

**Legenda**

- Aree a pericolosità idraulica molto elevata - elevata (aree inondabili per Tr=30 anni)
- Aree a pericolosità idraulica media (aree inondabili per Tr=200 anni)
- Aree a pericolosità idraulica bassa (aree inondabili per Tr=500 anni)
- Aree a pericolosità idraulica bassa (aree difese da interventi di sistemazione idraulica)
- Aree a criticità idraulica non studiate (aree storicamente inondate)
- Fascia di riassetto fluviale
- Zone di approfondimento (zone in cui si rendono necessari studi di maggior dettaglio)

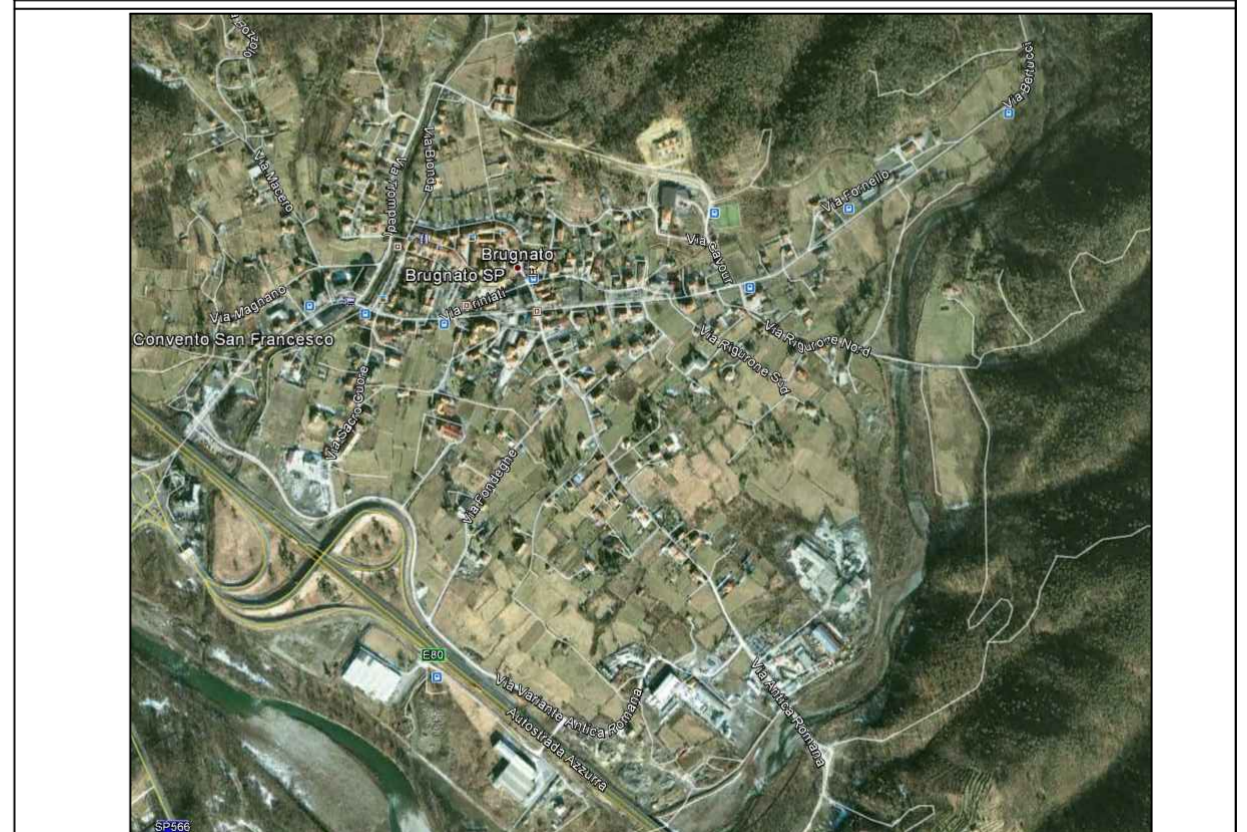
PERIMETRI AMBITI PUC OGGETTO DELLA VARIANTE

**COMUNE DI BRUGNATO**




STUDIO TECNICO dell' ARCHITETTO  
**Andrea SCHIFFINI**  
Collaboratore: Geom. Lorenzo LEPORATI  
Viale Italia n°107, 19124 La Spezia - Tel. 0187/1997152

**PIANO URBANISTICO COMUNALE  
AGGIORNAMENTO AL PUC**  
ai sensi art. 43 della L.R. n° 36/1997 ss.m.ii



Oggetto: CARTA PERICOLOSITA' IDRAULICA  
ADB-SOVRAPPOSIZIONE PUC

Committente: _____	Tecnici: _____		Data: _____
			Scala: 1: _____
Il committente, nel confermare l'incarico, verifica le lavie e trovandole conformi al mandato, le conferma per accettazione.			<b>TAV. N°</b> 3
Questo elaborato grafico è proprietà riservata dello studio ArchWeb Group Design e non può essere copiato, riprodotto, mostrato a terzi senza autorizzazione scritta.			