



Comunità Montana di Valle Camonica

Deliberazione della Giunta Esecutiva N° 147 del 17/07/2023

OGGETTO: APPROVAZIONE ACCORDO DI COLLABORAZIONE SCIENTIFICA TRA COMUNITÀ MONTANA DI VALLE CAMONICA, UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO-DIPARTIMENTO DI SCIENZE E POLITICHE AMBIENTALI, UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO BICOCCA-DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA TERRA E DELL'AMBIENTE, UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI SIENA-DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA VITA, UNIVERSITÀ ADAM MICKIEWICZ DI POZNAŃ-DIPARTIMENTO DI TASSONOMIA E ECOLOGIA DEGLI ANIMALI PER L'IMPLEMENTAZIONE CONGIUNTA DEL PROGETTO DI RICERCA INTITOLATO "UNA PRIMA VALUTAZIONE DELLA BIODIVERSITÀ DEL GHIACCIAIO DELL'ADAMELLO".
VARIAZIONE DI BILANCIO AI SENSI DELL'ART. 175, COMMI 5 BIS E 5 QUATER, DEL D.LGS. 267/2000 E RELATIVA VARIAZIONE AL PIANO ESECUTIVO DI GESTIONE 2023

L'anno **duemilaventitre**, il giorno **diciassette** del mese di **Luglio** alle ore **18:30**, in Breno (BS), previa notifica degli inviti personali e con l'osservanza di tutte le formalità prescritte dallo Statuto e dalle vigenti leggi vennero oggi convocati a seduta i componenti la Giunta Esecutiva della Comunità Montana di Valle Camonica:

All'appello risultano:

Cognome e Nome	Funzione	P	A
BONOMELLI ALESSANDRO	Presidente	X*	
DELLANOCE ENRICO	Vice Presidente	X	
FARISÈ CRISTIAN	Assessore	X*	
MAUGERI MASSIMO	Assessore	X	
PANTEGHINI ALESSANDRO	Assessore	X*	
PENDOLI MIRCO	Assessore	X*	
SABBADINI ILARIO	Assessore	X*	

ne risultano presenti n. 7 e assenti n. 0

*in videoconferenza

Partecipa all'adunanza il **Segretario Dott. Bernardi Marino**, il quale provvede alla redazione del presente verbale. Essendo legale il numero degli intervenuti **Il Presidente Alessandro Bonomelli** assume la presidenza e dichiara aperta la seduta per la trattazione dell'oggetto sopra indicato.

APPROVAZIONE ACCORDO DI COLLABORAZIONE SCIENTIFICA TRA
COMUNITÀ MONTANA DI VALLE CAMONICA, UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI MILANO-DIPARTIMENTO DI SCIENZE E POLITICHE AMBIENTALI,
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO BICOCCA-DIPARTIMENTO DI
SCIENZE DELLA TERRA E DELL'AMBIENTE, UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI
SIENA-DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA VITA, UNIVERSITÀ ADAM
OGGETTO: MICKIEWICZ DI POZNAŃ-DIPARTIMENTO DI TASSONOMIA E ECOLOGIA
DEGLI ANIMALI PER L'IMPLEMENTAZIONE CONGIUNTA DEL PROGETTO
DI RICERCA INTITOLATO "UNA PRIMA VALUTAZIONE DELLA
BIODIVERSITÀ DEL GHIACCIAIO DELL'ADAMELLO".
VARIAZIONE DI BILANCIO AI SENSI DELL'ART. 175, COMMI 5 BIS E 5
QUATER, DEL D.LGS. 267/2000 E RELATIVA VARIAZIONE AL PIANO
ESECUTIVO DI GESTIONE 2023

Su proposta dell'Assessore Mirco Pendoli

LA GIUNTA ESECUTIVA

PREMESSO CHE:

- la Comunità Montana di Valle Camonica, nelle proprie funzioni di soggetto gestore della Riserva della Biosfera "Valle Camonica – Alto Sebino" e di ente gestore del Parco dell'Adamello, svolge attività di studio e analisi del territorio in ambito naturalistico, con finalità sia scientifiche sia didattico-informative;
- tra le finalità istituzionali dei soggetti gestori di aree protette, la conoscenza, la conservazione, la gestione e il monitoraggio della biodiversità e dei servizi ecosistemici da essa resi rivestono un'importanza prioritaria;

