



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PALERMO

REGIONE SICILIANA
Autorità di Bacino del Distretto Idrografico della Sicilia

ATTO AGGIUNTIVO ALL'ACCORDO DI COLLABORAZIONE SCIENTIFICA del

03/09/2021

TRA

L'AUTORITA' DI BACINO DEL DISTRETTO IDROGRAFICO DELLA SICILIA (nel seguito denominato "AdB Sicilia") con sede legale in via Generale V. Magliocco n. 46, 90141 Palermo (Codice fiscale 80012000826 - Partita IVA 02711070827), nella persona del Segretario Generale, Leonardo Santoro, domiciliato per la carica e agli effetti del presente atto presso la suindicata sede

E

L'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO - DIPARTIMENTO DI INGEGNARIA con sede legale in Palermo, Viale delle Scienze, edificio 8, Codice Fiscale n. 80023730825, Partita IVA 00605880822, rappresentato nella persona del Direttore pro-tempore, Prof. Antonio Valenza domiciliato per la carica presso il citato dipartimento, sito in Palermo viale delle Scienze, CAP. 90128, Edificio 8, nominato con decreto del Rettore in data 19/10/2021

PER

STUDIO E RICERCA PER LA VALUTAZIONE DELL'IMPATTO DEI CAMBIAMENTI CLIMATICI E L'AGGIORNAMENTO DELL'IDROLOGIA DI PIENA IN ATTUAZIONE DELLA DIRETTIVA 2007/60 CUP: G69J17000830001

PREMESSE

VISTO il DSG 237 del 10/09/201 che approva l'Accordo di Collaborazione Scientifica tra l'Università degli Studi di Palermo Dipartimento di Ingegneria con sede legale in Palermo Viale delle Scienze, edificio 8 Codice Fiscale 80023730825 Partita IVA 00605880822 e il Dipartimento dell'Autorità di Bacino del Distretto Idrografico della Sicilia, per l'attuazione dell'intervento non strutturale: **“Studio e ricerca per la valutazione dell'impatto dei cambiamenti climatici e l'aggiornamento dell'idrologia di piena in attuazione della direttiva 2007/60”** sottoscritto digitalmente dai rispettivi rappresentanti legali, per il Dipartimento Ingegneria in data 02/08/2021 e per l'AdB Sicilia in data 03/09/2021, a valere sui fondi della programmazione Piano Azione Coesione (PAC) 2007-2013 III Fase - Nuove azioni regionali – Linea di Azione 5.B6 “Interventi di mitigazione del rischio idrogeologico” - Sottoazione A3 “Interventi non strutturali (Studi indagini e reti di monitoraggio);

VISTA la nota prot. 53501 del 05/04/2023, acquisita al prot. n° 8416 del 05/04/2023 dell'AdB Sicilia, con cui il Dipartimento Ingegneria ha trasmesso la Terza Relazione intermedia;

VISTA la nota prot. 57223 del 13/04/2023 acquisita al prot. n. 8972 del 13/04/2023 dell'AdB Sicilia in conformità all'art. 5 dell'Accordo, chiede la proroga di mesi 6 della durata, prevista per il 14/09/2023 dello stesso Accordo fino al 14/03/2024 e rappresenta le motivazioni che hanno condizionato la tempistica prevista nell'Annesso tecnico:

CONSIDERATE le motivazioni della richiesta di proroga:

- *il gruppo di ricerca si è trovato negli ultimi mesi a fare fronte a attività urgenti in attuazione del Piano nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) non originariamente previste all'atto della stipula dei due accordi di ricerca;*

- *si sono verificati alcuni ritardi nell'attivazione di contratti per personale (Assegni di ricerca e Borse di studio) dovuti alle procedure di emanazione dei bandi a livello di Ateneo.*

- *le motivazioni su esposte hanno rappresentato per il Dipartimento di Ingegneria - UNIPA un inevitabile rallentamento dello svolgimento delle attività di ricerca previste in progetto;*

CONSIDERATO che con nota prot. 20499 del 30/08/2023 il Servizio 3 – Assetto del Territorio dell'Autorità di Bacino, referente scientifico del progetto, condividendo le motivazioni, ha espresso, parere favorevole in merito alla concessione della proroga di mesi 6;

CONSIDERATO che l'art. 5 dell'Accordo consente la proroga del termine finale su richiesta motivata di una o ambedue le Parti;

CONSIDERATO che la richiesta di proroga è adeguatamente motivata;

RITENUTO necessario per il buon esito dell'Accordo prorogarne di mesi 6 la durata, con termine fissato al 14/03/2024.

TUTTO CIÒ PREMESSO

SI CONCORDA QUANTO SEGUE

Articolo 1

Le Premesse costituiscono parte integrante del presente Atto aggiuntivo all'Accordo di Collaborazione scientifica del 03/09/2021.

Articolo 2



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PALERMO

REGIONE SICILIANA
Autorità di Bacino del Distretto Idrografico della Sicilia

La durata dell'Accordo di Collaborazione scientifica inizialmente prevista di mesi 24 con termine al 14/09/2023, è prorogata al 14/03/2024, a invarianza degli oneri finanziari di cui all'art. 7 dello stesso Accordo.

Articolo 3

Restano invariate, confermate e accettate tutte le altre disposizioni dell'Accordo di Collaborazione.

Letto confermato e sottoscritto digitalmente ai sensi dell'art. 15 della legge n. 241/1990. Nel caso in cui le firme digitali sull'atto non siano contestuali, la data di stipula è rappresentata dalla data apposta dall'ultimo firmatario.

Il presente atto viene redatto in formato digitale ed è soggetto ad imposta di bollo assolta dal Dipartimento mediante utilizzo di n.1 contrassegno da € 16 recante il numero 01211070466977.

Per l'Autorità di Bacino del Distretto Idrografico della Sicilia

Il Segretario Generale – Ing. Leonardo Santoro

Per l'Università degli Studi di Palermo

Il Direttore pro-tempore del Dipartimento Ingegneria

Prof. Antonio Valenza