CITTÀ DI SALA CONSILINA – (Provincia di Salerno) – Via G. Mezzacapo n. 44 - Tel. n. 0975-525265 – fax n. 0975-525268 – pec: suap.salaconsilina@asmepec.it – Area Tecnica – **Ufficio V.A.S. – D.P.R. 8 giugno 2001 n. 327 nel testo vigente, art. 19 – Intervento per la resilienza e la valorizzazione del territorio – messa in sicurezza del territorio e delle strade comunali - Decreto n. 004/2025 dell'11.07.2025 di non assoggettabilità alla Valutazione Ambientale Strategica (V.AS.) - Avviso di pubblicazione.** 

Il Dirigente dell'Area Tecnica, visti gli atti d'ufficio, rende noto che, con Decreto n. 004 dell'11.07.2025, emesso dalla competente autorità comunale, è stato deciso, tra l'altro, di non assoggettare alla procedura di Valutazione Ambientale Strategica (V.A.S.), il progetto dell'opera pubblica non conforme alle previsioni del P.R.G. vigente finalizzato alla realizzazione di un "intervento per la resilienza e la valorizzazione del territorio — messa in sicurezza del territorio e delle strade comunali", ai sensi dell'art. 19 del D.P.R. n. 327/2001 nel testo vigente — C.U.P. — V.A.S./2025/004.

Ai sensi dell'art. 17 del vigente D. Lgs. n. 152/2006, i relativi atti resteranno depositati presso l'ufficio V.A.S. comunale, per 30 (trenta) giorni interi e consecutivi a decorrere dalla data di affissione del presente avviso all'albo pretorio on line dell'Ente Comune, inserito sul Bollettino Ufficiale della Regione Campania, affinché chiunque ne abbia interesse possa prenderne visione.

Le eventuali opposizioni ed osservazioni al progetto stesso dovranno essere redatte in competente bollo, e inoltrate all'indirizzo pec: protocollo.salaconsilina@asmepec.it durante tale periodo di deposito, da sottoporre all'attenzione del Dirigente dell'Area Tecnica.

Le osservazioni presentate, anche sotto forma di istanze, proposte o contributo, dopo tale termine, sono irricevibili.

Sala Consilina, li 16.07,2025

IL RESPONABILE DEL PROCEDIMENTO

Dott. Giovanni PUGLIESE

IL DIRIGENTE DELL'AREA TECNICA Ing. Attilio DE NIGRIS