RICORDATO che l'ente è soggetto gestore dei siti della Rete Natura 2000 dell'Unione Europea ZPS "Parco Naturale dell'Adamello (cod. IT2070401) e ZSC "Ghiacciaio dell'Adamello" cod. IT2070013), per i quali è prevista e necessaria una concreta attività di monitoraggio scientifico, come indicato nei formulari standard e nei piani di gestione dei siti Natura 2000;

CONSIDERATO che l'emergenza climatica in atto sta causando da anni l'inesorabile arretramento del Ghiacciaio dell'Adamello, che è il più vasto e profondo d'Italia, con continue perdite di massa glaciale al cui interno vivono organismi viventi estremofili di grande rilevanza scientifica;

CONSIDERATO che i più importanti progetti di ricerca sin qui effettuati sul Ghiacciaio dell'Adamello (CARIPANDA, ADA270, ClimADA) sono stati perlopiù incentrati sui bilanci di massa e sulla ricostruzione di dati meteorologici del passato piuttosto che sull'analisi e valutazione delle componenti biologiche che vivono nell'ecosistema glaciale, ad oggi mai indagate ma meritevoli di un urgente approfondimento scientifico per la loro rilevanza sia nell'ambito della ricerca di base sia per i possibili risvolti applicativi;

ATTESO che, come indicato nel DUP 2023-2025, l'ente ha programmato di svolgere "nuove ricerche scientifiche in collaborazione con enti ed istituti di ricerca inerenti i cambiamenti climatici ed i loro effetti sugli ecosistemi e sulla biodiversità", con particolare riferimento "alla conoscenza e alla valorizzazione dei Servizi Ecosistemici";

RICORDATO che gli uffici del Servizio Parco Adamello e Tutela Ambientale dell'ente hanno contattato l'Università degli Studi di Milano, Dipartimento di Scienze e Politiche Ambientali, al fine di implementare un progetto di ricerca scientifica volto a studiare le principali componenti biologiche che vivono nell'ecosistema glaciale, ricerca che si caratterizza per l'urgenza derivante dal continuo arretramento del Ghiacciaio dell'Adamello;

EVIDENZIATO che la multidisciplinarietà dell'approccio scientifico alle tematiche in argomento comporta la creazione di un gruppo di ricerca facente capo a diversi istituti universitari e composto da glaciologi, microbiologi, botanici, zoologi ed ecologi selezionati tra i maggiori esperti di ecologia dei ghiacciai in Italia e in Europa, con una lunga esperienza di lavoro e le competenze necessarie per raggiungere con successo gli obiettivi dell'indagine;

RICORDATO che l'analisi della biodiversità del Ghiacciaio dell'Adamello necessita di un insieme integrato di metodi morfologici e molecolari all'avanguardia e che i risultati ottenuti possono avere un'applicazione diretta per la pianificazione di azioni di conservazione per questi ecosistemi in pericolo e in rapido cambiamento inclusi quelli che, classificati come "prioritari" (ad es. "Ghiacciai permanenti"), meritano urgente attenzione di conservazione secondo la Direttiva Habitat dell'UE (92/43/CEE - 1992);

VISTO lo schema di "Accordo di collaborazione relativo alla partnership per l'implementazione congiunta del progetto di ricerca intitolato "Una prima valutazione della biodiversità del Ghiacciaio dell'Adamello"", che coinvolge i seguenti partners scientifici:

- Università degli Studi di Milano, Dipartimento di Scienze e Politiche Ambientali (capofila);
- Università degli Studi di Milano Bicocca, Dipartimento di Scienze della Terra e dell'Ambiente (partner 1);
- Università degli Studi di Siena, Dipartimento di Scienze della Vita (partner 2);
- Università Adam Mickiewicz di Poznań (Polonia), Dipartimento di Tassonomia e Ecologia degli Animali (partner 3);

