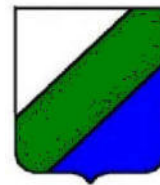




COMUNE DI
TOLLO
Provincia di Chieti



INTERVENTO DI MESSA IN SICUREZZA DELL'ALVEO DEL FIUME ARIELLI E DEL TORRENTE VENNA

PROGETTO DEFINITIVO\ESECUTIVO

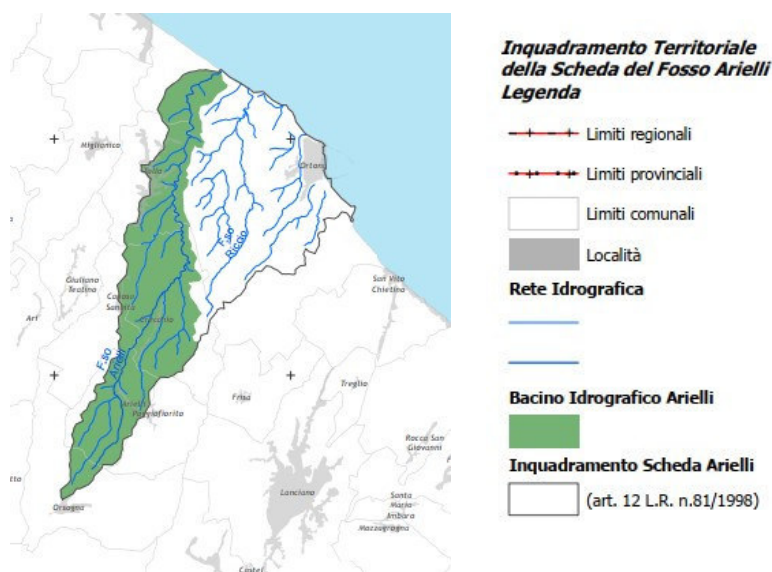
Elab.	f	Relazione di Compatibilità Urbanistica
Data:	Dicembre 2021	I PROGETTISTI Ing. Nicola Masciarelli
Rev:		Geom. Giandomenico Scioletti Arch. Giovina Scioletti
		COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN PROGETTAZIONE Geom. Gino Scioletti
		SUPPORTO AL RESPONSABILE UNICO DI PROGETTO Ing. Luigi Iubatti

IL RESPONSABILE UNICO DEL
PROCEDIMENTO
Geom. Antonio Savini

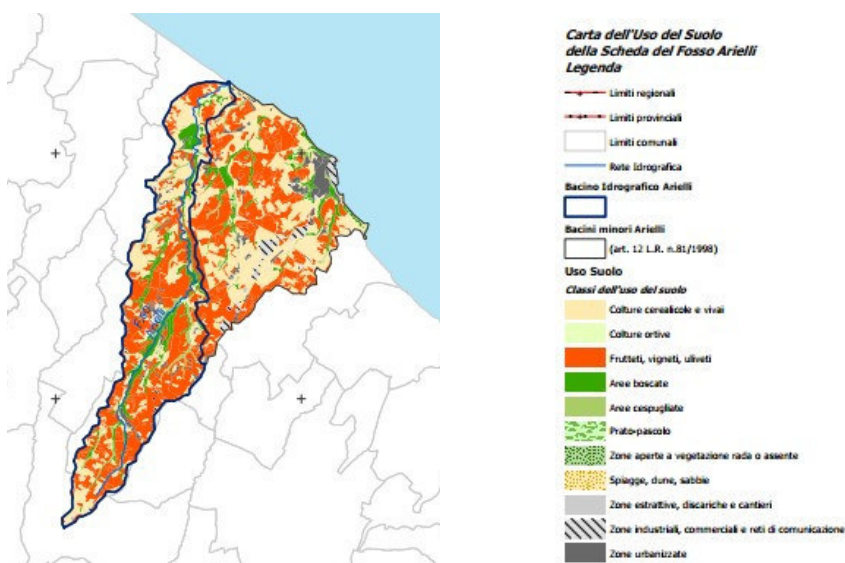
Inquadramento territoriale dell'area

Il comune di Tollo è attraversato, in parte, dal *fiume Arielli*, classificato *torrente*. Il *torrente Venna* che attraversa il comune di Tollo nella parte ovest del centro abitato.

