



REPUBBLICA ITALIANA



Regione Siciliana

Presidenza della Regione

Dipartimento Autorità di Bacino del Distretto Idrografico della Sicilia

Servizio 8 – Attuazione Interventi a Titolarità o a Regia

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) – Accordo di collaborazione Dipartimento dell’Autorità di Bacino del Distretto Idrografico della Sicilia/DI-UNIPA intervento non strutturale *“Studi e ricerche per la valutazione di pericolosità e di rischio in ambiente urbano con il supporto di strumenti modellistici di simulazione delle aree allagate per l’aggiornamento delle mappe di pericolosità e di rischio: criteri per la definizione del livello di pericolosità e grado di rischio”* – CUP: G69J17000800001 - Approvazione atto aggiuntivo proroga

Il Segretario Generale

- VISTA** la Costituzione della Repubblica Italiana;
- VISTO** lo Statuto della Regione Siciliana;
- VISTA** la legge regionale 8 luglio 1977 n 47 ss.mm.ii.;
- VISTO** il Decreto Legislativo n. 118 del 23 giugno 2011 e s.m.i.;
- VISTO** il Regolamento (UE) n. 1303/2013 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 17 dicembre 2013 recante disposizioni comuni sul Fondo europeo di sviluppo regionale, sul Fondo sociale europeo, sul Fondo di coesione, sul Fondo europeo agricolo per lo sviluppo rurale e sul Fondo europeo per gli affari marittimi e la pesca e disposizioni generali sul Fondo europeo di sviluppo regionale, sul Fondo sociale europeo, sul Fondo di coesione e sul Fondo europeo per gli affari marittimi e la pesca, e che abroga il regolamento (CE) n. 1083/2006 del Consiglio e che abroga il Regolamento (CE) n. 1083/2006 del Consiglio, pubblicato nella GUUE L 347 del 20.12.2013 (di seguito, il Reg. (UE) 1303/2013);
- VISTO** Il decreto legislativo 3 aprile 2006 n. 152 e ss.mm.ii.;
- VISTA** la Direttiva 2007/60 CE, che stabilisce in particolare che l’elaborazione del PGRA e i successivi aggiornamenti devono tenere conto della valutazione delle conseguenze dei cambiamenti climatici sulla risposta del sistema dei bacini;
- VISTA** la legge regionale 8 maggio 2018 n 8 che all’art. 3 ha istituito, ai sensi dell’art. 63 del decreto legislativo 3 aprile 2006 n. 152, l’Autorità di Bacino del distretto idrografico della Sicilia quale Dipartimento regionale della Presidenza della Regione e ha alla stessa attribuito le competenze della Regione di cui alla parte terza del decreto legislativo n. 152/2006.
- VISTO** il Decreto del Presidente della Regione Siciliana 12 febbraio 2019 n. 4 con il quale è stato emanato il regolamento attuativo dell’articolo 3 commi 6 e 7 della legge regionale 8 maggio 2018 n. 8;
- VISTO** il Decreto del Presidente della Regione siciliana, 27 giugno 2019, n. 12 con il quale è stato emanato il Regolamento di attuazione del Titolo II della legge regionale 16 dicembre 2008, n. 19. Rimodulazione degli assetti organizzativi dei Dipartimenti regionali ai sensi dell’articolo 13, comma 3, della legge regionale 17 marzo 2016, n. 3. Modifica del decreto del Presidente della Regione 18 gennaio 2013, n. 6 e successive modifiche e integrazioni;
- VISTA** la Deliberazione di Giunta n. 286 del 08.08.2013 che ha approvato il Piano di Azione e Coesione 2007-2013 che prevede la linea di azione 5.B.6 - Interventi di mitigazione

del rischio idrogeologico che a sua volta individua un piano di interventi non strutturali (studi, indagini e reti di monitoraggio) con una prima fase di studi e ricerche da svolgere secondo un programma adottato con la stessa deliberazione;

