

LEGENDA

Pericolosità da esondazione torrentizia

 Ambienti vulnerabili a possibili fenomeni esondativi (pericolosità potenziale)

Pericolosità da ruscellamenti - allagamenti in caso di piogge intense

 Pericolosità molto elevata: ruscellamenti (con limiti anche di 50 cm) T_r inferiore a 5 anni nell'ultimo periodo; apporti da Cazzano S.A. (via Formati) e Gandino (via Manzoni); allagamenti nelle strutture limitate

Vulnerabilità idrogeologica

 Fasce di rispetto (200 m) e di tutela assoluta (10 m) - pezzo di capriccio bronzopadovese San Giuseppe - art.24 D.Lgs. 152/2006

 Ambienti a vulnerabilità idrogeologica medio elevata (gestione): (A)

 zone di alimentazione della sorgente Madalena di Bazzano (gestione) - permesso derivato dallo studio geologico comunale

 zona di alimentazione della sorgente Madalena di Bazzano (gestione) - permesso derivato dallo studio geologico comunale

 zona di alimentazione della sorgente Madalena di Bazzano (gestione) - permesso derivato dallo studio geologico comunale

 Ambienti ad elevata vulnerabilità idrogeologica (gestione) loc. Pianore

 Ambienti ad elevata vulnerabilità idrogeologica (gestione) loc. Pianore

 Ambienti ad elevata vulnerabilità idrogeologica (gestione) loc. Pianore

 Ambienti ad elevata vulnerabilità idrogeologica (gestione) loc. Pianore

 Ambienti ad elevata vulnerabilità idrogeologica (gestione) loc. Pianore

 Ambienti ad elevata vulnerabilità idrogeologica (gestione) loc. Pianore

 Ambienti ad elevata vulnerabilità idrogeologica (gestione) loc. Pianore

 Ambienti ad elevata vulnerabilità idrogeologica (gestione) loc. Pianore

 Ambienti ad elevata vulnerabilità idrogeologica (gestione) loc. Pianore

 Ambienti ad elevata vulnerabilità idrogeologica (gestione) loc. Pianore

 Ambienti ad elevata vulnerabilità idrogeologica (gestione) loc. Pianore

 Ambienti ad elevata vulnerabilità idrogeologica (gestione) loc. Pianore

 Ambienti ad elevata vulnerabilità idrogeologica (gestione) loc. Pianore

 Ambienti ad elevata vulnerabilità idrogeologica (gestione) loc. Pianore

 Ambienti ad elevata vulnerabilità idrogeologica (gestione) loc. Pianore

 Ambienti ad elevata vulnerabilità idrogeologica (gestione) loc. Pianore

 Ambienti ad elevata vulnerabilità idrogeologica (gestione) loc. Pianore

 Ambienti ad elevata vulnerabilità idrogeologica (gestione) loc. Pianore

 Ambienti ad elevata vulnerabilità idrogeologica (gestione) loc. Pianore

 Ambienti ad elevata vulnerabilità idrogeologica (gestione) loc. Pianore

 Ambienti ad elevata vulnerabilità idrogeologica (gestione) loc. Pianore

 Ambienti ad elevata vulnerabilità idrogeologica (gestione) loc. Pianore

 Ambienti ad elevata vulnerabilità idrogeologica (gestione) loc. Pianore

 Ambienti ad elevata vulnerabilità idrogeologica (gestione) loc. Pianore

 Ambienti ad elevata vulnerabilità idrogeologica (gestione) loc. Pianore

 Ambienti ad elevata vulnerabilità idrogeologica (gestione) loc. Pianore

 Ambienti ad elevata vulnerabilità idrogeologica (gestione) loc. Pianore

 Ambienti ad elevata vulnerabilità idrogeologica (gestione) loc. Pianore

 Ambienti ad elevata vulnerabilità idrogeologica (gestione) loc. Pianore

 Ambienti ad elevata vulnerabilità idrogeologica (gestione) loc. Pianore

 Ambienti ad elevata vulnerabilità idrogeologica (gestione) loc. Pianore

 Ambienti ad elevata vulnerabilità idrogeologica (gestione) loc. Pianore

 Ambienti ad elevata vulnerabilità idrogeologica (gestione) loc. Pianore

 Ambienti ad elevata vulnerabilità idrogeologica (gestione) loc. Pianore

 Ambienti ad elevata vulnerabilità idrogeologica (gestione) loc. Pianore

 Ambienti ad elevata vulnerabilità idrogeologica (gestione) loc. Pianore

 Ambienti ad elevata vulnerabilità idrogeologica (gestione) loc. Pianore

 Ambienti ad elevata vulnerabilità idrogeologica (gestione) loc. Pianore

 Ambienti ad elevata vulnerabilità idrogeologica (gestione) loc. Pianore

 Ambienti ad elevata vulnerabilità idrogeologica (gestione) loc. Pianore

 Ambienti ad elevata vulnerabilità idrogeologica (gestione) loc. Pianore

 Ambienti ad elevata vulnerabilità idrogeologica (gestione) loc. Pianore

 Ambienti ad elevata vulnerabilità idrogeologica (gestione) loc. Pianore

 Ambienti ad elevata vulnerabilità idrogeologica (gestione) loc. Pianore

 Ambienti ad elevata vulnerabilità idrogeologica (gestione) loc. Pianore

 Ambienti ad elevata vulnerabilità idrogeologica (gestione) loc. Pianore

 Ambienti ad elevata vulnerabilità idrogeologica (gestione) loc. Pianore

 Ambienti ad elevata vulnerabilità idrogeologica (gestione) loc. Pianore

 Ambienti ad elevata vulnerabilità idrogeologica (gestione) loc. Pianore

 Ambienti ad elevata vulnerabilità idrogeologica (gestione) loc. Pianore



COMUNE DI LEFFE (BG)
DSRI - Documento Semplificato
Rischio Idraulico



CARTA DELLO STATO DI FATTO
ELEMENTI INFLUENTI SULL'ASSETTO
IDRAULICO E IDROGEOLOGICO

Dot. Gaol Enrico Mascioni
via Giacomo Manzù, 39 - 24020 Fiorano al Serio (BG)
cellulare: 347.1328105
mail: enricomascioni@yahoo.it

Scala 1:4.000
dicembre 2019
Tavola 1

609 500

N = 5 072 500