Il bacino idrografico del fiume Arielli è inquadrato come *Bacino Fosso Arielli* nella Relazione Generale del *Piano di Tutela delle acque della Regione Abruzzo* con un'area di 41,14 kmq e appartenente a sette comuni tutti appartenenti all' ATO n° 4 ai sensi della LR 9/2011. Il torrente Venna è inquadrato nel *Bacino Foro* e attraversa 5 comuni, il bacino del Foro ha una superficie di 284,90 mq.



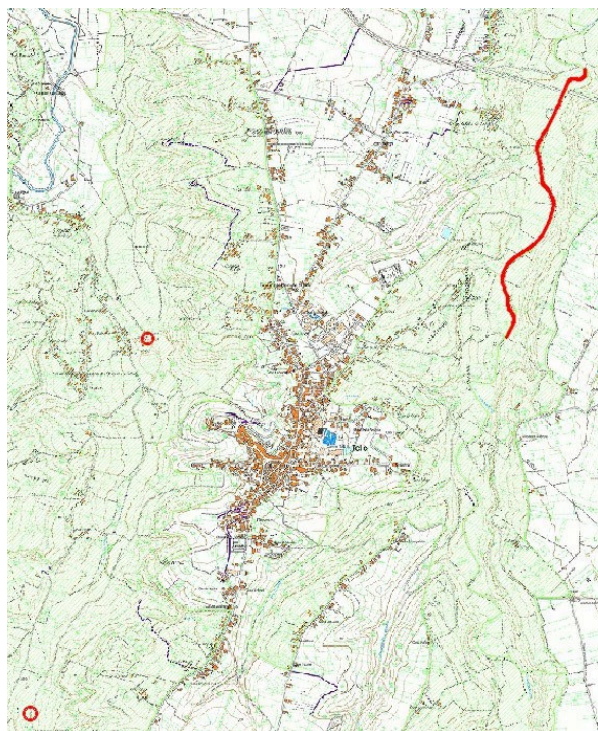
Allegato 1 al Piano di Tutela Acque della Regione Abruzzo “Inquadramento territoriale del Fosso Arielli”



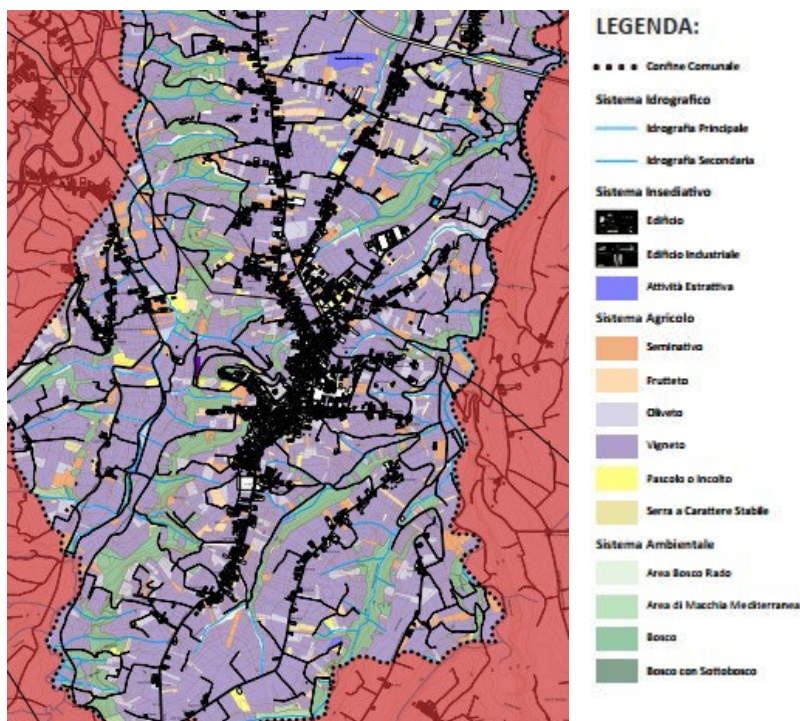
Allegato 4 al Piano di Tutela Acque della Regione Abruzzo “Carta uso del suolo del Fosso Arielli”

L'area interamente compresa nella Provincia di Chieti, è soggetta alla competenza urbanistica degli strumenti di pianificazione comunale e dagli strumenti urbanistici sovracomunali: **PRP** Piano Regionale Paesistico, **PTCP** Piano Territoriale Coordinamento Provinciale, **PAI** Piano Assetto Idrogeologico, **PDM** Piano Demaniale Marittimo della Regione Abruzzo. Nessuno dei Comuni invece è ricompreso nella **ZTS** Zone di Protezione Speciale e nei **SIC** Siti di Importanza Comunitario.

