

CONVENZIONE OPERATIVA

TRA

il **CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE**, nel seguito denominato **CNR**, con sede in Roma, piazzale A. Moro, 7 C.F. 80054330586, P.I. 02118311006, in persona del Presidente del CNR e suo legale rappresentante, Professor Luigi Nicolais, domiciliato per la carica presso la sede del CNR di cui sopra,

E

la **BIBLIOTECA NAZIONALE ‘VITTORIO EMANUELE III’ DI NAPOLI**, d’ora innanzi denominata **BNN**, con sede in Napoli, Piazza del Plebiscito, 1, C.F. 80049840632, nella persona del suo Direttore e legale Rappresentante, Dott.ssa Vera VALITUTTO, domiciliata per la carica presso la sede della BNN di cui sopra,

d’ora innanzi denominati congiuntamente le “Parti”;

PREMESSO

che, in base alla normativa vigente, il CNR (a) è un ente pubblico nazionale di ricerca con competenza scientifica generale, vigilato dal MIUR, dotato di personalità giuridica di diritto pubblico e di autonomia scientifica, finanziaria, organizzativa, patrimoniale e contabile, in attuazione degli articoli 9 e 33 della Costituzione, (b) ha il compito di svolgere, promuovere, diffondere, trasferire e valorizzare attività di ricerca nei principali settori di sviluppo delle conoscenze e delle loro applicazioni per lo sviluppo scientifico, tecnologico, economico e sociale del Paese, perseguendo l’integrazione di discipline e tecnologie diffuse e innovative anche attraverso accordi di collaborazione e di programmi integrati, e (c) sviluppa attività progettuali e di ricerca attraverso la rete dei propri Istituti;

che la BNN è un’Istituzione settecentesca che, nella sua attuale sede, è attiva dal 1922. I suoi compiti istituzionali sono quelli di tutela, valorizzazione e promozione del patrimonio bibliografico di cui all’art. 38 della Legge 23 giugno 2014 n. 89, che recita tra l’altro “Le Biblioteche possono sottoscrivere, anche ai fini della didattica, convenzioni con enti pubblici e istituti di studio e ricerca”, e di cui anche all’art. 2 del Regolamento interno (conservazione, tutela, valorizzazione e promozione delle proprie raccolte

bibliografiche, documentarie, iconografiche; promozione dell'attività scientifica, filologica e iconologica di concerto con organismi universitari; promozione della ricerca e sperimentazione); ha una ricca dotazione di patrimonio manoscritto librario e documentario; ha al suo attivo numerose iniziative di cooperazione inter-istituzionale con finalità di tutela e valorizzazione del patrimonio bibliografico; è una biblioteca pubblica statale dipendente dal MiBACT, Direzione generale per i Beni Librari e gli Istituti Culturali, e che le sue finalità istituzionali sono perseguite anche attraverso attività scientifiche e di divulgazione, anche in collaborazioni con altre istituzioni culturali, come l'organizzazione di mostre, convegni, iniziative per la promozione della lettura, e pubblicazione di cataloghi, bibliografie e altre produzioni editoriali;

che CNR e BNN intendono favorire, nel comune interesse delle rispettive istituzioni, un'organica collaborazione scientifica e tecnologica nel settore degli studi papirologici e filosofici e nell'applicazione di avanzate tecniche chimico-fisiche alla lettura e analisi non invasiva di manoscritti e papiri;

che oggetto privilegiato di indagine saranno i papiri greci e latini di Ercolano;

VISTI

1. il Decreto Legislativo n. 127 del 4 giugno 2003 “Riordino del Consiglio Nazionale delle Ricerche”;
2. il Decreto Legislativo n. 213 del 31 dicembre 2009 “Riordino degli Enti di Ricerca in attuazione dell'art. 1 della Legge 27 settembre 2007, n. 165”;
3. lo Statuto del Consiglio Nazionale delle Ricerche emanato con provvedimento del Presidente n. 24 prot. AMMCNT-CNR n. 23646 del 7 aprile 2015, pubblicato sul sito del MIUR in data 29 aprile 2015 e in vigore dal 1 maggio 2015;
4. il Regolamento di organizzazione e funzionamento del Consiglio Nazionale delle Ricerche emanato con provvedimento del Presidente n. 43 prot. AMMCNT-CNR n. 36411 del 26 maggio 2015 e pubblicato nel Supplemento ordinario n. 24 alla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n. 123 del 29 maggio 2015;
5. il Regolamento di amministrazione, contabilità e finanza del Consiglio Nazionale delle Ricerche emanato con decreto del Presidente del 4 maggio 2005, prot. n. 25034 e pubblicato nel Supplemento ordinario n. 101 alla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n. 124 del 30 maggio 2005 e successive modificazioni;
6. il Protocollo d'Intesa MIUR-MiBACT firmato in data 19 marzo 2015;
7. l'Accordo Quadro MiBACT-CNR firmato in data 28 maggio 2015;

