

DETERMINA DEL PRESIDENTE	N.	162
	data	29/07/2024
	R.U.P.	Dr.ssa Cristina Pelligra

OGGETTO : MANUTENZIONE VERDE – SCERBATURA AREE VERDI A SCOPO PREVENZIONE INCENDI - ANNULLAMENTO PROCEDURA CIG B27E3A9F57

Il Presidente del Consorzio per la Ricerca nel settore della Filiera Lattiero-Casearia e dell’agroalimentare, Prof.ssa Cinzia Caggia, nominata con D.A. n. 25/GAB del 06/04/2023,

VISTO

- lo Statuto del Consorzio per la Ricerca nel settore della Filiera Lattiero-Casearia e dell’agroalimentare, come modificato il 07/12/2018
- il Regolamento di Funzionamento del Consorzio approvato con delibera n.12/1999 e succ.modifiche ed integrazioni
- il Regolamento per la disciplina dei contratti pubblici di lavori, servizi e forniture approvato con delibera n. 33/2011 e succ.modifiche ed integrazioni
- la Delibera C.D. n. 3 del 05/02/2021 di definizione di Obiettivi e Programma in relazione alle modifiche statutarie
- la Delibera C.D. n. 38 del 28/11/2023 di Approvazione Bilancio di Previsione 2024
- la Delibera C.D. n. 6 del 23/02/2024 di Variazione del Bilancio di Previsione 2024

VISTA, inoltre

- la procedura CIG B27E3A9F57 provvisoriamente affidata alla Ditta MOZART SERVIZI SRL, C.DA TORRE CANNATA s.n., 97015 MODICA RG 01686080886 sulla P.A.D. certificata <https://corfilac.traspare.com/>;

PRESO ATTO

- della sopravvenuta indisponibilità della Ditta MOZART SERVIZI SRL, C.DA TORRE CANNATA s.n., 97015 MODICA RG 01686080886 ad effettuare il servizio richiesto nei tempi compatibili con le esigenze dell’Amministrazione, comunicata per le vie brevi, con la conseguente necessità di procedere ad affidare ad altro fornitore il servizio

DETERMINA

1. L’annullamento in autotutela della procedura CIG B27E3A9F57 e di tutti gli atti propedeutici e conseguenti registrati sulla P.A.D. certificata <https://corfilac.traspare.com/>, dando disposizione per l’annullamento del medesimo CIG B27E3A9F57 dalla Piattaforma Contratti Pubblici dell’Anac.

Il R.U.P.

(Dr.ssa Cristina Pelligra)

Il Presidente

(Prof.ssa Cinzia Caggia)