- VISTA** la Deliberazione di G.R. n. 257 del 22.09.2014 “Piano di Azione e coesione (PAC) Salvaguardia-Nuove Azioni a gestione regionale e Misure Anticicliche. Sistema di Gestione e controllo (SIGECO) Adozione-PAC Salvaguardia. Azione 7.1.1-Integrazione”, emanata con D.P. Reg. n. 03/Segr. del 24.09.2014, reg. alla Corte dei conti il 23.10.2014 reg. n. 1 foglio n. 119 con la quale, tra l’ altro, è stato deliberato di adottare, a parziale modifica della Deliberazione di G.R. n. 286 del 7.8.2013, il Documento Descrizione dei Sistemi di Gestione e controllo concernenti gli interventi finanziati dalla risorse del fondo di rotazione nell’ ambito del Piano di Azione Coesione, ai sensi della nota dell’ IGRUE n. 9307 del 31.01.2013, nella quale al punto 1) si legge che “Alle linee di intervento del PAC Salvaguardia, Misure Anticicliche e Nuove Azioni Regionali si applica il SIGECO in atto vigente per il PO FESR Sicilia 2007/2013”;
- VISTA** la Deliberazione della Giunta regionale n. 100 del 20 aprile 2015 con cui è stata approvata la riprogrammazione delle linee di intervento del Piano di Azione e Coesione 2007-2013 III Fase Misure anticicliche e Nuove Azioni Regionali;
- VISTA** la deliberazione della Giunta regionale n. 203 del 10 agosto 2015 che approva le schede di azione, con le rispettive dotazioni finanziarie fissate dalla deliberazione di Giunta n. 100 del 20 aprile 2015 e approva l’aggiornamento del SIGECO del PAC III Fase di cui alla deliberazione della Giunta Regionale 257 del 22 settembre 2014;
- VISTA** la Delibera di Giunta n. 280 del 28 novembre 2015 di riprogrammazione parziale linee di intervento del Piano di Azione e Coesione III Fase Misure anticicliche e Nuove Azioni Regionali;
- VISTO** il Decreto Assessoriale 7.9.2015 dell’Assessorato del Territorio e dell’Ambiente (pubblicato nella GURS n. 49 del 27 novembre 2015) il quale approva il piano di interventi non strutturali previsto dal PAC nuove azioni-azione 5B6, in attuazione della direttiva n. 2007/60 secondo il programma di attività di studio e ricerca e di aggiornamento delle mappe di pericolosità e di rischio apprezzato con la Delibera di Giunta regionale n°231 del 6/08/2014;
- VISTO** il Decreto Assessoriale 12 aprile 2017 dell’Assessorato del Territorio e dell’Ambiente (pubblicato nella GURS n. 22 del 26 maggio 2017) “Modifiche al Decreto 7 settembre 2015, concernente l’approvazione del piano di interventi non strutturali previsto dal PAC nuove azioni - azione 5B.6, in attuazione della direttiva n. 2007/60/CE secondo il programma di attività di studio e ricerca e di aggiornamento delle mappe di pericolosità e di rischio ”, che prevede che il piano di interventi non strutturali (studi, indagini e reti di monitoraggio) previsto dal PAC nuove azioni – azione 5.B.6 – A.3, di cui all’Allegato al D.A. 7 settembre 2015, che modifica il piano di interventi non strutturali (studi, indagini e reti di monitoraggio) previsto dal PAC nuove azioni – azione 5.B.6 – A.3, di cui all’Allegato al D.A. 7 settembre 2015, prevedendo tra gli interventi non strutturali ”Studi e ricerche per la valutazione di pericolosità e di rischio in ambiente urbano con il supporto di strumenti modellistici di simulazione delle aree allagate per l’aggiornamento delle mappe di pericolosità e di rischio” da svolgersi con Accordi collaborazione con le Università degli Studi di Palermo, Catania e Messina;
- VISTA** la Delibera di Giunta n. 121 del 08/03/2018 - Piano di Azione e Coesione (PAC) della Regione Siciliana 2007/2013 – III Fase. Rimodulazione e rideterminazione del quadro finanziario”;
- VISTA** la Delibera di Giunta n. 154 del 07/05/2020 che rimodula i centri responsabilità dell’attuazione attribuendo all’Autorità di Bacino del distretto idrografico della Sicilia la competenza attuativa della sottoazione A3 dell’Azione B6 del Piano di Azione e Coesione 2007-2013 III Fase Misure anticicliche e Nuove Azioni Regionali;
- VISTO** il DSG 56 del 18 marzo 2021 con il quale l’Autorità di Bacino del Distretto Idrografico della Sicilia ha preso atto e confermato il programma di attività di studio e