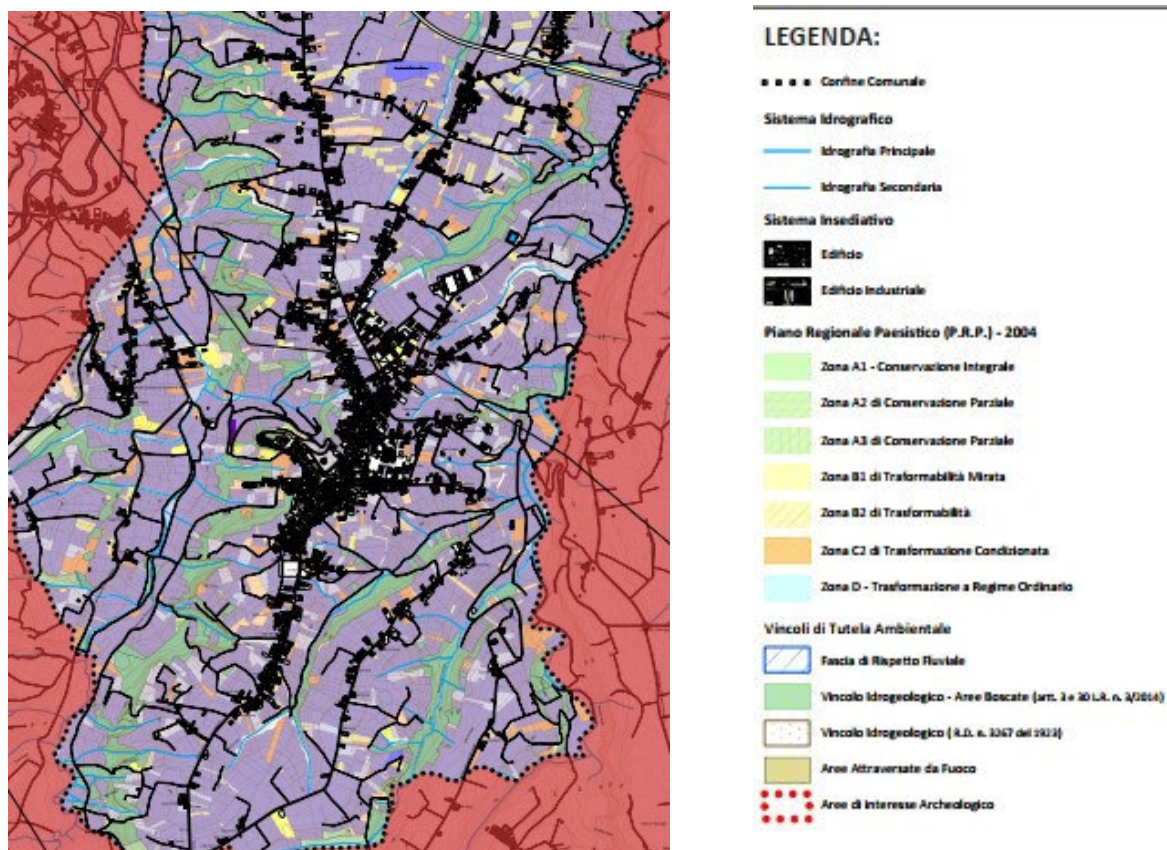
Lo strumento urbanistico comunale di Tollo è il **PRG Piano Regolatore Generale** approvato con DCC n° 46 del 25/11/2019, pubblicato su BURA n° 32 del 17/8/2016 e con relazione integrativa n° 8864 del 21/03/2016. E' in fase di definizione una Variante allo strumento principale ed è stato approvato il *Documento preliminare Variante PRG 2019* con DCC n° 15 del 29/01/2020. Il PRG vigente è stato analizzato e da esso non si evincono norme e criteri che condizionano o escludono gli interventi programmati per la messa in sicurezza dell'alveo fluviale dei Fiumi Arielli e Venna. Lo strumento urbanistico comunale, prevede ogni misura di rispetto delle fasce fluviali ma non esclude l'intervento programmato. Al contrario, il progetto costituisce una buona opportunità per la gestione e manutenzione continua degli argini fluviali, oltre che restituisce ai fiumi l'aspetto più autentico e naturale e non più di abbandono come si è rilevato allo stato dell'arte.



