

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MESSINA  
Dipartimento di Civiltà antiche e moderne  
**Estratto del Verbale n. 111 p4**

Il giorno 6 luglio 2023, alle ore 11.30 nell'Aula Magna dell'ex Dipartimento di Farmacia, si riunisce il Consiglio del Dipartimento di Civiltà antiche e moderne.

Presiede la seduta il Direttore, prof Giuseppe Giordano, svolge le funzioni di segretario verbalizzante svolge le funzioni di segretario verbalizzante la sig.ra Giuseppa La Spada, segretario amministrativo.

Risultano assenti giustificati al Consiglio del Dipartimento del 29 maggio 2023 i Proff.: Benelli C., Cambria M., Cobianchi R., D'Amico G., Fulco R., Giura G., Megna P., Mollica M., Mollo F., Montesano M., Polli C., Santoro R., Sarnelli F.

Risultano assenti in data odierna i Proff.: Amato P., Aricò R., Benelli C., Brandimonte G., Campagna L., Causarano M.A., Donà C., Faraone R., Forni G., Gionta D., Manduca R., Miglino G., Mollo F., Montesano M., Mora F., Parito M., Puglisi M., Rossi F., Rubulotta G., Russo E., Santonocito C.S., Sarnelli F., Sindoni M. G., Tuccinardi S. e Venuti M. e i rappresentanti degli studenti Colloca N., Di Natale M., Fazio T., Maricchiolo M., Raffa M., Saitta E. e Vadalà K..

Il Direttore constata la presenza del numero legale. Sono presenti, e assenti i Signori:

	PROFESSORI ORDINARI	Pr	A
1	CALIRI Elena	X	
2	CASTRIZIO Daniele	X	
3	DE ANGELIS Alessandro	X	
4	de CAPUA Paola	X	
5	DONA' Carlo		X
6	FARAONE Rosa		X
7	FORNI Giorgio		X
8	GERACI Mauro	X	
9	GIONTA Daniela		X
10	GIORDANO Giuseppe	X	
11	LATELLA Fortunata	X	
12	LOZZI GALLO Lorenzo	X	
13	MALTA Caterina	X	
14	MELIADO' Claudio	X	
15	MONTESANO Marina		X
16	NOVARESE Daniela	X	
17	RESTA Caterina	X	
18	ROSSI Fabio		X
19	SINDONI Maria Grazia		X
20	UCCIARDELLO Giuseppe	X	
21	VILLARI Susanna	X	

	PROFESSORI ASSOCIATI	Pr	A
1	AMATO Pierandrea		X
2	BENELLI Caterina		X
3	BRUNI Domenica	X	
4	BUCCA Donatella	X	
5	CAMBRIA Mariavita	X	
6	CAMPAGNA Lorenzo		X
7	CASINI Lorenzo	X	
8	CAUSARANO Marie Ange		X
9	CENTORRINO Marco	X	
10	COBIANCHI Roberto	X	
11	COSTANZO Giovanna	X	
12	D'AMICO Giovanna	X	
13	DE MEO Pasquale	X	
14	DI STEFANO Anita	X	
15	GALLO Pierino	X	
16	GIACOBELLO Maria	X	
17	GORGONE Sandro	X	
18	INGOGLIA Caterina	X	
19	MANDUCA Raffaele		X
20	MANGIAPANE Stella	X	
21	MARCHESI Maria Serena	X	
22	MEGNA Paola	X	
23	MOLLICA Marcello	X	
24	MOLLO Fabrizio		X
25	MONACA Mariangela	X	
26	MORA Fabio		X
27	ONORATO Marco	X	
28	PARITO Mariaeugenia		X
29	PASSASEO Anna Maria	X	
30	PIRA Francesco	X	
31	PUGLISI Mariangela		X
32	ROSITANI Annunziata	X	
33	RUGGIANO Fabio	X	
34	SALVATORE Roberta	X	
35	SANTAGATI Elena	X	
36	SCARPA Marco	X	
37	SIDOTI Rossana	X	
38	SIVIERO Donatella	X	

39	SPAGNOLO Grazia	X	
40	SPEZIALE Salvatore	X	
41	TAVIANO Stefania	X	
42	TRAMONTANA Alessandra	X	
43	URSO Anna Maria	X	

	RICERCATORI	Pr	A
1	BAGLIO Antonino	X	
2	BRANDIMONTE Giovanni		X
3	CATALIOTO Luciano	X	
4	MIGLINO Gianluca		X
5	OSTHAKOVA Tatiana	X	
6	PENNISI Feliciano	X	
7	SANTORO Rosa	X	

