



P.R.G.
VARIANTE GENERALE 2007

COMUNE DI PENNABILLI
PROVINCIA DI RIMINI

PROGETTO:
DOTT. ING. PIER GIACINTO CELI

IL COMMISSARIO PREFETTIZIO
DOTT. GIOVANNA LONGHI

COLLABORATORI:
DOTT. ARCH. MARIA CHIARA FERRANTI
GEOM. MORENO BETTINI

IL SEGRETARIO COMUNALE:
DOTT. SANDRA MICHELORI

ARGOMENTO TAVOLA:
**CARTA DELLE AREE
A RISCHIO IDRAULICO**

DATA: AGOSTO 2007

ALLEGATO

SCALA: 1:10.000

B04

ALLEGATO
A.01.05

VARIANTE URBANISTICA 2023
DEMOLIZIONE E RICOSTRUZIONE PONTE
AL KM 0+1900 DELLA SP 69615 ROCCA PRATIFFI
COMUNI DI PENNABILLI (RN) E SANT'AGATA FELTRIA (RN)

LEGENDA

BASE CARTOGRAFICA

C.T.R. scala 1:10.000

Idrografia principale

CONFINI AMMINISTRATIVI

Confine regionale

Confine comunale

RISCHIO IDROGEOLOGICO CARTA DELLA PERICOLOSITA'

DA ESONDATAZIONE (Regione Marche - Servizio Protezione Civile)

Zone alluvionali con maggiore probabilità e frequenza

Zone alluvionali solo in caso di eventi meteorologici eccezionali

Traccia delle sezioni fluviali e numero di riferimento

CLASSI DI RISCHIO

R0	RISCHIO TRASCURABILE
R1	RISCHIO BASSO
R2	RISCHIO MEDIO
R3	RISCHIO ALTO

RISCHIO IDRAULICO DI CUI AL PIANO STRAORDINARIO

EX L.267/98

Aree a rischio idraulico molto elevato

AREE INONDABILI DI CUI AL PIANO STRALCIO PER L'ASSETTO IDROGEOLOGICO

DELL'AUTORITA' INTERREGIONALE DI BACINO MARECCHIA-CONCA

Tempi di ritorno:

50 anni

200 anni

500 anni

area intervento variante 2023

costruzione nuovo ponte

demolizione ponte esistente

