

STUDI SPECIALISTICI RELATIVI ALLA COMPONENTE VIABILITÀ, ACUSTICA E IMPATTO ATMOSFERICO AREE EX TIRRENO POWER

QUILIANO | SAVONA | LIGURIA | ITALY



ANNO

2024

COMMITTENTE

VERNAZZA AUTOGRU SRL

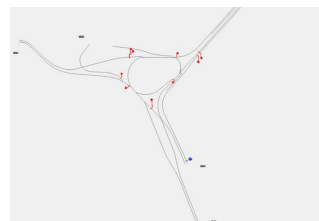
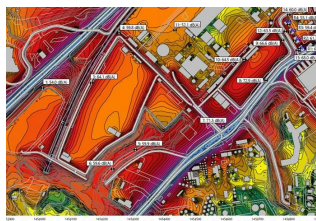
AMBITO

PRIVATO

NUMERO PROGETTO

2085

Lo studio ha valutato gli impatti sulla viabilità, da espletarsi nell'ambito della procedura di VAS (Valutazione Ambientale Strategica), dovuti ad un'area di rigenerazione urbana ai sensi della Legge Regionale n. 23 del 2018 relativa alla realizzazione di un Polo della



SPECIALISTI NEL TROVARE SOLUZIONI

QUAL'È STATO IL VALORE AGGIUNTO DI TRM

TRM ha effettuato le analisi modellistiche per la valutazione dell'impatto viabilistico derivato dall'attivazione dell'intervento in oggetto, affermando la compatibilità dell'intervento con la rete infrastrutturale esistente. Le analisi sono state eseguite dall'**Ing. Eleonora Castellani** e dal **Dott. Ing. Fabrizio Orlandi**, coordinati dal Responsabile di Commessa **Ing. Giorgio Gessa**.