	<b>RICERCATORI A TEMPO DETERMINATO</b>	<b>Pr</b>	<b>A</b>
1	<b>ARCURI Rosalba</b>	X	
2	<b>ARICO' Rocco</b>		X
3	<b>CASCIO Giovanni</b>	X	
4	<b>CASTELLI Emanuele</b>	X	
5	<b>CASTIGLIONE Angela</b>	X	
6	<b>CENTORBI Angela Nadia</b>	X	
7	<b>CRISANTE Francesca</b>	X	
8	<b>CRISCUOLO Alfredo</b>	X	
9	<b>CUCCIO Valentina</b>	X	
10	<b>FIORENZA Elisa</b>	X	
11	<b>FULCO Rita</b>	X	
12	<b>GIURA Giovanni</b>	X	
13	<b>MASCELLARI Roberto</b>	X	
14	<b>MESSINA Giovanni</b>	X	
15	<b>MONDELLO Cristian</b>	X	
16	<b>POLLI Chiara</b>	X	
17	<b>PORTUESE Ludovico</b>	X	
18	<b>POTENZA Daniela</b>	X	
19	<b>PRIMO Novella</b>	X	
20	<b>RUBULOTTA Gabriella</b>		X
21	<b>RUSSO Eriberto</b>		X
22	<b>SANTONOCITO Carmen Serena</b>		X
23	<b>SARNELLI Fulvia</b>		X
24	<b>SAVOCA Monica</b>	X	
25	<b>SFACTERIA Marco</b>	X	
26	<b>SQUATRITO Stefana</b>	X	
27	<b>TUCCINARDI Stefania</b>		X
28	<b>VENUTI Marta</b>		X

	<b>SEGRETARIO AMM.VO</b>	<b>Pr</b>	<b>A</b>
1.	<b>Giuseppa La Spada</b>	X	

	<b>RAPPRESENTANTE PERS. TA</b>	<b>Pr</b>	<b>A</b>
1.	<b>MARIANO LUZIETTI</b>	X	

	<b>STUDENTI</b>	<b>Pr</b>	<b>A</b>
1	<b>COLLOCA Noemi</b>		X
2	<b>DI NATALE Maria</b>		X
3	<b>FAZIO Tindara</b>		X
4	<b>FRISONE Lavinia</b>	X	
5	<b>GEMELLARO Simona</b>	X	
6	<b>LABARBERA Rosa</b>	X	
7	<b>MARICCHIOLO Martina</b>		X
8	<b>RAFFA Marika</b>		X
9	<b>RUOLO Alessia</b>	X	
10	<b>SACCÀ Martina</b>	X	
11	<b>SAITTA Edoardo</b>		X
12	<b>VADALÀ Kevin</b>		X
13	<b>VIOLA Giuliana</b>	X	

Constatato il raggiungimento del numero legale, si passa alla trattazione del seguente odg:

Comunicazioni

- 1) Ratifica decreti
- 2) Rinnovo Convenzione per la realizzazione di iniziative di collaborazione nell'ambito della certificazione di competenza in lingua italiana PLIDA
- 3) Accordo di collaborazione didattica e scientifica con l'azienda WAY POINT SRL
- 4) Convenzione operativa con l'Istituto per i Processi Chimico-Fisici del Consiglio Nazionale delle Ricerche
- 5) Approvazione calendario didattico anno accademico 2023-24
- 6) Proposta nomina cultori della materia
- 7) Proposta di un nuovo rinnovo n. 1 assegno Prof.ssa Malta per lo svolgimento di attività di ricerca dal titolo: "Le postille petrarchesche al Triumphus Cupidinis. Edizione e commento"

**[riservato ai professori ordinari, associati e ricercatori]**

- 8) Autorizzazione alla residenza fuori sede di docenti e ricercatori del Dipartimento di Civiltà antiche e moderne.
- 9) Richiesta contributi straordinari
- 10) Programmazione reclutamento ricercatori professori associati e ordinari

**[riservato ai professori ordinari, associati]**

- 11) Formulazione proposta di chiamata per la stipula di un contratto di lavoro subordinato per ricercatore a tempo determinato SC 10/F3 – SSD L-FIL-LET/12 (Linguistica Italiana) ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. b) legge n. 240/2010.
- 12) Formulazione proposta di chiamata per la stipula di un contratto di lavoro subordinato per ricercatore a tempo determinato SC 10/B1 – SSD L-ART/03 (Storia dell'arte contemporanea) ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. b) legge n. 240/2010.

