



UNIONE DEI COMUNI
I NURAGHI DI
MONTE IDDA E FANARIS

Unione dei Comuni I Nuraghi di Monte Idda e Fanaris Ufficio Delegato per la Tutela del Paesaggio

Ente delegato all'esercizio della funzione autorizzatoria in materia paesaggistica ai sensi della L.R. 12 agosto 1998 n. 28 in attuazione degli artt. 146 e 149 del Decreto Legislativo 22 gennaio 2004 n. 42, per i comuni di: Comune di Decimoputzu – Comune di Siliqua - Comune di Vallermosa - Comune di Villaspeciosa

Aggiornamento al 30/06/2023

Elenco autorizzazioni paesaggistiche rilasciate dal 01/04/2023 al 30/06/2023.

Ai sensi del Codice dei Beni Culturali e del Paesaggio emanato con D. Lgs n. 42 del 22.01.2004, si pubblica l'elenco delle autorizzazioni paesaggistiche rilasciate dall'Ufficio Unico Intercomunale per la gestione delle funzioni paesaggistiche, e i provvedimenti unici rilasciati dal SUAPE relativi ai procedimenti di autorizzazione paesaggistica dal 01/04/2023 al 30/06/2023.

PROVVEDIMENTI UFFICIO TUTELA DEL PAESAGGIO				
POSIZIONE	COMUNE	RICHIEDENTE	INTERVENTO	DETERMINA/ESITO
494	SILIQUA	ENEL – PILLONI IGNAZIO	AP - RICHIESTA DI AUTORIZZAZIONE EDILZIA/N/O AD ESEGUIRE LAVORI LOC. PERDA MANA- GUS Nuovo cavidotto BT ENEL – Utente : PILLONI Ignazio - PRAT. PROT. RIF. 2190188 - 17219037- 1253647/ E-DIS- 25/08/2020-0526092.	DETERMIBAZIONE N. 1 (RG. 66) DEL 26/04/2023
SUAPEE 17102022- 1140.539549 Pos. 3391/2022	SILIQUA	MURA MARIO	ACP - Accertamento di conformità, ai sensi del D.P.R. 380/2001 e L.R. n.23/1985, e mutamento di destinazione d'uso	DETERMIBAZIONE N. 2 (RG. 67) DEL 26/04/2023
PROVVEDIMENTI UNICI SUAPE L.R. N. 24/2016				
SUAPE 20072022- 1141.510456 Pos. 1430/2022	SILIQUA	MELIS PAOLO	AP- Ristrutturazione immo- bile per il recupero ai fini abitativi, con adeguamento alle aperture.	PROVVEDIMENTO UNICO N. 11 DEL 11/04/2023

AP autorizzazione paesaggistica art. 146 D.Lgs. n. 42/2004

ACP accertamento di compatibilità paesaggistica art. 167 D.Lgs. n. 42/2004

Vallermosa, li 03/07/2023

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO
DOTT. ING. EMANUELA CERRONIS