Stralcio Planimetria interventi

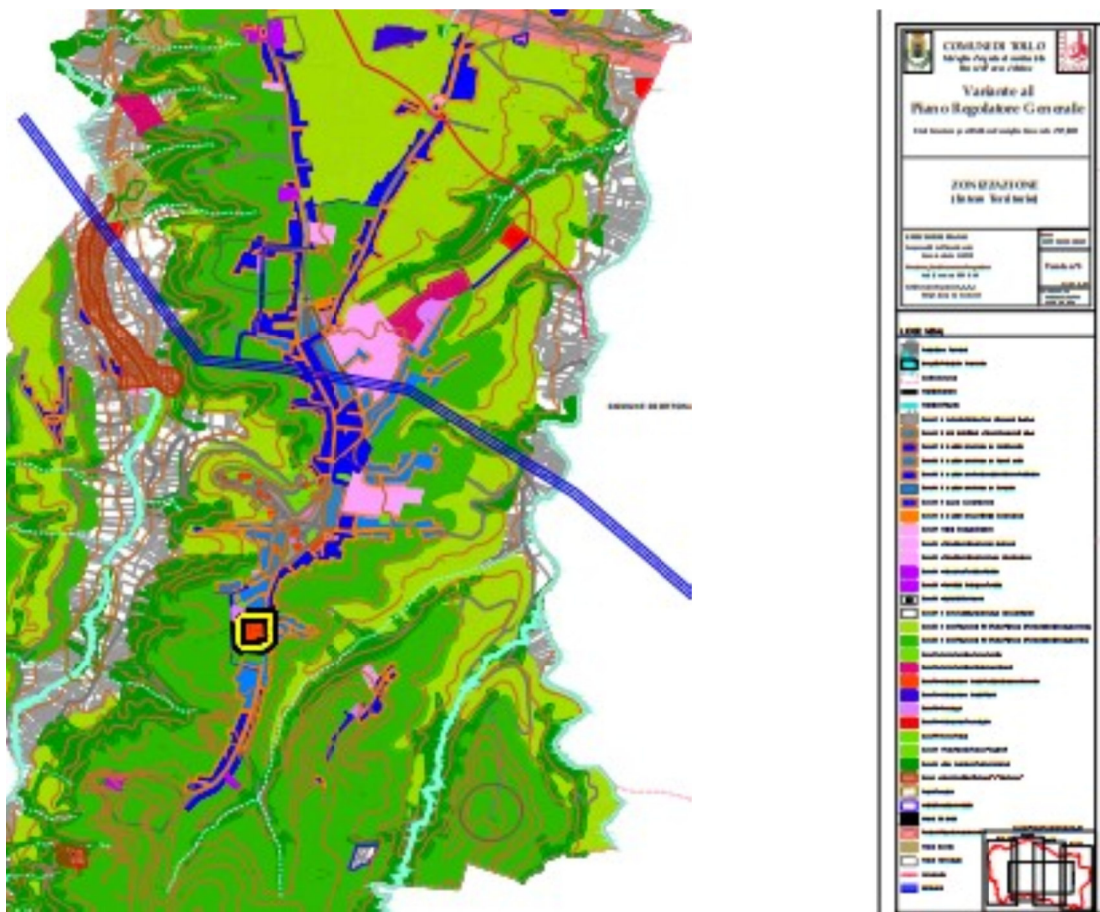


Stralcio Tavola 2 PRG Tollo – Carta uso del suolo



Stralcio Tavola 3 PRG Tollo – Carta dei vincoli ambientali

Nella Tavola 3 del PRG del Comune di Tollo si riporta la posizione del Torrente Arielli a ridosso della linea di confine tra il Comune di Tollo e il Comune di Ortona. La fascia del torrente è quasi tutta libera dai vincoli del PRP. Per una minima parte è in zona D – Trasformazione regime ordinario ed una piccolissima parte è disciplinata dalla Zona A1 – Conservazione integrale, ma la stessa area è interessata dalla manutenzione e pulitura del corso fluviale e argine. Il torrente Venna non ha vincoli PRP.