**[riservato ai professori ordinari]**

- 13) Formulazione proposta di chiamata di un professore di prima fascia dichiarato idoneo per il SC 10/D3 – SSD L-FIL-LET/04 (Lingua e Letteratura latina) ai sensi dell'art. 18, comma 1, legge n. 240/2010.

Il Direttore dà inizio ai lavori.

**OMISSIS**

**4) Convenzione operativa con l'Istituto per i Processi Chimico-Fisici del Consiglio Nazionale delle Ricerche**

Il Direttore comunica che da parte dell'Istituto per i Processi Chimico-Fisici del Consiglio Nazionale delle Ricerche (di seguito denominato IPCF-CNR), con sede legale nella città di Messina rappresentato dal direttore dott. Onofrio Maragò è stata avanzata la proposta di convenzione operativa, in riferimento alla "Convenzione Quadro" (al cui contenuto si rimanda)

stipulata in data 06/12/2018 con la quale si riconosce l'interesse comune a mantenere e sviluppare forme di collaborazione in partnership per lo svolgimento di attività di ricerca, al fine di una migliore realizzazione dei rispettivi fini istituzionali. Tale Convenzione Operativa ha lo scopo di stabilire un rapporto di collaborazione scientifica che si applica al programma di ricerche in Tessaglia (Skotoussa-Project), finalizzato alla conoscenza archeologica del sito di Skotoussa attraverso lo studio delle strutture archeologiche superstiti, della cultura materiale (reperti ceramici, litici, vitrei etc.) e di ogni altro resto utile alla ricostruzione storico-culturale del sito nella diacronia. La collaborazione riguarda il settore delle metodologie chimico-fisiche e tecnologiche e informatiche digitali applicate ai Beni Culturali.

La presente Convenzione Operativa avrà una durata triennale, rinnovabile. Il responsabile scientifico per il DiCAM è il Prof. Lorenzo Campagna.

Il Direttore inviata la prof.ssa Ingoglia ad illustrare la convenzione che qui di seguito viene riportata:

## **CONVENZIONE OPERATIVA**

tra

l'Istituto per i Processi Chimico-Fisici del Consiglio Nazionale delle Ricerche (di seguito denominato IPCF-CNR), con sede legale nella città di Messina (ME), in Viale F. Stagno d'Alcontres 37, CF/PI 800433058/02118311006 rappresentato dal suo legale rappresentante, il direttore dott. Onofrio Maragò

*- da una parte -*

e

il Dipartimento di Civiltà Antiche e Moderne dell'Università di Messina (di seguito denominato DiCAM-UNIME), con sede presso Polo Universitario dell'Annunziata, 98168 Messina ME, CF/PI 80004070837, rappresentato dal suo legale rappresentante, il Direttore prof. Giuseppe Giordano

*- dall'altra -*

(di seguito denominate "Parti")

## **PREMESSO**

- che il Consiglio Nazionale delle Ricerche, con sede in Roma, Piazzale Aldo Moro n. 7, CAP 00185, C.F. 80054330586, P.I. 02118311006, e l'Università degli Studi di Messina con sede in Messina, Piazza Pugliatti 1, CAP 98122, C.F. 80004070837, P.I. n. 00724160833, hanno stipulato in data 06/12/2018 una "Convenzione Quadro" (al cui contenuto si rimanda) con la quale riconoscono l'interesse comune a mantenere e