VISTO il progetto di ricerca - redatto in lingua inglese e denominato "A first assessment of the biodiversity of Adamello Glacier" (Una prima valutazione della biodiversità del Ghiacciaio dell'Adamello) presentato dai suddetti Dipartimenti Universitari - allegato (Annex 1) all'Accordo di collaborazione sopra citato e ritenuto meritevole di approvazione e finanziamento, stante la rilevanza scientifica e le ricadute positive sul territorio della Valle Camonica, sia in termini di conoscenze sia di coinvolgimento, educazione e informazione della popolazione, con particolare riferimento ai giovani e agli studenti;

ATTESO che la durata del progetto è prevista in 24 mesi complessivi, con inizio nel 2023 e termine nel 2025, a fronte di un finanziamento-contributo di € 50.000,00 (€ 25.000,00 all'anno per due anni);

RITENUTO necessario approvare lo schema di "Accordo di collaborazione relativo alla partnership per l'implementazione congiunta del progetto di ricerca intitolato "Una prima valutazione della biodiversità del Ghiacciaio dell'Adamello"", allegato alla presente Deliberazione per costituirne parte integrante e sostanziale (Allegato A), unitamente al progetto di ricerca denominato "A first assessment of the biodiversity of Adamello Glacier" (Una prima valutazione della biodiversità del Ghiacciaio dell'Adamello) (Annex 1 all'Accordo);

VISTO l'art.15. (Accordi fra pubbliche amministrazioni) della Legge 241/1990 "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi";

CONSIDERATA inoltre la necessità di apportare talune variazioni al Bilancio di Previsione Finanziario 2023/2025 - annualità 2023 e 2024 -, approvato con Deliberazione di Assemblea n° 35 in data 19.12.2022, e al Piano Esecutivo di Gestione - annualità 2023 - approvato con Deliberazione di Giunta Esecutiva n° 1 in data 09.01.2023, dell'Ente, come successivamente variati;

RITENUTO pertanto di variare il bilancio di previsione e il PEG al fine di consentire al competente Responsabile di Servizio di procedere alla corretta imputazione delle somme negli atti di spesa;

CONSIDERATO che la competenza per tale variazione è della Giunta Esecutiva dell'Ente ai sensi dell'art. 175, commi 5bis e 5quater del D.lgs. 267/2000;

VISTO l'art. 15 del Regolamento di Contabilità dell'Ente;

VISTI i pareri favorevoli in ordine alla regolarità tecnica e contabile, resi dagli aventi titolo ai sensi e per gli effetti dell'art. 49 - comma 1 - del D.lgs. 18 agosto 2000, n. 267;

AD unanimità di voti, espressi nelle forme di legge:

DELIBERA

1. di approvare lo schema di "Accordo di collaborazione relativo alla partnership per l'implementazione congiunta del progetto di ricerca intitolato "Una prima valutazione della biodiversità del Ghiacciaio dell'Adamello", allegato alla presente Deliberazione per costituirne parte integrante e sostanziale (Allegato A), unitamente al progetto di ricerca denominato "A first assessment of the biodiversity of Adamello Glacier" (Una prima valutazione della biodiversità del Ghiacciaio dell'Adamello) (Annex 1 all'Accordo), definendo la compartecipazione economica dell'Ente in € 50.000,00 (€ 25.000,00 all'anno per due anni);
2. di dare mandato al Presidente dell'Ente per la stipula dell'Accordo di collaborazione;
3. di apportare, ai sensi dell'art. 175, commi 5bis e 5quater, del D.lgs. 267/2000 e dell'art. 15 del Regolamento di Contabilità dell'Ente, le seguenti variazioni al Bilancio di Previsione Finanziario 2023/2025 - annualità 2023 e 2024 - e al Piano Esecutivo di Gestione - annualità 2023 - dell'Ente, come successivamente modificati:

