

ARTEA

*Agenzia Regionale Toscana Erogazioni Agricoltura
(L.R. 19 novembre 1999, n. 60)*

SETTORE ORGANISMO INTERMEDIOS CONTROLLO E PAGAMENTO

Decreto n. 3074 del: 10/10/2024

Oggetto: Programma FSC 2021/2027 Regione Toscana - Progetti 2021-2027 di cui alla Delibera CIPESSE n. 28/2024. ATTIVITA' : 10.02 STRUTTURE E ATTREZZATURE SANITARIE. Approvazione disciplinare

Dirigente responsabile: DAVIDE ZENTI

Atto NON soggetto a controllo dei Sindaci Revisori ai sensi dell'art. 11, comma 3, della L.R. 60/99

Il presente atto è pubblicato integralmente sulla Banca Dati Atti Amministrativi di ARTEA ai sensi dell'art.18 della l.r. 23/2007

Il presente atto è pubblicato in Amministrazione Trasparente ai sensi dell'articolo 23, comma 1 lett. d) D.Lgs. 33/2013

IL DIRIGENTE

Vista la legge regionale 19 novembre 1999, n. 60 istitutiva dell'Agenzia Regionale Toscana per le Erogazioni in Agricoltura (ARTEA) e successive modifiche ed integrazioni;

Visto il decreto Artea n. 81 del 28 luglio 2022 con il quale, a decorrere dal 1 agosto 2022, viene costituito il settore denominato "Organismo intermedio, controllo e pagamento";

Visto e richiamato il Decreto del Direttore di ARTEA n. 92 del 9 settembre 2022 con il quale si è ridefinito, ai sensi dell'articolo 7, comma 1, lettera f) della L.R. n. 1/2009, l'assetto organizzativo di ARTEA con decorrenza dal 12 settembre 2022;

Visto il decreto Artea n.154 del 22/12/2023 con il quale il Direttore ha proceduto al conferimento dell'incarico di responsabilità del settore "Organismo intermedio di controllo e pagamento" al sottoscritto, dott. Zenti Davide, in qualità di Dirigente, ai sensi dell'art. 17, della L.R. n. 1 dell'8 gennaio 2009, con decorrenza dal giorno 27/12/2023;

Vista la Delibera CIPESS 23 aprile 2024, n. 28 "Regione Toscana – Assegnazione risorse FSC 2021-2027 ai sensi dell'articolo 1, comma 178, lettera e), della legge n. 178 del 2020 e successive modificazioni ed integrazioni e approvazione della rimodulazione delle risorse assegnate con la delibera n. 79 del 2021 ai sensi del punto 2.6 della delibera n. 16 del 2023" che assegna alla Regione Toscana risorse FSC 2021-2027 pari a € 531.665.294,13;

Vista la DGRT n. 940 del 05/08/2024 che delega ad ARTEA le funzioni di responsabile del controllo dei progetti finanziati con l'accordo per la Coesione tra Regione Toscana e Governo FSC 2021/2027;

Considerato che la delibera di cui sopra approva lo schema di disciplinare per la definizione delle modalità di svolgimento delle attività affidate ad ARTEA relative al controllo e pagamento dei progetti da adottare con proprio atto da parte Responsabile di attività previa eventuale adattamento alle caratteristiche specifiche delle attività da esso gestite e individua i compiti da attribuire ad ARTEA;

Considerato inoltre che ARTEA viene anche nominata responsabile del trattamento dati relativamente alle attività di controllo e pagamento per i progetti FSC secondo le modalità specificate nel disciplinare;

Vista la comunicazione pervenuta dal responsabile di attività (RdA) in data 02/10/2024 ns. prot.11034 con cui viene trasmesso il disciplinare e le indicazioni operative inerenti al trattamento dei dati impartite in qualità di titolare del trattamento così come previsto dalla DGRT 940/2024;

DECRETA

1. Di approvare il disciplinare di cui all'allegato A parte integrante e sostanziale del presente decreto;

2. di prendere atto delle disposizioni operative impartite dal titolare del trattamento per la gestione dei dati afferenti al programma FSC 2021/27 - ATTIVITA' : 10.02 STRUTTURE E ATTREZZATURE SANITARIE;

Avverso il presente provvedimento è proponibile impugnazione avanti al Giudice Ordinario nei termini di legge.

Dirigente responsabile: DAVIDE ZENTI

Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del testo unico D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445, del d.lgs. 7 marzo 2005, n. 82 e norme collegate

Allegati n. 1

A) Allegato A - Disciplinare FSC2127_10.02_signed.pdf Allegato da pubblicare
zTlYaK+pVmliUK/YiNXGq7/AiC2MSgtlgZWat1TAze1+bBNalTmYOOdTXEitqNWbDrQM35cP2vuYLO6MqqySgQ==