CONSIDERATO

che l'attività scientifica del CNR-Istituto per il Lessico Intellettuale Europeo e Storia delle Idee (d'ora in poi CNR-ILIESI) è orientata allo studio della tradizione filosofica e scientifica del mondo antico e tardo antico e della sua trasmissione attraverso le culture del medioevo latino e arabo, allo studio della cultura filosofica medievale e della cultura filosofica e scientifica dell'Europa della prima età moderna e che le ricerche da esso condotte si avvalgono di metodologie di indagine multidisciplinari e fortemente orientate all'applicazione e allo sviluppo degli strumenti informatici propri delle *digital humanities*;

che il CNR-Istituto di Nanotecnologia (d'ora in poi CNR-Nanotec) è un istituto interdisciplinare per lo sviluppo scientifico e tecnologico su scala nanometrica; che il suo scopo principale è la progettazione e indagine di nanosistemi derivanti da approcci bottom-up (autoassemblaggio e ingegneria molecolare) o top-down (nanofabbricazione) per applicazioni in elettronica, fotonica, approvvigionamento energetico, scienze della vita, nanomedicina, sicurezza; che dal 1995 il suo personale sviluppa tecniche avanzate di tomografia a contrasto di fase con raggi X presso i massimi sincrotroni europei, avendo acquisito competenze riconosciute in campo internazionale;

che il CNR-Istituto di Cristallografia (d'ora in poi CNR-IC) sviluppa metodi cristallografici innovativi applicati a materiali inorganici e biologici, studia la struttura di molecole proteiche e di piccole molecole di interesse industriale e biofarmaceutico, caratterizza materiali di interesse tecnologico come nanocristalli e quasi-cristalli, sviluppa la ricerca strumentale immettendo strumentazione scientifica innovativa sul mercato internazionale, realizza software di interesse internazionale, costruisce biosensori basati su proteine fotosintetiche destinati a varie applicazioni ambientali, alimentari e mediche;

che il CNR-Istituto per la Microelettronica e Microsistemi (d'ora in poi CNR-IMM) è una struttura scientifica dotata di competenze in ambiti fortemente competitivi come la microelettronica, i sensori e i microsistemi; che la sua attività di ricerca si estende alla fisica, alla chimica, e all'ingegneria elettronica e copre l'intero percorso compreso tra la comprensione del fenomeno e il disegno e la realizzazione di dispositivi innovativi; che esso mantiene strette collaborazioni con altri laboratori di ricerca, con l'università, l'industria microelettronica e le imprese interessate alle applicazioni di sensori e di microsistemi; che, sin dalla sua costituzione, ha sviluppato metodologie di analisi a raggi X e ha recentemente messo a punto tecniche di tomografia a contrasto di fase presso l'ESRF di Grenoble;

che i sopracitati Istituti del CNR intendono impegnarsi all'effettuazione di analisi su papiri ercolanesi con sorgenti avanzate presso infrastrutture di Ricerca Europee, e presso la BNN, così come ulteriormente precisato in appositi Progetti Esecutivi, fermo restando che ognuno dei partner menzionati nella presente Convenzione si riserva la possibilità di svolgere ulteriori e diverse attività di ricerca nell'ambito dell'applicazione di nuove

tecnologie ai papiri ercolanesi anche con partner diversi da quelli inclusi nella presente Convenzione, purché non in conflitto con le attività concordate dal Comitato di Indirizzo di cui al successivo art. 2;

che la Biblioteca Nazionale di Napoli ha interesse a favorire attività di ricerca volta alla decriptazione senza svolgimento dei rotoli papiracei purché condotti in sicurezza e senza danno per gli stessi;

le Parti convengono e stipulano quanto segue:

ART. 1 Oggetto

Le premesse costituiscono parte integrante e sostanziale del presente atto.

ART. 2 Finalità

Il CNR e la BNN, nell'ambito dei rispettivi compiti e delle funzioni attribuite loro dalle leggi, concordano di cooperare all'analisi di papiri ercolanesi con sorgenti avanzate presso Infrastrutture di Ricerca Europee e presso la BNN nella compatibilità e disponibilità di fondi per predisporre ivi le necessarie attrezzature.