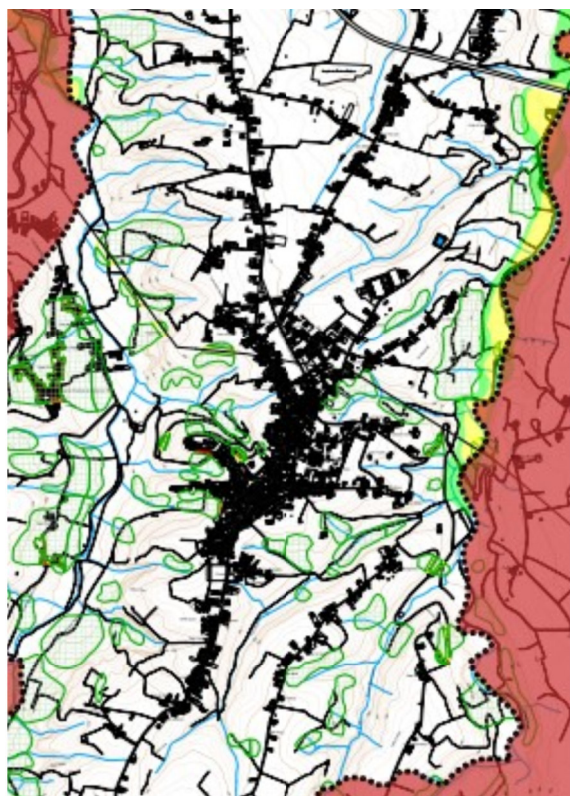


Stralcio Tavola 8 PRG Tollo – Zonizzazione

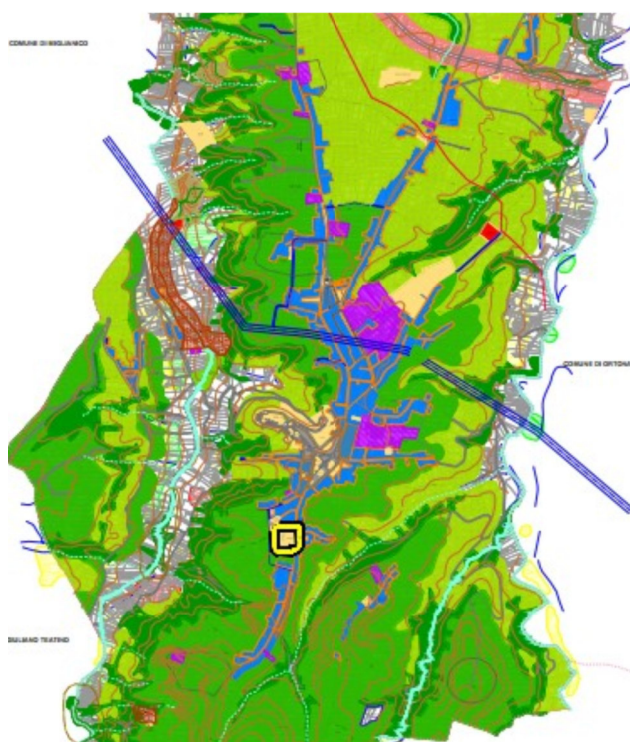
Nella tavola della zonizzazione, Tavola 8 del PRG vigente, l'area in progetto include sono una zona destinata agli impianti tecnologici.

Il **P.A.I. Piano di Assesto Idrogeologico**, nelle tavole 5 (pericolosità) e 6 (rischio) del Piano Regolatore Vigente, si delimitano le fasce interessate a rischio moderato e medio, ma ogni intervento non incide sulla stabilità degli argini e della fascia fluviale se non per migliorarne la stabilità continua. La pericolosità delle aree fluviali, riportate sulle tavole del, è congenita alla natura del corso fluviale stesso..

Nella tavola 9 del PRG vigente, "Trasposizione PAI vigent su zonizzazione e", l'area interessa all'intervento non riporta vincoli o prescrizioni particolari o incompatibili con l'intervento stesso.



Stralcio

Tavola 6 PRG Tollo – Carta dei Rischi P.S.D.A. e P.A.I.

Stralcio Tavola 9 PRG Tollo – Trasposizione PAI vigente su zonizzazione

Con l'analisi del **Piano Regionale Paesistico** vigente si evince che non ci sono aree interessate dal vincolo paesistico.

Dall'analisi delle **mappe archeologiche e dei SIC** non ci sono aree direttamente coinvolte.

Il **PTCP Piano Territoriale di Coordinamento Provinciale** non dispone divieti per interventi come quello programmato pertanto la pista ciclabile "via dei mulini" non contrasta con esso.