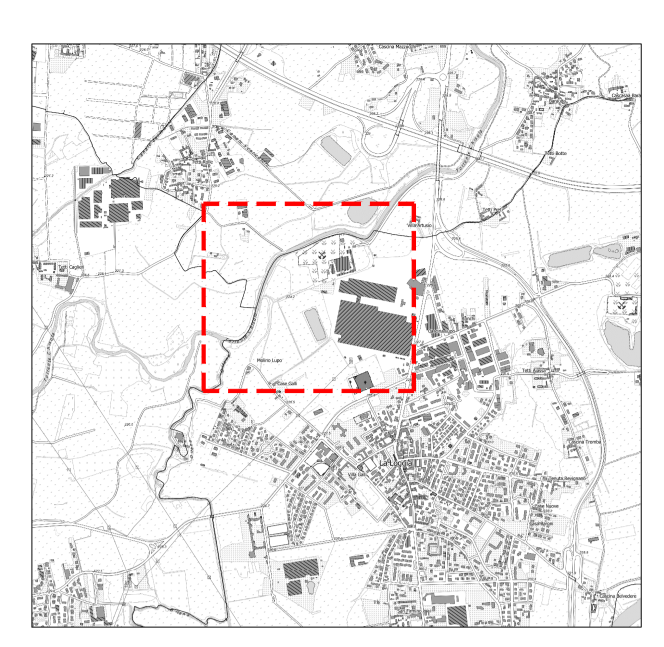


AREE DI ESONDAZIONE T. CHISOLA A LA LOGGIA - TR 200 ANNI PLANIMETRIA ALLO STATO DI FATTO

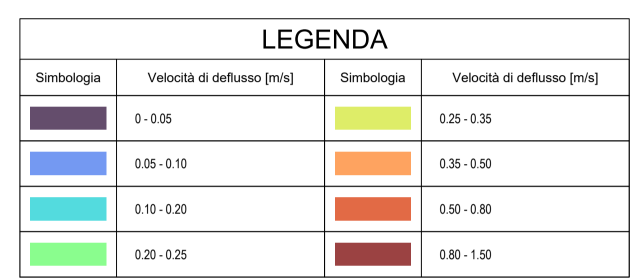
Base carta: Volo SAPR 2024 e BDTRE Catastale

Scala 1: 2.000



INQUADRAMENTO GENERALE

SCALA 1:20.000



NOTA: LE LINEE ROSSE DELIMITANO LE ENTITA' IDROGRAFICHE LINEARI CHE SONO STATE SIMULATE NEL MODELLO IDRAULICO CON APPROCCIO MONO-DIMENSIONALE

INDICAZIONE PUNTUALE DELLE VELOCITA' DI DEFLUSSO CALCOLATE [m/s]





ANALISI IDRAULICA DEL NODO OITANA-CHISOLA-CANALE DEL MOLINO FINALIZZATO ALLA VALUTAZIONE DI INTERVENTI DI OTTIMIZZAZIONE DEL RETICOLO IDROGRAFICO SUPERFICIALE E RIFUNZIONALIZZAZIONE DEL CANALE DEL MOLINO NEI PRESSI DELLA EX CAVA, IN RELAZIONE ALLE IPOTESI DI REALIZZAZIONE DI CENTRO SPORTIVO POLIFUNZIONALE.

STUDIO DI COMPATIBILITÀ IDRAULICA

02. ELABORATI GRAFICI

ANALISI IDRAULICA: PLANIMETRIA AREE DI ESONDAZIONE TR 200 ANNI - VELOCITA' - STATO DI FATTO



ing. Gianluca COLOMBO ing. Chiara AMORE ing. Maurizio ROSSO

SCALA: 1:2000

ELABORATO