- sviluppare forme di collaborazione in partnership per lo svolgimento di attività di ricerca, al fine di una migliore realizzazione dei rispettivi fini istituzionali,
- che l'art. 8 della suindicata convenzione, in particolare, prevede che “il CNR e l'Università concordano la realizzazione di progetti di ricerca, attività di formazione e alta formazione, iniziative volte alla valorizzazione dei risultati della ricerca scientifica e ogni altra attività di comune interesse, attraverso la stipula di Convenzioni operative, individuando le strutture scientifiche di ciascun ente coinvolte nel progetto o iniziativa comune” e che “le strutture di ricerca del CNR potranno avere sede presso l'Università sulla base di una Convenzione e per un tempo prestabilito”;
  - che, in base al suindicato articolo, l'Università degli Studi di Messina e il CNR possono stipulare, tra l'altro, Convenzioni operative per attività di ricerca e costituzione di strutture di ricerca (lett. a);
  - che le parti risultano avere comuni interessi scientifici nell'ambito del progetto PNRR “Sicilian MicronanoTech Research And Innovation Center - SAMOTHRACE” – CUP: B63C22000620005 (Ecosistema dell'Innovazione ECS0000022) - Decreto Direttoriale MUR n. 1059 del 23/06/2022
  - Che IPCF-CNR possiede competenze scientifiche e tecnologiche nell'ambito nella caratterizzazione e diagnostica nel campo dei beni culturali attraverso l'utilizzo di tecniche spettroscopiche avanzate, nella progettazione di nuovi materiali, nella realizzazione di sensori SERS attivi per analisi non-invasive, nella realizzazione di rilievi e modelli 3D
  - che, in considerazione di quanto sopra, il DiCAM-UNIME e l'IPCF-CNR con la presente convenzione intendono impegnarsi reciprocamente, secondo le rispettive normative e per quanto di competenza di ciascuno, a collaborare in ordine alla messa a disposizione di locali, materiali, attrezzature e personale occorrenti per l'attuazione in via prioritaria delle seguenti attività di ricerca di comune interesse.

si conviene e si stipula quanto segue:

### **Articolo 1 - Finalità e oggetto della collaborazione**

Il DiCAM-UNIME e l'IPCF-CNR convengono di stabilire un rapporto di collaborazione scientifica che si applica al programma di ricerche in Tessaglia (Skotoussa-Project), finalizzato alla conoscenza archeologica del sito di Skotoussa attraverso lo studio delle strutture archeologiche superstiti, della cultura materiale (reperti ceramici, litici, vitrei etc.) e di ogni altro resto utile alla ricostruzione storico-culturale del sito nella diacronia.

Per tutte queste premesse la collaborazione riguarda il settore delle metodologie chimico-fisiche e tecnologiche e informatiche digitali applicate ai Beni Culturali, includendo:

- Indagini diagnostiche e di caratterizzazione chimico-fisica attraverso tecniche spettroscopiche non-invasive o micro-invasive (dove consentito) sulle materie prime e sui materiali impiegati nella produzione di manufatti archeologici reperiti all'interno di

contesti di scavo, di ricognizioni archeologiche di superficie o attraverso altre modalità (ricognizione di superficie, acquisizioni da donazioni etc.).

- Approcci multi-tecnica supportati da metodologie di calcolo ed analisi statistica tramite Principal Component Analysis (PCA).
- Rilievo tridimensionale attraverso tecniche di scansione laser e fotogrammetria digitale integrate, applicate su scala topografica, architettonica fino al piccolo manufatto (monete, frammenti ceramici etc.).
- Gestione ed implementazione di banche dati digitali centralizzate, condivise e georeferenziate, attraverso sistemi GIS, database SQL.
- Pubblicazione dei risultati.

Per lo svolgimento dei laboratori mobili in situ l'IPCF-CNR potrà mettere a disposizione la propria attrezzatura e strumentazione portatile, a seconda delle esigenze:

### **Rilievo 3D**

- FARO Laser Scanner Focus 3DS 120 di CAM2
- FARO Freestyle3D Scanner – Efficient handheld 3D laser scanning
- Fotocamere digitali CANON EOS 7D / CANON M3 dotati di diverse ottiche da macro a teleobiettivi.

**Tecniche Spettroscopiche** per la caratterizzazione di materiali, conservazione e studio della tecnica di produzione/lavorazione

- Raman Spectrometer BRAVO, Bruker Optics,

La collaborazione prevede che le due parti concordino, preventivamente alle ricerche sul campo, i materiali di studio e le domande storiche relative a ciascun campione o classe di materiali.

Ulteriori analisi in laboratorio potranno essere effettuate, dove consentito, su micro-campioni all'interno dei laboratori di Tecniche Spettroscopiche, Pulsed Laser Deposition Lab e AR3Digilab situati presso IPCF-CNR.

IPCF, per la collaborazione, potrà avvalersi anche del personale associato e di ulteriore strumentazione in capo a quest'ultimo.

IPCF Messina, rispettivamente al settore di competenza, potrà collaborare con il DiCAM-UNIIME allo svolgimento della documentazione necessaria che comprende elenchi, inventari, fotografie, rilievi 2D/3D, come sarà indicato nel programma di ricerca condiviso dalle Parti.

