

COMUNE DI MUSSOLENTE
Provincia di Vicenza

P.A.T.

Elaborato

VCI

Scala

1:10.000

Valutazione di Compatibilità Idraulica Analisi storica aree soggette a rischio idraulico



REGIONE VENETO
Direzione urbanistica

PROVINCIA VICENZA
Dip. Territorio e Ambiente
Sett. Urbanistica

IL SINDACO

IL SEGRETARIO

IL PROGETTISTA

Ing. Mario Garbino

ADOTTATO:

APPROVATO:

GRUPPO DI PROGETTAZIONE

REGIONE VENETO
Direzione urbanistica
PROVINCIA DI VICENZA
Dipartimento Territorio e Ambiente - Sett. Urbanistica
COMUNE DI MUSSOLENTE - Settore Tecnico
Arch. Cristiano Caputi

STUDIO ING. MARIO GARBINO
ing. Mario Garbino
COLLABORATORI
arch. Vittorio Cori
urb. Andrea Gazzola

INDAGINE AGRONOMICA E
VALUTAZIONE AMBIENTALE STRATEGICA
dott. Agronomo Riccardo Lato
INDAGINE GEOLOGICA - COMP. IDRAULICA
dott. geol. Livio Sartor
COMPATIBILITÀ IDRAULICA
dott. ing. Davide Compost, dott. ing. Lorenza Lazzarotto

DATA giugno 2011

Elaborato

Valutazione di Compatibilità Idraulica Analisi storica aree soggette a rischio idraulico

Scala
1:10.000

LEGENDA

N.T.A.

Confine comunale

RETE IDROGRAFICA

Corso d'acqua:

principale

regionale

secondario

Vasche di laminazione

AREE SOGGETTE A RISCHIO IDRAULICO

Ufficio di Protezione Civile

Consorzio di Bonifica Pedemontano Brenta

Aree interessate dall'evento alluvionale del 1966

