaborare ai fini della realizzazione di compiti

e attività affidati da ENEA nell'ambito del progetto MOD-ENERGY riguardante l'applicazione e diffusione di modelli d'intervento nel campo dello smart lighting/street/building, tra cui un servizio di monitoraggio sismico per edifici pubblici.

2. Ciascuna Parte svolgerà le attività di cui sopra in piena autonomia tecnica e organizzativa, senza alcun vincolo di subordinazione, avvalendosi, ove lo ritenga opportuno, del contributo complementare di propri collaboratori, sulle cui attività si impegna a vigilare per assicurare la conformità e la congruenza dei contributi forniti con la pianificazione operativa generale.
3. I dettagli tecnici, insieme ai tempi di svolgimento delle attività, sono indicati all'art. 2.

Art. 2 - IMPEGNI DELLE PARTI

1. Gli impegni del Dipartimento riguardano l'esecuzione di attività di ricerca ai fini della produzione, secondo tempistiche stabilite, dei deliverables indicati nella successiva tabella:

Attività	Deliverables	Responsabile	Tempistiche
Attività 11 - Analisi degli edifici scolastici individuati oggetto dell'applicazione dimostrativa a Palermo e loro caratterizzazione completa (LIMITATAMENTE ALLE COMPONENTI SISMICA-SUOLO, GEOTECNICA, GEOLOGICA, MICROZONIZZAZIONI E RISCHIO DISSESTO IDROGEOLOGICO)	D11.2 - Report recante i dati di ordine geotecnico, geologico, micro-zonizzazioni sismiche e sul rischio di dissesto idrogeologico per ciascun edificio di interesse.	Prof. Raffaele Martorana	31/5/2024
	D11.4 - Report recante le schede di sintesi della Verifica Sismica di Livello 2, ovvero valutazioni sostitutive (limitatamente alla componente suolo), per ciascun edificio di interesse	Prof. Raffaele Martorana	31/5/2024
Attività 12 - Concettualizzazione e impostazione intervento dimostrativo in collaborazione con l'Amministrazione Comunale di Palermo	D12.1 - Report recante la descrizione delle attività svolte dal Dipartimento per l'ambito di interesse.	Prof. Raffaele Martorana	30/6/2024
Attività 13 - Predisposizione specifiche tecniche/funzionali e capitolati relativi ai componenti tecnologici (LIMITATAMENTE ALLA PARTE SCIENTIFICA)	D13.1 - Report riguardante la definizione degli Urban Dataset per il caso d'uso sismico (solo componente suolo) e relativo percorso di caratterizzazione (LIMITATAMENTE ALLA PARTE SCIENTIFICA)	Prof. Raffaele Martorana (*)	31/3/2024 (**)
Attività 14 - Realizzazione piattaforma ICT (Smart City Platform) basata sull'IoT per la gestione dei Big Data (LIMITATAMENTE ALLA SOLA DEFINIZIONE DELLA DASHBOARD)	D14.1 - Report recante l'impostazione della dashboard dell'applicazione "verticale" di monitoraggio della SCP riguardante il caso d'uso sismico	Prof. Raffaele Martorana (*)	31/3/2025 (**)
Attività 16 - Monitoraggio, analisi	D16.3 - Report recante la	Prof. Raffaele	30/9/2025

Attività	Deliverables	Responsabile	Tempistiche
congiunta dei risultati e validazione del modello tecnologico	descrizione delle attività di monitoraggio sui dati sismici (componente suolo), i relativi risultati e le conclusioni in termini di validazione del modello tecnologico	Martorana	

(*) Attività da svolgersi in collaborazione con il Team Informatico

(**) La data indicata è quella di consegna finale dello specifico deliverable. Vi è tuttavia necessità di accordarsi in corso d'opera con il Team Informatico per stabilire congiuntamente la data di consegna della parte di specifica competenza

