



COMUNE DI SINNAI
CITTÀ METROPOLITANA DI CAGLIARI

PARCO DELLE RIMEMBRANZE - 09048 - SINNAI (CA) - PEC: PROTOCOLLO@PEC.COMUNE.SINNAI.CA.IT
P.IVA 01331610921 - CODICE FISCALE 80014650925

Decreto n. 9

Sinnai li, 11 maggio 2020

Oggetto: Decreto di nomina del Responsabile della prevenzione della Corruzione e per la trasparenza (RPCT).

Il Sindaco

PREMESSO CHE:

- con la L. 6 novembre 2012, n. 190, sono state approvate le disposizioni per la prevenzione e la repressione della corruzione e dell'illegalità nella pubblica amministrazione;
- con D. Lgs. 14 marzo 2013, n. 33, in esecuzione di quanto prescritto dall'art. 1, comma 35, della L. n. 190/2012 cit., sono state emanate le norme di riordino della disciplina riguardante gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni;

VISTO il D. Lgs. n. 97/2016 rubricato "Revisione e semplificazione delle disposizioni in materia di prevenzione della corruzione, pubblicità e trasparenza, correttivo della legge 6 novembre 2012, n. 190 e del decreto legislativo 14 marzo 2013, n. 33, ai sensi dell'articolo 7 della legge 7 agosto 2015, n. 124, in materia di riorganizzazione delle amministrazioni pubbliche";

ATTESO CHE l'art. 1, comma 7 della legge n. 190/2012 come modificato dall'art. 41 co. 1 lett. f) del citato d.lgs. n. 97/2016 prevede che sia previsto un unico Responsabile della prevenzione della corruzione e della trasparenza;

VISTO il decreto n. 8 del 05/05/2020 di nomina della dott.ssa Lucia Pioppo quale Segretario generale del Comune di Sinnai dal giorno 07/05/2020;

DECRETA

1. di nominare la dott.ssa Lucia Pioppo, Responsabile della Prevenzione della Corruzione e per la trasparenza del Comune di Sinnai fino alla scadenza dell'attuale mandato amministrativo;
2. di dare atto che il presente decreto sarà comunicato all'Autorità Nazionale Anticorruzione (ANAC) e al Nucleo di Valutazione, nonché pubblicato sul sito web del Comune di Sinnai alla sezione "Amministrazione Trasparente".



Il Sindaco
Tarcisio Anedda