ricerca e di aggiornamento delle mappe di pericolosità e di rischio e la relativa ripartizione delle risorse finanziarie del PAC nuove azioni – azione 5.B.6 – A.3 e modalità di attuazione (Accordi di collaborazione e bando di gara per acquisizione di beni e servizi) approvato con Decreto dell’Assessore regionale del Territorio e dell’Ambiente del 7.9.2015 (pubblicato nella GURS n. 49 del 27 novembre 2015) e modificato con Decreto dell’Assessore regionale del Territorio e dell’Ambiente del 12 aprile 2017 (pubblicato nella GURS n. 22 del 26 maggio 2017) ;

- VISTA** la Legge Regionale 16 gennaio 2024 , n. 1, “*Legge di Stabilità Regionale 2024-2026*”;
- VISTA** la Legge Regionale 16 gennaio 2024, n. 2 che approva il “*Bilancio di previsione della Regione Siciliana per il triennio 2024-2026*”;
- VISTA** la Delibera di Giunta Regionale 22 gennaio 2024, n. 15 “*Bilancio di previsione della Regione Siciliana 2024/2026. Decreto Legislativo 23 giugno 2011, n.118 e ss.mm.ii., Allegato 4/1 - 9.2. Approvazione del Documento tecnico di accompagnamento, Bilancio finanziario gestionale, Perimetro sanitario e Piano degli indicatori*”;
- VISTO** il comma 5 dell’art. 68 della Legge Regionale 12 agosto 2014, n. 21 recante “*Norme in materia di trasparenza e di pubblicità dell’attività amministrativa*”;
- VISTA** la circolare n° 11 del 01/07/2021 del Dipartimento regionale del Bilancio e del Tesoro, recante le disposizioni applicative relative a quanto disposto all’articolo 9 della legge 15 aprile 2021, n. 9;
- VISTO** il Decreto del Presidente della Regione Siciliana n° 06 del 04/01/2022 con il quale è stato conferito all’ing. Leonardo Santoro l’incarico di Segretario Generale dell’Autorità di Bacino del Distretto Idrografico della Sicilia;
- VISTO** il D.S.G. n. 895 del 08/11/20232 con il quale è stato conferito al Dott. Giuseppe Sciacca l’incarico di Dirigente del Servizio 8 “Attuazione Interventi a Titolarità o a Regia” – Sede di Palermo dell’Autorità di Bacino del Distretto Idrografico della Sicilia”;
- VISTO** il Codice Unico di Progetto (CUP) dell’intervento in argomento: **CUP: G69J17000800001**;
- VISTO** **il D.S.G. n. 237 del 10/09/2021** del Dipartimento Autorità di Bacino del Distretto Idrografico della Sicilia (di seguito AdB Sicilia) che: **approva** l’Accordo di Collaborazione Scientifica tra l’AdB Sicilia e l’Università degli Studi di Palermo Dipartimento di Ingegneria per per l’intervento non strutturale: “**Studi e ricerche per la valutazione di pericolosità e di rischio in ambiente urbano con il supporto di strumenti modellistici di simulazione delle aree allagate per l’aggiornamento delle mappe di pericolosità e di rischio: criteri per la definizione del livello di pericolosità e grado di rischio**”;**finanzia** il predetto intervento; **impegna** la somma di € 40.000,00 in favore dell’Università degli Studi di Palermo- Dipartimento Ingegneria C.F. 80023730825, - Partita IVA 00605880822;
- VISTO** l’art. 3 comma 4 del D.lgs 118/2011 e smi;
- VISTO** il punto 9.1 dell’allegato 4/2 “Principio contabili applicato concernente la contabilità finanziaria” al D.lgs n. 118/2011;
- VISTO** **il DRS n. 316 del 22/11/2022** dell’AdB Sicilia col quale è stato liquidato l’importo di € **16.000,00**, per il pagamento della *nota incasso* n. 21 del 19/10/2021, in favore dell’Università degli Studi di Palermo - Dipartimento di Ingegneria con sede legale in Palermo, Viale delle Scienze, edificio 8, Codice Fiscale n. 80023730825, Partita IVA 00605880822, inerente all’anticipazione per le attività di “**Studi e ricerche per la valutazione di pericolosità e di rischio in ambiente urbano con il supporto di strumenti modellistici di simulazione delle aree allagate per l’aggiornamento delle mappe di pericolosità e di rischio: criteri per la definizione del livello di pericolosità e grado di rischio**”;
- VISTO** **il DSG n. 837 del 19/10/2023** con il quale è stato approvato l’atto aggiuntivo del 16/10/2023 di concessione della proroga al 14/03/2024;