2. Il Dipartimento si impegna inoltre a:

- a. coinvolgere ai fini dello svolgimento delle attività in precedenza elencate, il prof. Raffaele Martorana e altre unità del suo gruppo di ricerca, il laboratorio di Elaborazione delle Immagini e Visione Artificiale, di cui è responsabile il Prof. Marco La Cascia e il laboratorio di Robotica Mobile e Sistemi Distribuiti e Cooperanti (MIRPALab.it), di cui è responsabile il Prof. Adriano Fagiolini;
- b. produrre i contributi necessari alla presentazione dei SAL previsti nel progetto, che andranno consegnati a CURSA nel rispetto delle tempistiche riportate nella tabella di cui al precedente comma 1;
- c. rendere fruibili i dati acquisiti e i risultati conseguiti, nel rispetto delle condizioni stabilite nei successivi articoli, tra cui in particolare si segnalano l'art. 6 e l'art. 13;
- d. attenersi ad eventuali variazioni e modifiche delle attività e dei deliverables, purché contenute entro limiti ragionevoli, che ENEA potrebbe richiedere nel corso del progetto;

3. CURSA si impegna a:

- a. prendersi carico delle ulteriori attività di MOD-ENERGY, così come descritte nell'accordo di collaborazione siglato con ENEA in data 1/6/2023;
- b. fornire il necessario supporto collaborativo al Dipartimento, in modo particolare nello svolgimento delle attività informatiche curate dal prof. Marco La Cascia;
- c. curare i compiti di interfaccia con ENEA per la verifica dei risultati e il recepimento di istruzioni e dettagli operativi riguardanti lo sviluppo del progetto. In riferimento a ciò, sarà compito di CURSA comunicare tempestivamente al Dipartimento ogni informazione a riguardo;
- d. porre a disposizione del Dipartimento, dati, schede, disegni e altro materiale provenienti dal Comune e/o da ENEA (eventualmente anche a seguito di richiesta inoltrata a CURSA dallo stesso Dipartimento) al fine di consentire l'assolvimento degli impegni di cui al precedente punto 1;
- e. provvedere alla copertura assicurativa del proprio personale, strutturato e non, impiegato nel progetto soprattutto nel caso in cui tali unità dovessero occasionalmente operare presso le strutture del Dipartimento.

4. Lo svolgimento delle attività dovrà essere documentato attraverso la produzione dei deliverables

indicati nella tabella di cui al punto 1, rispettando le scadenze che vi sono riportate. Queste ultime potranno essere modificate di comune accordo, sempre dietro la preventiva approvazione da parte di ENEA.

Art. 3 - RESPONSABILI

1. Il Responsabile scientifico delle attività assegnate al Dipartimento è il Prof. Raffaele Martorana.
2. Il Responsabile delle attività di ricerca per CURSA è l'ing. Stefano Banini.

Art. 4 - DURATA

1. La presente convenzione avrà una durata fino al 31/12/2025, data quest'ultima corrispondente alla chiusura delle attività del progetto MOD-ENERGY.
2. La stessa potrà essere prorogata di comune accordo tra le Parti, anche a seguito di una possibile posticipazione della scadenza di MOD-ENERGY, sulla base di una volontà reciprocamente manifestata a mezzo lettera raccomandata con ricevuta di ritorno o PEC. È espressamente esclusa ogni forma di tacito rinnovo.

Art. 5 - ONERI DELLA COLLABORAZIONE SCIENTIFICA

1. Nell'ambito delle attività previste dalla presente convenzione, CURSA contribuirà allo svolgimento di tutte le attività di cui al punto 1 dell'art. 1, versando al Dipartimento l'importo complessivo pari a € 30.000,00 (euro trentamila/00), a titolo di ristoro delle spese che il Dipartimento sosterrà per la presente convenzione.
2. Poiché trattasi di trasferimento di risorse per contributo di ricerca, il finanziamento correlato è fuori campo di applicazione IVA ai sensi degli artt. 1 e 4 del DPR n. 633/72. Dette somme dovranno essere accreditate, dietro presentazione di note di incasso intestate all'Ente, alla conclusione di ogni singola attività elencata nella tabella al punto successivo. Le note dovranno essere corredate da Relazione descrittiva delle attività.
3. Gli importi massimi riconosciuti a titolo di ristoro delle spese sostenute per ogni singola attività sono i seguenti:

