

Consorzio Strada Vicinale “Li Punti-Murruzzulu”

Riunione Assemblea Generale degli Utenti

Delibera n. 4/AG/2023

Oggetto: lavori manutenzione straordinaria -piano triennale comunale.

L'anno 2023 addì 19 del mese di Maggio, alle ore 18,30 in 2^a convocazione si è riunita l'Assemblea Generale degli utenti del CSV.Le "Li Punti- Murruzzulu" nei locali della ex Circostrizione de Li Punti, sita in Via Era n. 3 -Sassari

Sono intervenuti i Sigg.: Fernando Poddighe x sé ,Cocco Fabiana,Mancausa Antonio e Mancusa Jole (eredi); Miscali Renato x sé Sircana Francesca, Carta Francesco e Carta Claudia Lorenza; Marini Giovanni x sé, x Idini Andra (eredi), Cocco Fedele e Giugnini Antonio Giovanni; Derudas Costanzo x se e x Ulgheri Caterina, Sanna Filippo rappr.dalla moglie Ghisu M.Luisa, Dedola Francesco, Prodi Anna, Fundoni Roberta rappr.ta dal Padre Gennaro, Astara Luigi x sé e x Franca M.Antonia, Francesco e Salvatore; Spanu Michele x sé, x Spanu M.Caterina, Spanu Pietro e Fadda Luca.

Intervenuti n. 25 comprese 17 deleghe

Presiede la riunione il Geom. Fernando Poddighe, assistito dalla sottoscritta Segretaria. In prosecuzione di seduta, procede alla discussione del punto 4- Lavori manutenzione straordinaria -piano triennale comunale, ed informa i convenuti che è stato presentato, all'ufficio comunale competente un piano di fattibilità per l'esecuzione dei lavori di manutenzione straordinaria per la sistemazione della strada, dell'importo comprensivo di tutti gli oneri di legge ed ogni quant'altro, pari ad euro 22.840,81 del quale verrà corrisposto il contributo comunale del 50% da eseguirsi nel corso del corrente anno;

L'Assemblea a voti unanimi legalmente espressi

Delibera

di dare mandato al Presidente al fine di provvedere mediante l'espletamento della pratica di rito necessaria per la messa in opera dei lavori di cui trattasi;
di imputare la spesa su menzionata al cap.14 del Bilancio di previsione 2023

Letto, approvato e sottoscritto

Il Presidente
f.to Geom..Fernando Poddighe

La Segretaria
f.to Maria Rosaria Deriu