Si conviene inoltre di stabilire un programma al fine di effettuare attività di divulgazione scientifica dei risultati finali.

## **Articolo 2 – Responsabili scientifici della Convenzione**

IPCF Messina indica quale proprio responsabile scientifico della collaborazione la dott.ssa Rosina Celeste Ponterio, ricercatore IPCF.

Il DiCAM indica quale proprio responsabile scientifico della collaborazione il prof. Lorenzo Campagna, docente di Archeologia Classica e direttore della Missione Archeologica a Skotoussa.

L'eventuale sostituzione del responsabile della collaborazione di una delle parti, dovrà essere comunicata e quindi approvata dalle Parti.

## **Articolo 3 – Protocolli aggiuntivi**

I responsabili scientifici avranno il compito di elaborare progetti e programmi di ricerca che verranno condivisi tra le Parti attraverso appositi protocolli operativi nell'ambito delle attività di cui alla presente Convenzione.

## **Articolo 4 – Personale, strutture, attrezzature e risorse messe a disposizione della ricerca**

Il personale delle Parti coinvolto nelle attività di ricerca oggetto della presente convenzione, così come le strutture e le attrezzature a cui ciascuna Parte consente l'accesso del personale dell'altra Parte sotto la supervisione dei responsabili scientifici, saranno preventivamente concordati.

## **Articolo 5 - Regime dei risultati della collaborazione scientifica e diritti di proprietà intellettuale**

L'uso e la diffusione dei risultati delle attività di ricerca e studio conseguiti nell'ambito della presente Convenzione saranno realizzati di comune accordo tra le Parti e coerentemente con gli obiettivi degli Enti coinvolti, in ogni caso finalizzati ad aumentare la conoscenza sui temi di comune interesse.

Nel caso di pubblicazione congiunta dei risultati di cui sopra, il testo oggetto di pubblicazione dovrà essere approvato dai responsabili scientifici della presente Convenzione.

Nel caso di pubblicazione dei materiali elaborati sia nel corso delle attività previste dalla presente Convenzione che alla cessazione della stessa, nel testo prodotto dovrà essere fatto esplicito riferimento alla presente Convenzione e alle persone fisiche collaboranti.

In ogni caso si stabilisce che:

- le Parti potranno conservare tutta la documentazione relativa alle analisi prodotte e i loro esiti in formato digitale.
- le Parti restano egualmente titolari della proprietà dei risultati delle ricerche effettuate nell'ambito della presente Convenzione.

### **Articolo 6 – *Obblighi di riservatezza***

Ciascuna Parte si impegna a trattare come “confidenziali” tutte le informazioni, indicate come tali dai rispettivi responsabili scientifici, rese note all’altra Parte in virtù della presente Convenzione, obbligandosi a mantenerle tali sino a 5 anni dopo la conclusione della stessa.

Le informazioni confidenziali non potranno essere divulgate a terzi senza il comune accordo scritto tra le Parti e non potranno essere utilizzate se non per finalità connesse alla presente Convenzione. I risultati acquisiti durante la ricerca si ritengono confidenziali fino alla loro pubblicazione.

### **Articolo 7 - *Oneri connessi all’attuazione della Convenzione***

Gli oneri finanziari, connessi allo svolgimento della ricerca oggetto della collaborazione, restano a carico di ciascuno dei contraenti, per la propria parte. Non sono previsti trasferimenti di denaro tra le parti. Per IPCF Messina le attività saranno svolte nell’ambito del programma SAMOTHRACE, a cui IPCF afferisce.

La presente Convenzione non comporta alcun onere per il DiCAM e per IPCF Messina.

### **Articolo 8 - *Copertura assicurativa***

IPCF Messina garantisce la copertura assicurativa per il proprio Personale e per gli eventuali Studenti partecipanti alle diverse attività, in caso di infortuni e per la responsabilità civile verso terzi.

Per ogni aspetto operativo, i gruppi di lavoro ed esterni che frequentano i luoghi in cui si svolgeranno le attività dovranno attenersi alle vigenti normative in merito a tempi, modalità e garanzie di sicurezza per gli operatori.

Il DiCAM garantisce analoga copertura assicurativa in caso di infortuni dei propri dipendenti e studenti impegnati nello svolgimento delle suddette attività nonché per la responsabilità civile verso terzi.

