

# COMUNE DI San Vito

*Provincia Sud Sardegna*

## Verbale N. 93 del 10/03/2020

Il giorno 10 del mese di marzo dell'anno duemilaventi, il Revisore Unico Dott. Gianmarco Trudu, nominato Revisore dei Conti del Comune di San Vito con delibera della G.C. n. 10 del 16/05/2016, confermato per il triennio 2019/2021 con delibera di Consiglio Comunale n. 46 del 30.08.2019, presso il proprio studio in Cagliari ha preso visione del "Regolamento per LA TRASFORMAZIONE DEL DIRITTO DI SUPERFICIE IN DIRITTO DI PROPRIETA'" trasmesso via mail in data 06/03/2020 per l'espressione del parere di competenza.

Il revisore, visto l'art. 239 del D. Lgs. 267/2000 in relazione alle funzioni dell'Organo di Revisione con particolare riferimento al comma 1 lett. b) punto 7).

Visto il Regolamento trasmesso con la proposta di delibera di Consiglio Comunale inerente il "Regolamento per LA TRASFORMAZIONE DEL DIRITTO DI SUPERFICIE IN DIRITTO DI PROPRIETA'"

Vista La "Relazione di Stima e criteri per la trasformazione del Diritto di superficie in diritto di proprietà"

Preso atto del parere favorevole espresso dal Responsabile del Servizio LL.PP e dal responsabile del servizio finanziario

Richiama la necessità che la determinazione del corrispettivo di rimozione del vincolo è legata all'emanazione del Decreto del Ministero dell'economia e delle finanze così come previsto dall'art. 49bis della L. n. 448 del 23/12/1998 come novellato dall'art. 25-undecies del D.L. 23/10/2018 n. 119 convertito in L. n. 136 del 17/12/2018.

Oltre quanto sopra, ritiene di non avere altri rilievi e osservazioni da proporre

E

COMUNE DI SAN VITO  
Comune di San Vito

Protocollo N.0003115/2020 del 31/03/2020

# COMUNE DI San Vito

*Provincia Sud Sardegna*

Esprime parere favorevole all'approvazione della proposta di "Regolamento per LA TRASFORMAZIONE DEL DIRITTO DI SUPERFICIE IN DIRITTO DI PROPRIETA'" in oggetto.

Del ché il presente verbale.

Il Revisore

*Dott. Gianmarco Trudu*

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Gianmarco Trudu', with a large, sweeping initial 'G'.