

# REGIONE AUTONOMA FRIULI VENEZIA GIULIA

## ENTE DI DECENTRAMENTO REGIONALE DI UDINE

<b>COMMITTENTE</b>	<b>EDR UDINE</b>
<b>LAVORO</b>	INTERVENTI DI MITIGAZIONE IDRAULICA INERENTI L'INTERVENTO PNRR 03 DI COSTRUZIONE NUOVO PONTE SUL TORRENTE LEALE, SR UD 41 "DI FORGARIA AL PROGRESSIVO KM 17+300 IN COMUNE DI TRASAGHIS E MANUTENZIONE DEL PONTE DELL'ARMISTIZIO SUL TORRENTE ARZINO AL PROGRESSIVO KM 1-200 IN COMUNE DI FORGARIA NEL FRIULI
<b>FASE</b>	PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA
<b>OGGETTO</b>	<b>CRONOPROGRAMMA</b>
<div style="display: flex; flex-direction: column; gap: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p><b>RUNCIO</b> <small>Architettura Ingegneria Urbanistica</small></p> <p>Via Podgora, 25 33100 UDINE P.IVA 01880450307</p> <p style="font-size: small;">tel. 0432.534012 fax 0432.298600 email: studio@runcioas.it</p> <p style="text-align: right; font-weight: bold; font-size: small;">ASSOCIATI</p> <p style="font-size: x-small;">Ing. Adriano Runcio Arch. Rodolfo Runcio</p> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;">  <p style="font-size: x-small;"><b>RICCARDO RUNCIO</b> INGEGNERE Studio - Via della Bressana, 8 33010 Pagnacco (UD) ALBO n. 3006</p> </div> <div style="display: flex; align-items: center; gap: 5px;">  <p style="font-size: x-small;">ZOZ dott. VANNI GEOLOGO Via Baldo, 38 Gemona del Friuli (UD)</p> </div> </div>	<p style="text-align: center; font-weight: bold; font-size: 1.2em;">IL TECNICO RESPONSABILE</p> <p style="text-align: center; font-weight: bold; font-size: 1.2em;">COLLABORAZIONI ED ASPETTI SPECIALISTICI</p> <hr style="border: 0.5px solid black; margin: 5px 0;"/> <hr style="border: 0.5px solid black; margin: 5px 0;"/> <hr style="border: 0.5px solid black; margin: 5px 0;"/>

**DATA PROGETTO**

**09 LUGLIO 2024**

Revisione n°	Data	Versione approvata da	codice pratica
			PU.11.24

07

Per la progettazione e l'esecuzione dell'opera si prevede un impegno temporale pari a circa complessivi **mesi 14**.

Si ipotizza che la fase di progettazione, comprensiva delle tempistiche necessarie all'acquisizione dei pareri da parte degli Enti preposti e degli atti amministrativi di approvazione degli elaborati progettuali, impegni un periodo di tempo pari a circa **mesi 6**.

Considerata la tipologia e l'entità dei lavori previsti in progetto si prevede che l'esecuzione delle opere occupi un periodo di tempo pari a mesi **6**.

Il perfezionamento degli atti amministrativi conseguenti all'ultimazione dei lavori (liquidazione, C.R.E.) impegnerà un periodo di circa **mesi 1.5**.

La rappresentazione grafica del cronoprogramma è riportata nel grafico di seguito riportato.

