

<b>Determinazione n. 31/2023</b>
----------------------------------

Oggetto: ENPEA Rally Piancavallo 2023 – Rally Storico Piancavallo.

Il Direttore

- visto il Regolamento di Organizzazione dell'Automobile Club Pordenone;
- visto il Regolamento di Amministrazione e Contabilità dell'Automobile Club Pordenone;
- vista la deliberazione n. 3.9 del Consiglio Direttivo del 26 ottobre 2022 con la quale, tra l'altro, è stato approvato il Budget Annuale 2023 con il relativo piano generale delle attività dell'Ente;
- vista la determina n. 53 del 11.11.2022 con la quale è stato definito il budget di gestione per l'esercizio 2023;
- considerato che nel Piano generale delle attività dell'Ente viene assegnata un'importanza strategica allo svolgimento della manifestazione sportiva automobilistica "Rally Piancavallo", di cui l'Ente è titolare;
- vista l'iscrizione a calendario CSAI della manifestazione sportiva denominata 36° Rally Piancavallo, Rally Storico Piancavallo di cui alla determina n. 52 del 26.10.2022;
- vista la propria determina nr. 7/2023;
- vista la convenzione stipulata in data 23.02.2018 con la A.S.D. Knife Racing Maniago per l'organizzazione delle manifestazioni sportive "Rally Piancavallo" e "Rally Piancavallo Storico";
- vista l'iscrizione di detta gara al calendario internazionale;
- considerato di prevedere l'iscrizione alla manifestazione sportiva anche agli equipaggi stranieri;
- ritenuto doversi provvedere in merito

determina

1. di autorizzare il versamento all'ACI dell'importo di € 500,00, per l'iscrizione delle manifestazioni sportive in premessa alle gare ENPEA da imputare al conto 92130016 del budget di gestione 2023;.
2. di autorizzare la spesa a favore di ACI SPORT SPA di € 12.000,00 quale quota montepremi finale, da imputare al conto 92130016 del budget di gestione 2023;
3. Le spese indicate sub. 1 e 2 verranno rimborsate dalla ASD Knife Racing Maniago, e sarà rilevata al conto 86030006 del budget di gestione in corso.

Pordenone, lì 12.07.2023

Il Direttore  
F.to Marco Mirandola

---