- VISTA** **la nota prot. 32988 del 01/03/2024**, acquista al prot. n. 5511 del 01/03/2024 dell'AdB Sicilia, con la quale, il Dipartimento di Ingegneria chiede una ulteriore proroga di mesi 2 rispetto alla data già prorogata al 14/03/2024 per le motivazioni di seguito riportati:
- *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 dell'accordo di ricerca;*
 - le attività di cui sopra hanno inevitabilmente avuto degli impatti sullo svolgimento delle azioni di ricerca previste in progetto;
 - la presenza di difficoltà nella rendicontazione delle spese sostenute da parte dell'Amministrazione di UNIPA coinvolta nella rendicontazione delle attività in attuazione del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) sopra menzionate;
- CONSIDERATO** che con nota prot. 7161 del 18/03/2024 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 2 fino alla data del 14/05/2024;
- CONSIDERATO** che l'art. 5 dell'Accordo di collaborazione già sottoscritto tra le Parti consente la proroga del termine finale su richiesta motivata di una o ambedue le Parti e che tale proroga, ai sensi dell'art. 7 del citato Accordo viene concessa ad *“invarianza degli oneri finanziari”*;
- RITENUTO** necessario per il buon esito dell'Accordo prorogarne di ulteriori mesi 2 la durata, con termine fissato al 14/05/2024, tramite la stipula di un *“Atto Aggiuntivo”* all'Accordo di collaborazione del 03/09/2021 tra AdB Sicilia e Università degli Studi di Palermo - Dipartimento di Ingegneria;
- VISTO** l'Atto Aggiuntivo all'Accordo di Collaborazione scientifica tra AdB Sicilia e Università degli Studi di Palermo - Dipartimento di Ingegneria del 09/05/2024, sottoscritto digitalmente dai rispettivi rappresentanti legali, per l'Università degli Studi di Palermo - Dipartimento di Ingegneria dal Direttore pro-tempore Prof. Antonio Valenza in data 03/05/2024 e per l'AdB Sicilia da Leonardo Santoro, Segretario Generale, in data 09/05/2024 con il quale il termine dell'Accordo stesso è prorogato alla data del 14/05/2024 per la conclusione delle attività dell'intervento dal titolo *“Studi e ricerche per la valutazione di pericolosità e di rischio in ambiente urbano con il supporto di strumenti modellistici di simulazione delle aree allagate per l'aggiornamento delle mappe di pericolosità e di rischio: criteri per la definizione del livello di pericolosità e grado di rischio”* - CUP: G69J17000800001 che fa parte integrante del presente decreto;
- CONSIDERATO** che l'iter procedurale per l'attuazione dell'Accordo di collaborazione scientifica prevede che lo stesso, dopo la sottoscrizione, debba essere regolarmente approvato da parte della AdB Sicilia con apposito provvedimento;
- CONSIDERATO** che la proroga al **14/05/2024** di cui al citato Atto Aggiuntivo è concessa a invarianza degli oneri finanziari di cui all'art. 7 dell'Accordo di Collaborazione Scientifica precedentemente sottoscritto tra AdB Sicilia e Università degli Studi di Palermo - Dipartimento di Ingegneria;
- RITENUTO** per quanto sopra, di dovere approvare il superiore *“Atto Aggiuntivo”* all'Accordo di collaborazione scientifica tra AdB Sicilia e Università degli Studi di Palermo - Dipartimento di Ingegneria, sottoscritto digitalmente in data 09/05/2024, che concede una proroga al **14/05/2024** per la conclusione delle attività dell'intervento *“Studi e ricerche per la valutazione di pericolosità e di rischio in ambiente urbano con il supporto di strumenti modellistici di simulazione delle aree allagate per l'aggiornamento delle mappe di pericolosità e di rischio: criteri per la definizione del livello di pericolosità e grado di rischio”* - CUP: G69J17000800001 il cui importo complessivo è pari ad € 40.000,00 a valere sui fondi del Piano Azione Coesione (PAC) 2007-2013 III;