ATTIVITA'	IMPORTO MASSIMO DEL RIMBORSO
A11 - Analisi degli edifici scolastici individuati oggetto dell'applicazione dimostrativa a Palermo e loro caratterizzazione completa	3.000,00 €
A12 - Concettualizzazione e impostazione intervento dimostrativo in collaborazione con l'amministrazione comunale di Palermo	8.000,00 €
A13 - Predisposizione specifiche tecniche/funzionali e capitolati relativi ai componenti tecnologici	5.000,00 €
A14 - Realizzazione piattaforma ICT (Smart City Platform) basata sull'IoT per la gestione dei Big Data	6.000,00 €
A16 - Monitoraggio, analisi congiunta dei risultati e validazione del modello tecnologico	8.000,00 €
TOTALE	30.000,00 €

4. Con specifico riferimento alle note da presentare per la liquidazione delle spese, è necessario

che ciascuna contenga le seguenti informazioni:

- titolo del progetto ammesso al finanziamento nell'ambito del PON;
- indicazione del riferimento al Programma Operativo Nazionale "Città Metropolitane" 2014-2020;
- estremi identificativi della convenzione a cui la nota si riferisce;
- numero e data della nota ed estremi identificativi dell'intestatario (denominazione, CF o partita IVA, Ragione Sociale, indirizzo, sede, IBAN, ecc.) conformi con quelli previsti nella convenzione;
- importo (distinto dall'IVA nei casi previsti dalla legge);
- indicazione dettagliata dell'oggetto dell'attività prestata;
- indicazione del CUP: E61C22001310001).

Le somme sopra citate saranno liquidate dall'Ente al Dipartimento mediante versamento sul conto corrente di seguito indicato: Università degli Studi di Palermo - Conto corrente di Tesoreria presso la Banca d'Italia - N. Conto corrente 00037212

I	T	8	1	F	0	1	0	0	0	0	3	2	4	5	5	1	5	3	0	0	0	3	7	2	1	2
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

5. - Causale del versamento: "Convenzione di ricerca MOD-ENERGY - Dip. DiSTeM(D14)"

6. Con la sottoscrizione della presente convenzione le Parti assumono tutti gli obblighi di tracciabilità dei flussi finanziari di cui all'art. 3 della legge 13 agosto 2010 n. 136 e successive modifiche.

Art. 6 - PROPRIETÀ DEI RISULTATI

1. Dato che la presente convenzione riguarda lo svolgimento di attività di ricerca e sviluppo in collaborazione scientifica, la proprietà e la facoltà di pubblicazione dei risultati conseguiti nell'ambito delle attività convenute appartengono ad entrambe le Parti stipulanti la convenzione. Ciascuna parte rimane proprietaria di tutte le conoscenze e di tutta la proprietà intellettuale acquisite anteriormente all'entrata in vigore della presente convenzione oppure sviluppate indipendentemente dallo svolgimento delle attività di ricerca, oggetto della presente convenzione, e rimane libera di utilizzarle o rivellarle a sua sola discrezione.
2. Nulla in questa convenzione è interpretabile quale concessione o trasferimento – in forma espressa o implicita – di qualsivoglia diritto, titolo o interesse per licenza, come pure di qualsiasi conoscenza o proprietà intellettuale di una parte, sviluppata al di fuori di ogni eventuale accordo particolare, sia che questo avvenga prima, durante o dopo tale accordo.
3. Ciò premesso, la proprietà dei risultati scientifici delle attività previste dalla presente convenzione, nonché i diritti alle relative domande di brevetto appartengono in ugual misura alle Parti, salva diversa pattuizione fra le stesse. I risultati conseguiti nell'ambito delle attività comuni, che possono costituire oggetto di pubblicazione, potranno essere utilizzati congiuntamente o disgiuntamente dalle Parti. Nel caso di utilizzo disgiunto, il testo oggetto di pubblicazione dovrà essere approvato da tutte le Parti. In ogni pubblicazione o scritto relativo ai risultati conseguiti nel corso delle attività comuni dovrà essere fatto esplicito riferimento alla presente convenzione.

