

STUDIO IDRAULICO A CORREDO DELLA
VARIANTE STRUTTURALE N. 4 AL P.R.G.C.

| Codice generale | Codice dell'opera | Lotto | Livello di progettazione | Area di progettazione | Numero elaborato | Tipologia documento | Versione |
|-----------------|-------------------|-------|--------------------------|-----------------------|------------------|---------------------|----------|
| Avfr | 003 | 0 | CO | I | 018 | plan part | 3-20 |

IL SINDACO :

IL TECNICO:

Dott. Ing. Valter Ripamonti



Studio Tecnico Dott. Ing. Valter Ripamonti - Via Tessoro n° 25 - 10064 Pinerolo - (TO)
Tel 0121/77445 - Fax 0121/375733 - E-Mail: segreteria@ripamontistudio.com - tecnico@ripamontistudio.com

PROGETTO DEFINITIVO

OGGETTO

PLANIMETRIA CON INDIVIDUAZIONE
DELLE AREE ESONDABILI

| VERS. | MODIFICHE | DATA | DISEGNATORE | SCALA |
|-------|--------------------------------------|--------------|-------------|---------|
| 0 | 1 ^a EMISSIONE | Luglio 2016 | RA | 1:5.000 |
| 1 | AGGIORNAMENTO c.d.s. | Ottobre 2017 | RA | |
| 2 | PROP. TECNICA DI PROGETTO DEFINITIVO | Marzo 2019 | FR | |
| 3 | PROGETTO DEFINITIVO | Giugno 2020 | FR | |
| 4 | | | | |

LEGENDA:

--- DIVISIONE COMUNALE

--- CORSI D'ACQUA ANALIZZATI

Aree interessate da dissesti legati alla dinamica del reticolo idrografico secondario - Livelli di intensità/pericolosità:

- E: Intensità/pericolosità molto elevata
Aree ad alta probabilità di inondazione (Tr = 20 anni)
- Eb: Intensità/pericolosità elevata
Aree a moderata probabilità di inondazione (Tr = 100-200 anni, tranti con h<30 cm)
- Em: Intensità/pericolosità medio/moderata
Aree a bassa probabilità di inondazione, tranti con h<30 cm)

Ponti e attraversamenti oggetto di rilievo:

- CODICE OPERA IN RIFERIMENTO AL SISTEMA INFORMATIVO CATASTO OPERE DI DIFESA - SICOD LT
- PONTE O ATTRAVERSAMENTO CON SEZIONE IDRAULICA VERIFICATA AL PASSAGGIO DELLA PORTATA DI PIENA CON Tr = 200 ANNI, CON IL FRANCO IDRAULICO PREVISTO DALLA DIRETTIVA DI ATTUAZIONE DEL PIANO STRALCIO DELLE FASCE FLUVIALI
- PONTE O ATTRAVERSAMENTO CON SEZIONE IDRAULICA VERIFICATA AL PASSAGGIO DELLA PORTATA DI PIENA CON Tr = 200 ANNI MA SENZA FRANCO IDRAULICO
- PONTE O ATTRAVERSAMENTO CON SEZIONE IDRAULICA NON VERIFICATA AL PASSAGGIO DELLA PORTATA DI PIENA CON Tr = 200 ANNI
- TRATTI TOMBINATI CON SEZIONE IDRAULICA VERIFICATA AL PASSAGGIO DELLA PORTATA DI PIENA CON Tr = 200 ANNI MA SENZA FRANCO IDRAULICO
- TRATTI TOMBINATI CON SEZIONE IDRAULICA NON VERIFICATA AL PASSAGGIO DELLA PORTATA DI PIENA CON Tr = 200 ANNI

PIANO DI GESTIONE DEL RISCHIO ALLUVIONE (P.G.R.A.) - 2015
(Direttiva Alluvioni 2007/60/CE - D. Lgs. 49/2010)
Carta della pericolosità da alluvione

Scenari di alluvione - pericolosità

- H - frequente (TR 30-50 anni)
- M - poco frequente (TR 100-200 anni)
- L - rara (TR fino a 500 anni)

Modifica dei limiti

- Variante Strutturale n. 2 Limite tra scenario frequente (H) e scenario poco frequente (M)
- Variante Strutturale n. 3 Limite tra scenario poco frequente (M) e scenario raro (L)

