



Comune di TRUCCAZZANO

QC.08

QC | Quadro conoscitivo
Vincoli di difesa del suolo
e all'edificazione

Scala 1:10.000



> COMUNE DI TRUCCAZZANO
Franco de Gregorio (Sindaco)
Piergiorgio Buratti (Assessore viabilità, manutenzione ordinaria,
lavori pubblici, urbanistica e sicurezza stradale)
arch. Paolo Corti (responsabile del Settore Programmazione
e Gestione del Territorio)

> CENTRO STUDI PIM
Franco Sacchi (Direttore responsabile)
[PGT]
arch. Fabio Bianchini (capo progetto), Alma Grieco (Staff PIM),
dott. Elena Corsi, p.t. Ludovico Poldonani, p.t. Cecilia Maria Salbene
(collaboratori esterni)

[VAS]
ing. Francesca Boeri, Marco Norcaro (collaboratore esterno)

COMPTON
IST_18_22_E1A_TW04_A104
febbraio 2024

- confine comunale
- Fasce di rispetto**
- fascia di rispetto dei corsi d'acqua (art. 142 DLgs 42/2004) | 150 m
 - altre fasce di rispetto dei corsi d'acqua
 - fascia di rispetto dal pozzo | 200 m
 - fascia di rispetto cimiteriale
 - fascia di rispetto elettrodotti
 - fascia di rispetto stradale
 - fascia di rispetto autostradale | 60 m
 - fascia di rispetto ferrovia | 30 m
 - industrie a rischio di incidente rilevante e relative fasce di rispetto
 - fascia di rispetto da impianti di depurazione
- Interventi strutturali del Documento Semplificato del Rischio Idraulico**
- deviazione
 - laminazione con strutture superficiali
 - disconnessione con recapito in suolo e primi strati del sottosuolo (pozzi drenanti/dispersanti)
 - adeguamento/potenziamento idraulico mediante posarificamento di tubazioni/supertubi
 - altro
- PGRA - PIANO DI GESTIONE DEL RISCHIO ALLUVIONI**
Direttiva alluvioni 2007/60/CE - Revisione 2022
- Pericolosità**
- P1 - Alluvioni frequenti (Tr 20-50 anni)
 - P2 - Alluvioni poco frequenti (Tr > o = 100 - 200 anni)
 - P3 - Alluvioni rare (Tr > 500 anni)
- Rischio**
- Classe di rischio R1 - basso
 - Classe di rischio R2 - medio
 - Classe di rischio R3 - elevato
 - Classe di rischio R4 - molto elevato
- ambiti estrattivi [Piano Cave Città metropolitana di Milano]
 - corsi e specchi d'acqua