Art. 7 - RECESSO E RISOLUZIONE DELLA CONVENZIONE

1. Le Parti hanno la facoltà di recedere dalla presente convenzione ovvero di risolverla consensualmente. Il recesso dovrà essere esercitato mediante comunicazione scritta da inviare all'altra Parte con raccomandata con avviso di ricevimento o a mezzo PEC nel rispetto di un preavviso di almeno 2 mesi. L'eventuale recesso o la risoluzione consensuale non avranno effetto che per l'avvenire e non incideranno sulla parte di convenzione già eseguita.

Art. 8 - TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

1. Il Dipartimento provvede al trattamento, alla diffusione ed alla comunicazione dei dati personali relativi alla presente convenzione nell'ambito del perseguimento dei propri fini istituzionali e di quanto previsto dal Regolamento Europeo 2016/679 e sue ss.mm. e ii.. CURSA si impegna a trattare i dati personali provenienti dal Dipartimento unicamente per le finalità connesse all'esecuzione della presente convenzione.
2. Le Parti dichiarano di essere informate e di impegnarsi a rispettare, ciascuna per la propria competenza, quanto previsto nel Regolamento UE 679/2016 ("Regolamento generale sulla protezione dei dati – GDPR") e nel D.L. n. 101 del 10 agosto 2018. Secondo la normativa indicata, il trattamento dei dati personali sarà improntato ai principi di correttezza, liceità, trasparenza e tutela della riservatezza e dei diritti degli interessati di cui agli artt. 13-22 del Regolamento UE 679/2016. Le Parti si impegnano quindi a: trattare i dati personali di cui potranno venire a conoscenza durante le attività oggetto della presente convenzione solo al fine dell'espletamento delle sopra citate attività, mediante consultazione, elaborazione manuale e/o automatizzata; osservare le misure di sicurezza necessarie a garantire i diritti degli interessati; informare immediatamente l'altra Parte in caso di violazione dei dati.

Art. 9 - COPERTURE ASSICURATIVE

1. CURSA e il Dipartimento, ognuno per la parte di rispettiva competenza, provvederanno a garantire la copertura assicurativa contro gli infortuni e per responsabilità civile verso terzi del proprio personale impegnato nelle attività oggetto della presente convenzione.

Art. 10 - SALUTE E SICUREZZA NEI LUOGHI DI LAVORO

1. Al fine di garantire la tutela della salute e la sicurezza del personale del Dipartimento e dei soggetti ad esso equiparati, ai sensi dell'art. 2 comma 4° del Decreto 5 agosto 1998 n. 363, così come di quello del CURSA che in ragione dell'attività specificamente svolta, rispettivamente presso strutture dell'Ente e del Dipartimento, sono esposti a rischi, vengono individuati i soggetti cui competono gli obblighi previsti dal D. lgs n. 81/2008.
2. Al riguardo, le Parti concordano, ai sensi dell'art. 10 del già citato decreto n.363/98, che quando il personale delle due Parti si recherà presso la sede dell'altra Parte per le attività di collaborazione, il datore di lavoro della sede ospitante sulla base delle risultanze della valutazione dei rischi di cui al D.lgs. 81/2008, da lui realizzata, assicurerà al suddetto personale, esclusivamente per le attività svolte in locali e spazi di sua competenza, le misure generali e specifiche per la protezione della salute dei lavoratori, compresa la sorveglianza sanitaria in funzione dei rischi specifici accertati, nonché gli ulteriori adempimenti che la legislazione vigente in materia di prevenzione, sicurezza e tutela della salute pone a carico del datore di lavoro.
3. Il personale universitario ed i soggetti ad esso equiparati, nonché il personale di CURSA sono tenuti alla osservanza delle disposizioni in materia di prevenzione, sicurezza e tutela della salute dei lavoratori impartite dalla sede ospitante.

