



**Università
degli Studi
di Ferrara**

ELENCO CONVENZIONI UNIFE PRESIDATE DALLA RIPARTIZIONE RICERCA (*)

Convenzione/Accordo	Oggetto/Finalità	Referente Unife (se richiesto)	Data di sottoscrizione	Data di scadenza
Accordo Quadro tra Unife e Wideline s.r.l. <i>(spin off dell'Università di Ferrara)</i>	Attività congiunte di ricerca, sviluppo di progetti congiunti, attività di trasferimento tecnologico e formazione di personale di alta qualificazione in aree di comune interesse.	Prof. Roberto di Giulio (Dipartimento di Architettura)	12/04/2018	11/04/2023
Convenzione quadro tra Unife e il Consiglio Nazionale delle Ricerche	Collaborazione allo svolgimento di attività di ricerca, sviluppo tecnologico ed innovazione, didattiche e formazione, nonché per l'erogazione di servizi a supporto delle attività di ricerca. Internazionalizzazione delle attività di ricerca e formazione, anche attraverso la partecipazione a progetti internazionali ed europei. Individuazione di azioni comuni nella definizione di network a livello internazionale e nell'organizzazione di eventi istituzionali di promozione della cultura scientifico-tecnologica e imprenditoriale a livello locale. Collaborazione su iniziative finalizzate a creare sinergie tra il network italiano e internazionale del CNR e dell'Università Organizzazione di eventi istituzionali in collaborazione con altri soggetti del mondo della ricerca scientifica o imprenditoriale. Individuazione di nuovi modelli e strategie che consentano di rafforzare il legame con il territorio, anche in termini	Delegata del Rettore: Prof.ssa Olga Bortolini (Dipartimento di Scienze Chimiche e Scienze Farmaceutiche) Docenti Referenti: Prof. Roberto Tovo (Dipartimento di Ingegneria) Prof. Stefano Caramori (Dipartimento di Scienze Chimiche e Scienze Farmaceutiche)	04/10/2019	03/10/2024

	<p>sociali e culturali, attraverso la sperimentazione di nuove forme di comunicazione e diffusione di conoscenze ed esperienze a elevato contenuto tecnologico all'interno del tessuto sociale locale.</p> <p>Collaborazione per la realizzazione della mobilità del personale di ricerca del CNR presso l'Università e di ricercatori o professori universitari di ruolo dell'Università presso il CNR.</p>			
<p>Protocollo di Intesa tra Unife e Regione Emilia Romagna, Università degli Studi di Bologna, Università Cattolica del Sacro Cuore (Pc), Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia, Università degli Studi di Parma, Unione Parmense degli Industriali, Fiere di Parma, AR-TER, Cluster Tecnologico Nazionale Agrifood CL.A.N., Cluster Agroalimentare per lo sviluppo del Progetto denominato World Food Research and Innovation Forum</p>	<p>Collaborazione scientifica e culturale volta alla promozione nazionale e internazionale del progetto "World Food Research and Innovation Forum"</p>	<p>Rappresentante effettiva del Comitato scientifico di indirizzo prof.ssa Carmela Vaccaro (Dipartimento di Fisica e Scienze della Terra) Rappresentanti aggregate: prof.ssa Luisa Pasti (Dipartimento di Scienze Chimiche e Scienze Farmaceutiche) dott.ssa Adele Del Bello (Ripartizione Ricerca)</p>	13/05/2020	12/05/2025
<p>Convenzione quadro tra Unife e la Fondazione Istituto Italiano di Tecnologia (ITT)</p>	<p>Collaborazione in materia di alta formazione e di ricerca congiunte, utilizzando sinergicamente le reciproche risorse e valorizzando lo scambio di conoscenze e professionalità.</p>	<p>Prof. Luciano Fadiga (Dipartimento di Scienze biomediche e chirurgico specialistiche)</p>	01/07/2020	30/06/2025
<p>Protocollo d'Intesa con TEMA SISTEMI Spa per "Prevenzione e Protezione dall'incendio dei Beni Culturali"</p>	<p>Attività formative e informative specificamente indirizzate alla prevenzione e protezione dagli incendi di beni oggetto di tutela, allo sviluppo di soluzioni ecosostenibili e che garantiscano la salute e la sicurezza per utenti e operatori oltre che, naturalmente, l'innocuità per gli edifici e i manufatti in essi esposti o contenuti.</p>	<p>Prof.ssa Carmela Vaccaro (Dipartimento di Fisica e Scienze della Terra) Prof. Stefano Piva (Dipartimento di Ingegneria)</p>	28/07/2020	27/07/2025
<p>Accordo quadro tra Unife, Vigili del fuoco, Tema Sistemi SpA e Ferrara Fiere</p>	<p>Attività di formazione, ricerca e sviluppo nell'ambito della prevenzione e protezione dall'incendio e gestione delle emergenze</p>	<p>Prof.ssa Carmela Vaccaro (Dipartimento di Fisica e Scienze della Terra) Prof. Stefano Piva (Dipartimento di Ingegneria)</p>	27/02/2021	26/02/2026
<p>Accordo quadro tra Unife e Telicom Technology s.r.l.</p>	<p>Sviluppo di attività di ricerca nel settore dello sfruttamento delle fonti energetiche rinnovabili, con particolare</p>	<p>Prof. Vincenzo Guidi (Dipartimento di Fisica e Scienze della Terra)</p>	21/8/2012	20/08/2032

	riferimento alla produzione di energia elettrica mediante conversione fotovoltaica della fonte solare.			
Accordo di collaborazione tra IGEA SpA, Unife, Sinesy Srl, Istituto Ortopedico Rizzoli, Istituto Ortopedico Galeazzi	Attività legate all'attuazione del progetto dal titolo "Dispositivo medico di stimolazione biofisica per la rigenerazione della cartilagine articolare "e relativa concessione di agevolazione a favore di progetti di ricerca industriale e di sviluppo sperimentale nei settori applicativi coerenti con la Strategia nazionale di specializzazione intelligente – Progetto Innovazione Scienze della vita DM 05/03/2018 a seguito di approvazione del progetto da parte del MISE	Prof.ssa Katia Varani (Dipartimento di Medicina Traslazionale e per la Romagna)	17/12/2021	36 mesi dall'inizio del progetto (1° febbraio 2021)
Contratto tra Unife e l'Agenzia Spaziale Italiana (ASI)	Contratto relativo alla realizzazione del progetto "Assessment of the cerebral venous outflow in a microgravity environment through the detection of jugular venous pulse oscillations – Drain Brain 2.0"	Prof. Angelo Taibi (Dipartimento di Fisica e Scienze della Terra) Prof. Paolo Zamboni (Dipartimento di Medicina Traslazionale e per la Romagna)	31/01/2022	30/01/2025

(*) Le convenzioni internazionali per ricerca sono associate ai singoli progetti. L'Ufficio Ricerca e Internazionale e Progettazione è a disposizione per eventuali informazioni.