Al fine di elaborare Progetti Esecutivi finalizzati alla ricerca in premessa, presso il CNR viene istituito un apposito Comitato di Indirizzo composto dai Direttori degli Istituti CNR-ILIESI, CNR-NANOTEC, CNR-IC, CNR-IMM e dal Direttore della Biblioteca Nazionale di Napoli.

La BNN si impegna ad agevolare la ricerca entro le linee individuate dal Comitato di Indirizzo.

Il CNR si impegna a condividere con la BNN tutte le informazioni e i dati inerenti i risultati della ricerca perché ne disponga secondo i propri fini istituzionali.

Le Parti si impegnano altresì a favorire la partecipazione congiunta delle due istituzioni a progetti di ricerca nazionali o internazionali di comune interesse.

ART. 3 Rendicontazione

L'impiego di risorse umane e finanziarie per i Progetti Esecutivi rientranti nella presente Convenzione è stabilito preventivamente e di comune accordo tra le Parti. Al termine di ogni progetto esecutivo i soggetti attuatori della ricerca relativamente al proprio ambito di competenza istituzionale redigeranno congiuntamente una relazione scientifica sullo stato delle attività svolte al termine dell'utilizzo dei Papiri messi a disposizione dalla Biblioteca.

ART. 4 Riservatezza

Tutta la documentazione e le informazioni di carattere tecnico-scientifico e metodologico che debba essere tutelata in riservatezza nel rispetto della proprietà intellettuale nelle fasi di ricerca, non potranno essere comunicate da una delle Parti a terzi senza la preventiva autorizzazione scritta dell'altra Parte.

Ciascuna delle Parti si impegna e avrà cura di applicare le opportune misure per mantenere strettamente riservate le informazioni e i risultati ottenuti nell'ambito delle attività svolte entro la presente Convenzione finché non siano stati pubblicati i risultati definitivi.

ART. 5 Adempimenti per la sicurezza

Le Parti assicurano e garantiscono il rispetto delle disposizioni in tema di sicurezza individuale e collettiva sui luoghi di lavoro dei locali, delle attrezzature e del personale utilizzato nelle attività di cui alla presente Convenzione.

ART. 6 Diritti di proprietà

I diritti di proprietà intellettuale e industriale su brevetti e know-how restano regolati dalla normativa di Legge vigente o diverso accordo scritto dalle Parti.

I diritti derivanti dai risultati della ricerca saranno condivisi a pari titolo dalle Parti.

La titolarità dei diritti di proprietà industriale su brevetti e know-how derivanti dalle attività svolte nell'ambito della presente convenzione per la realizzazione di strumentazione tecnica o scientifica sarà parimenti condivisa tra CNR e BNN con accordi specifici e preventivi per eventuali usi commerciali.

ART. 7 Durata

La presente Convenzione avrà durata triennale a decorrere dalla data di sottoscrizione della stessa.

Al termine del triennio, potrà essere rinnovata per altri tre anni con atto scritto tra le Parti salvo disdetta da parte di una o entrambe le Parti da comunicarsi in forma scritta con raccomandata con ricevuta di ritorno entro tre mesi dalla scadenza e fermo restando l'adempimento degli obblighi assunti in forza della presente Convenzione e dei Progetti Esecutivi da essa derivanti.

ART. 8 Trattamento dei dati personali

Ai sensi di quanto previsto dal decreto legislativo n. 196/2003 in materia di trattamento di dati personali, le Parti dichiarano di essersi reciprocamente informate, prima della sottoscrizione della Convenzione circa le modalità e le finalità dei trattamenti di dati personali che saranno effettuati per l'esecuzione della Convenzione stessa.

Ogni Parte dichiara espressamente di acconsentire al trattamento da parte dell'altra dei propri dati per le finalità connesse all'esecuzione della presente Convenzione.

Il trattamento dei dati sarà improntato ai principi di correttezza, liceità e trasparenza e nel rispetto delle misure di sicurezza.

ART. 9 Legge applicabile e foro competente

Tutte le modifiche apportate alla presente Convenzione dovranno essere effettuate e approvate per iscritto.

Per qualunque controversia relativa all'interpretazione, applicazione ed esecuzione della presente Convenzione le Parti procederanno per via amministrativa.

In caso non si dovesse pervenire a un accordo, si rinvia a quanto previsto dall'art. 25 del Codice di Procedura Civile.

Letto confermato e sottoscritto in Napoli, il

Per il CNR

Il Presidente

Professor Luigi NICOLAIS

Per la BNN

La Direttrice

Dottoressa Vera VALITUTTO
