



SINDACO
A. Rocchi
SEGRETARIO COMUNALE
M. G. Fazio
UFFICIO DI PIANO
arch. P. Perigo (Dirigente)
geom. M. Manelli (Prestario, P.O.)
arch. R. Pigatario, arch. M. Porta, dott. F. Pezzoli

DIRETTORE
dott. Franco Sacchi
CAPO PROGETTO
arch. Cristina Alivoni

GRUPPO DI LAVORO
PGT - PT, Claudia Solarino, PT, Riccardo Rinaldi
VAS - Ing. Francesca Boeri, dott. Xavier Ceconello



ADOZIONE con Delibera del C.C. n. del
APPROVAZIONE con Delibera del C.C. n. del
N
Scala di rappresentazione: 1:5.000
ottobre 2019

CENTRO STUDI
EAD
IST_17_17_ELA_T007_AV_08

Legenda

VINCOLI DI DIFESA DEL SUOLO E SALVAGUARDIA DELLE ACQUE SOTTERRANEE

Piano stralciato per l'assetto idrogeologico [PAI] * il limite è individuato dal bordo interno del graficismo

- Limite tra la Fascia A e la Fascia B
- - - Limite tra la Fascia B e la Fascia C
- - - Limite esterno della Fascia C

Reticolo idrico principale | Reticolo Idrico di Bonifica - Consorzio di Bonifica Est Ticino Villoreisi

- Fascia di rispetto del reticolo principale [10 metri]
- Fascia di rispetto del Naviglio Martesana - RIB [10 metri]
- Fascia di rispetto del Reticolo Idrico di Bonifica - RIB [5 metri]

Fattibilità geologica [Componente geologica, idrogeologica e sismica]

- Classe 3H3_Pa, 3H3_Ve, 3H3_Vi
- Classe 3CA
- Classe 3D, 3D_H1, 3D_H3
- Classe 4H4_Ve, 4H4_Vi

Aree di salvaguardia dei pozzi pubblici [NTA PR, Titolo VIII]

- Area di rispetto del pozzo definita con criterio geometrico [200 m]
- Pozzo con area di rispetto del pozzo assoluto [10 m]

VINCOLI AMMINISTRATIVI - Limiti all'edificazione [NTA PS, Titolo II, Capo II]

- Limite di rispetto stradale e metropolitana
- Limite di rispetto cimiteriale

RETI TECNOLOGICHE [NTA PS, Titolo II, Capo II]

- "Distanze di prima approssimazione" (DpA) e "Aree di prima approssimazione" relative agli assi degli elettrodotti - NTA PS, Titolo II
- Limite di rispetto e tracciato metanodotti

ENAC - AEROPORTO DI MILANO MALPENSA VINCOLI TERRITORIALI [NTA PR, Titolo I]

- Superfici di delimitazione degli ostacoli [Codice della Navigazione aerea, Art. 707]
- Superficie di salita al decollo
- Superficie di salita al decollo linee di isovelivello altimetrico -5m-

PTCP Città Metropolitana di Milano

- AMBITI, SISTEMI ED ELEMENTI DI DEGRADO O COMPROMISSIONE PAESAGGISTICA [art. 35 NdA]
- Siti contaminati
- Cave abbandonate