Art. 11 - CODICE ETICO E DI COMPORTAMENTO

1. Entrambe le Parti dichiarano di aver preso visione, di conoscere ed accettare il Codice Etico e di Comportamento adottato dalla controparte e si impegnano a rispettarne le disposizioni e a garantire il rispetto delle stesse da parte del personale coinvolto a qualsiasi titolo nell'esecuzione delle attività oggetto del presente rapporto.

Art. 12 - USO NOME E/O LOGO

1. I segni distintivi delle Parti potranno essere utilizzati esclusivamente per le finalità strettamente connesse alle attività comuni oggetto della presente convenzione.
2. Ciascuna Parte si impegna a non utilizzare il nome e/o il logo dell'altra Parte in assenza di previa autorizzazione, fatti salvi specifici accordi fra le Parti che prevedano le forme di comunicazione, pubblicizzazione delle iniziative oggetto del rapporto senza snaturarne i limiti dei contenuti e il conseguente uso del logo con espressa prescrizione che nessun diritto sullo stesso è trasferito o concesso, né in via temporanea né in via definitiva, all'altra Parte.
3. La collaborazione di cui alla presente convenzione non conferisce alle Parti alcun diritto di usare per scopi pubblicitari, o per qualsiasi altra attività promozionale, il logo, il nome, o altro segno distintivo dell'altra Parte (incluse abbreviazioni), sono fatti salvi eventuali diversi accordi in relazione alla tipologia di attività da svolgere e nel rispetto delle norme stabilite.
4. Ciascuna Parte non può essere autorizzata, comunque, ad usare il logo o qualunque altro segno distintivo dell'altra Parte per finalità diverse da quelle oggetto del rapporto in essere con espressa avvertenza che l'eventuale uso autorizzato viene meno alla cessazione, per qualsivoglia motivo, del rapporto ed indipendentemente da eventuali contestazioni sulla stessa cessazione.

Art. 13 - OBBLIGO DI RISERVATEZZA

1. Le Parti si impegnano a non portare a conoscenza di terzi informazioni, dati tecnici, documenti e notizie di carattere riservato, riguardanti l'attività svolta, di cui dovessero venire a conoscenza in forza del presente atto.
2. Ciascuna Parte si impegna a garantire, per sé e per il proprio personale e per i soggetti alla medesima afferenti, la massima riservatezza riguardo alle informazioni sui dati, i metodi di analisi, le ricerche, ecc., di cui venga a conoscenza nell'ambito dello svolgimento delle attività di cui all'art. 2 e che vengano qualificate per iscritto come confidenziali.

Art. 14 - RINVIO e CONTROVERSIE

1. Per quanto qui non espressamente stabilito si rinvia alla legislazione in materia, ai Regolamenti vigenti dell'Università degli Studi di Palermo.
2. Le Parti concordano di definire in via amichevole, preventivamente e prioritariamente, qualsiasi eventuale controversia che potesse insorgere dall'interpretazione, esecuzione o risoluzione della presente convenzione. Ove fallisse ogni tentativo di composizione bonaria dell'eventuale lite le Parti si impegnano a deferire la controversia alla competenza esclusiva del Foro di Palermo.

ART. 15 - REGISTRAZIONE

1. Il presente atto è soggetto a registrazione solamente in caso d'uso ai sensi degli articoli 5, 6, 39 del D.P.R. 26/04/1986, n. 131. Tutte le spese per l'eventuale registrazione saranno a carico della Parte che dovesse richiederla.

2. Il presente atto viene redatto in un unico originale in formato digitale ed è soggetto ad imposta di bollo, a cura del Dipartimento, assolta mediante utilizzo di n. 2 contrassegni da € 16 cadauno.

Letto, approvato e sottoscritto.

Per il CURSA
Il Presidente
Prof. Umberto Simeoni

Per il Dipartimento di Scienze
della Terra e del Mare
Il Direttore
Prof. Attilio Sulli

Documento firmato digitalmente ai sensi del Codice dell'Amministrazione Digitale Decreto Legislativo 7 marzo 2005, n. 82 e s.m.i.