SPESE 2023				
U.E.B. - P.F. - capitolo	Stanziamento attuale - €	Variazione €	Stanziamento definitivo - €	Responsabile gestione
MINORI SPESE				
UEB 09.05.2.05 PF 2.05.99.99.999 cap. 2271/0 "Elettrodotto S. Fiorano/Robbia -	26.837,59	- 25.000,00	1.837,59	Responsabile Servizio Parco Adamello e

Interventi di miglioramento ambientale"				Tutela Ambientale
MAGGIORI SPESE - istituzione nuovo capitolo				
UEB 09.05.2.04 PF 2.04.21.99.001 cap. 2564/0 "Progetto di ricerca: Una prima valutazione della biodiversità del Ghiacciaio dell'Adamello"	0,00	+25.000,00	25.000,00	Responsabile Servizio Parco Adamello e Tutela Ambientale
SPESE 2024				
U.E.B. - P.F. - capitolo	Stanziamiento attuale - €	Variazione €	Stanziamiento definitivo - €	Responsabile gestione
MINORI SPESE				
UEB 09.05.2.05 PF 2.05.99.99.999 cap. 2513/0 "Interventi nel settore dell'ambiente ed ecologia -lavori"	60.000,00	- 25.000,00	35.000,00	Responsabile Servizio Parco Adamello e Tutela Ambientale
MAGGIORI SPESE - istituzione nuovo capitolo				
UEB 09.05.2.04 PF 2.04.21.99.001 cap. 2564/0 "Progetto di ricerca: Una prima valutazione della biodiversità del Ghiacciaio dell'Adamello"	0,00	+25.000,00	25.000,00	Responsabile Servizio Parco Adamello e Tutela Ambientale

4. di demandare ai competenti organi e/o servizi dell'ente gli atti conseguenti alla presente Deliberazione, ivi comprese le liquidazioni dei contributi agli Istituti universitari partners, secondo le modalità e tempistiche previste nell'Accordo di collaborazione;

5. di dare atto che la spesa trova copertura come segue nel bilancio dell'Ente come da impegno di spesa assunto dal competente Responsabile di Servizio che viene allegato al presente provvedimento:

Missione	09	Programma	05	Titolo	2	Macroaggregato	04	UEB	0905204
Creditore				Università degli Studi di Milano, Dipartimento di Scienze e Politiche Ambientali					
Codice Fiscale				80012650158					
Oggetto/Causale				Progetto di ricerca sulla biodiversità del Ghiacciaio dell'Adamello					
Importo				€ 12.000,00					

Creditore	Università degli Studi di Milano Bicocca, Dipartimento di Scienze della Terra e dell'Ambiente
Codice Fiscale	12621570154
Oggetto/Causale	Progetto di ricerca sulla biodiversità del Ghiacciaio dell'Adamello
Importo	€ 16.000,00
Creditore	Università degli Studi di Siena, Dipartimento di Scienze della Vita
Codice Fiscale	80002070524
Oggetto/Causale	Progetto di ricerca sulla biodiversità del Ghiacciaio dell'Adamello
Importo	€ 12.000,00
Creditore	Università Adam Mickiewicz di Poznań, Dipartimento di Tassonomia e Ecologia degli Animali
Codice Fiscale/NIP	777-00-06-350
Oggetto/Causale	Progetto di ricerca sulla biodiversità del Ghiacciaio dell'Adamello
Importo	€ 10.000,00

6. di imputare la spesa di € 50.000,00 in relazione all'esigibilità dell'obbligazione (scadenza giuridica), come segue:

Esercizio	Piano dei conti finanziario	Capitolo/articolo	Importo
2023	2.04.21.99.001	2564/0	€ 25.000,00
2024		Progetto di ricerca: Una prima valutazione della biodiversità del Ghiacciaio dell'Adamello	€ 25.000,00

7. di specificare che avverso il presente provvedimento è ammesso il ricorso al Tribunale Amministrativo Regionale per la Lombardia entro e non oltre 60 gg. dall'ultimo di pubblicazione all'albo pretorio on-line o, in alternativa, al Capo dello stato entro 120 gg.

Letto, confermato e sottoscritto digitalmente.

IL PRESIDENTE
Alessandro Bonomelli

IL SEGRETARIO
Dott. Bernardi Marino