



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

## Buras n. 42

**Data di pubblicazione: 22 settembre 2022**

Il seguente documento è una copia dell'atto. La validità legale è riferita esclusivamente al fascicolo in formato PDF firmato digitalmente.

### Parte terza

#### Amministrativi

##### Piani urbanistici paesistici e territoriali

**Comune di Loiri Porto San Paolo**

**Ditta Givierre Real Estate S.R.L. Piano di lottizzazione in Loiri, in Zona G1.4 - Sottozona G1 "Attrezzature di Servizio" con destinazione d'uso Sanitaria, del vigente Piano Urbanistico Comunale (PUC). Adozione ai sensi dell'art. 20 e 21 della Legge Regionale 22 Dicembre 1989, n. 45.**

Il Responsabile dell'Area Urbanistica

Rende noto

che, ai sensi degli artt. 20 e 21 della Legge Regionale n. 45/89, il Consiglio Comunale, con la deliberazione n. 46 del 13 settembre 2022, ha adottato il seguente piano attuativo: Ditta Givierre Real Estate S.R.L. Piano di lottizzazione in Loiri, in Zona G1.4 - Sottozona G1 "Attrezzature Di Servizio" con destinazione d'uso Sanitaria, del vigente Piano Urbanistico Comunale (PUC). Adozione ai sensi dell'art. 20 e 21 della Legge Regionale 22 Dicembre 1989, n. 45.

Gli atti sono depositati in libera visione al pubblico, presso gli uffici comunali dell'Area Urbanistica in viale Dante n. 28, per la durata di 60 giorni consecutivi, decorrenti dalla data di pubblicazione del presente avviso.

Gli elaborati progettuali sono altresì consultabili, in formato digitale, al seguente indirizzo: [www.comune.loiriportosanpaolo.ot.it](http://www.comune.loiriportosanpaolo.ot.it).

Durante il suddetto periodo, chiunque potrà prendere visione degli elaborati e presentare, in forma scritta, le proprie osservazioni facendole pervenire, mediante consegna a mano o per posta, all'Ufficio Protocollo del Comune, sito in viale Dante n. 28, o inviandole via PEC al seguente indirizzo: [protocollo.loiriportosanpaolo@legalmail.it](mailto:protocollo.loiriportosanpaolo@legalmail.it).

Il Responsabile dell'Area Urbanistica

Dott. Francesco Biancu