A termini delle vigenti disposizioni;

DECRETA

ART. 1

Le premesse costituiscono parte integrante del presente decreto.

ART. 2

E' approvato l'Atto Aggiuntivo all'Accordo di collaborazione scientifica del 03/09/2021 sottoscritto digitalmente dai rispettivi rappresentanti legali, per l'Università degli Studi di Palermo - Dipartimento di Ingegneria dal Direttore pro-tempore Prof. Antonio Valenza il 03/05/2024 e per l'AdB Sicilia da Leonardo Santoro, Segretario Generale, in data 09/05/2024 con il quale il termine dell'Accordo stesso è prorogato alla data del **14/05/2024** per la conclusione delle attività dell'intervento dal titolo ***“Studi e ricerche per la valutazione di pericolosità e di rischio in ambiente urbano con il supporto di strumenti modellistici di simulazione delle aree allagate per l'aggiornamento delle mappe di pericolosità e di rischio: criteri per la definizione del livello di pericolosità e grado di rischio”*** - CUP: **G69J17000800001** il cui importo complessivo è pari ad € 40.000,00 a valere sui fondi del Piano Azione Coesione (PAC) 2007-2013 III;

ART. 3

L'Atto Aggiuntivo all'Accordo di Collaborazione scientifica tra AdB Sicilia e l'Università degli Studi di Palermo - Dipartimento di Ingegneria datato 09/05/2024, è parte del presente provvedimento.

ART. 4

La proroga al **14/05/2024** di cui al sopracitato Atto Aggiuntivo è concessa ad invarianza degli oneri finanziari.

ART. 5

Il presente provvedimento sarà pubblicato nel sito istituzionale del Dipartimento Autorità di Bacino del Distretto Idrografico della Sicilia, in ossequio all'art. 68 della L.R. 12 agosto 2014, n. 21 e come modificato dall'art. 98, comma 6 della L.R. 07/05/2015, n. 9 e nel sito www.euroinfosicilia.it.

Palermo, li 21/05/2024

Il Funzionario Direttivo
Geom. Francesco Solaro

Firma autografa sostituita a mezzo stampa,
ai sensi dell'art. 3, comma 2, del D.Lgs. 39/93“

IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO 8
Giuseppe Sciacca

Il Segretario Generale
SANTORO