### **Articolo 9 - *Tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro***

Al fine di garantire la tutela della salute e la sicurezza del personale e dei soggetti ad esso equiparati, ai sensi dell’art. 2 comma 4° del Decreto 5 agosto 1998 n. 363, vengono individuati i soggetti cui competono gli obblighi previsti dal D.lgs n. 81/2008.

Al riguardo, le Parti concordano che quando il Personale di una delle Parti si reca 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, assicura al su citato Personale, esclusivamente per le attività svolte in spazi di sua competenza, le misure generali di tutela della salute e della sicurezza e le misure specifiche di protezione e prevenzione dei rischi, comprese l’informazione, la formazione e l’addestramento, come previsto dagli artt. 36 e 37 del citato decreto, esclusa la sorveglianza sanitaria.

Il Personale di IPCF partecipante alle attività e i soggetti ad esso equiparati, nonché il personale DiCAM, sono tenuti alla osservanza delle disposizioni in materia di prevenzione, sicurezza e tutela della salute dei lavoratori impartite dalla sede ospitante.

### **Articolo 10 - Durata della Convenzione e procedure di rinnovo**

La presente Convenzione entra in vigore alla data della sua stipulazione e avrà la durata di **tre anni**, con possibilità di rinnovo sulla base di un accordo scritto approvato dagli Organi competenti delle Parti. Al termine della Convenzione il DiCAM e IPCF Messina redigeranno una relazione valutativa sulla collaborazione e sui risultati raggiunti; in caso di rinnovo a questa dovrà aggiungersi una relazione sugli obiettivi futuri.

### **Articolo 11 - Recesso e risoluzione della Convenzione**

Le Parti hanno la facoltà di recedere dalla presente Convenzione ovvero di risolverla consensualmente. Il recesso deve essere esercitato mediante comunicazione scritta da inviare alle altre Parti attraverso PEC, nel rispetto di un preavviso di almeno 6 mesi. Il recesso o la risoluzione consensuale non hanno effetto che per l'avvenire e non incidono sulla Parte di convenzione già eseguita.

### **Articolo 12 - Trattamento dei dati personali**

Le parti si impegnano a trattare i dati personali riguardanti la presente Convenzione in conformità a quanto previsto dal D. Lgs 30.06.2003 n. 196 e dal Reg. U.E. n. 679/2016.

Le Parti dichiarano di trattare i dati personali esclusivamente per finalità connesse all'esecuzione della presente Convenzione, nell'ambito del perseguimento dei propri fini istituzionali.

### **Articolo 13 – Controversie**

Per qualsiasi vertenza, che dovesse nascere dall'esecuzione della presente Convenzione, le Parti convergono che il Foro competente, nel rispetto della normativa vigente, sia quello territorialmente competente.

### **Articolo 14 - Registrazione e spese**

Il presente Atto è soggetto a registrazione solamente in caso d'uso ai sensi degli articoli 5, 6, 39 e 40 del D.P.R. 26/04/1986, n. 131.

Tutte le spese per l'eventuale registrazione saranno a carico della Parte che dovesse richiederla.

### **Art. 15 - Norma finale**

La presente Convenzione consta di 06 pagine.

La presente Convenzione è firmata digitalmente, in unico originale, ex art. 24, commi 1 e 2 del Codice dell'amministrazione digitale – Decreto legislativo 7 marzo 2005, n. 82 e sarà registrata in caso d'uso e a tassa fissa ai sensi degli artt. 5 e 39 del D.P.R. 26 aprile 1986 n. 131.

Il Direttore pone in votazione l'approvazione della Convenzione Operativa con l'Istituto per i Processi Chimico-Fisici del Consiglio Nazionale delle Ricerche (IPCF-CNR); il Consiglio, fatte salve le eventuali modifiche apportate dai competenti Organi Collegiali, approva all'unanimità.

Il Direttore dà lettura della verbalizzazione del punto 4); il Consiglio approva all'unanimità.

**OMISSIS**

Non essendoci altri punti all'o.d.g. il Direttore sottopone all'approvazione del Consiglio il verbale, già approvato in ogni suo singolo punto, per quanto riguarda gli orari di inizio e fine e l'elenco delle presenze; il Consiglio approva all'unanimità.

La seduta è tolta alle ore 13,30.

Firmato  
Il Segretario

Firmato  
Il Direttore

È copia conforme all'originale  
Messina, 7 luglio 2023  
Il Direttore  
Prof. Giuseppe Giordano