



REALIZZAZIONE DI UN SISTEMA DI ACCUMULO ELETTROCHIMICO
ALL'INTERNO DELLA CENTRALE TERMOELETTRICA DI TURBIGO (MI)
LISTA DI CONTROLLO PER LA VALUTAZIONE PRELIMINARE

ALLEGATO 11B
RICHIO IDROGEOLOGICO
TAVOLA B: DIRETTIVA ALLUVIONI

FONTI: GEOPORTALE REGIONE LOMBARDIA
SCALA: 1: 50000



VIEWER GEOGRAFICO 2D - GEOPORTALE

Map interface showing flood risk assessment for Turbigo, Milan, Italy. The map displays various flood risk zones in shades of blue and cyan, overlaid on an aerial photograph. A yellow dashed box highlights the area around the 'CENTRALE TERMOELETTRICA DI TURBIGO'.

Search: Turbigo, Milano, ITA
Mostra risultati ricerca per Turbi...

UTM 32

Legenda

PDF

Direttiva alluvioni 2007/60/CE - 2013

- Pericolosità RSCM scenario frequente (H)
- Pericolosità RP scenario frequente (H)
- Pericolosità RSP scenario frequente (H)
- Pericolosità ACL scenario frequente (H)
- Pericolosità RSCM scenario poco frequente (M)
- Pericolosità RP scenario poco frequente (M)
- Pericolosità RSP scenario poco frequente (M)
- Pericolosità ACL scenario poco frequente (M)
- Pericolosità RSCM scenario raro (L)
- Pericolosità RP scenario raro (L)
- Pericolosità ACL scenario raro (L)

Ortofoto 2018 – proprietà esclusiva di AGEA, Agenzia per le Erogazioni in Agricoltura

Scala 1:50.000 1km 483.333,42 5.045.032,91 Metri © Copyright Regione Lombardia - tutti i diritti riservati Sistema di riferimento WGS84 UTM32