



Determina Direttoriale n. 198 del 17-12-2024

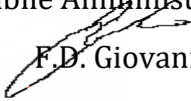
Oggetto: Adeguamento al Regolamento UE 2016/679 e svolgimento delle mansioni di DPO (Data Protection Officer) liquidazione compenso II semestre 2024

Il Responsabile Amministrativo e del Personale

- Visto lo Statuto del Centro;
- Vista la L. R. n.10 del 15/05/2000 della Regione Siciliana;
- Vista la delibera n. 44 di nomina quale nuovo Direttore dell'Ente il Dr. Fabio Marino, Dirigente della Regione Siciliana, con decorrenza dal 03-01-2022 ;
- Vista l'accettazione dell'incarico del Dott. Fabio Marino;
- Vista la delibera n° 5 del 18-02-2019;
- Visto il verbale n. 192 del 04-11-2024 dell'Assemblea dei Soci di approvazione alla variazione al bilancio di previsione esercizio 2024-2026;
- Richiamata la delibera n 6 del 03-03-2023 "pubblicazione manifestazione di interesse ai fini dell'affidamento diretto dell'incarico di DPO "Data Protection Officer" per l'attuazione del regolamento UE 2016/679 (GDPR)";
- Richiamata la delibera n 16 del 24-06-2023 di "NOMINA Del DATA PROTECTION OFFICER (RPD/DPO)";
- Richiamato il disciplinare di incarico sottoscritto dal Dott. Angelo Fortuna, acclarato al protocollo generale al n 2403/D del 27-06-2023 ;
- Viste la fattura n. 43/PA del 10-12-2024 emessa dal Dr Angelo Fortuna, relativa alle attività di cui all'oggetto;
- Accertata, la copertura contabile finanziaria e di cassa in merito all'importo da liquidare;
- Propone la liquidazione in conto residuo al capitolo 2260, della fattura sopra riportata per l'importo complessivo di € 634,40 **utilizzando il capitolo e l'impegno di seguito riportato:**

<u>Anno</u>	<u>Impegno</u>	<u>Importo</u>	<u>Beneficiario</u>	<u>Capitolo</u>
2024	545-2023 sub 119-2024	€ 634,40	Dr Angelo Fortuna	2260

Il Responsabile Amministrativo e del personale


F.D. Giovanni Guzzardo

II DIRETTORE

DETERMINA di approvare la su richiamata proposta, e di provvedere alla liquidazione a favore del DPO Dr Angelo Fortuna , per il servizio espletato.

Il Direttore del CIAPI

Dott. Fabio Marino

