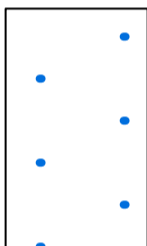
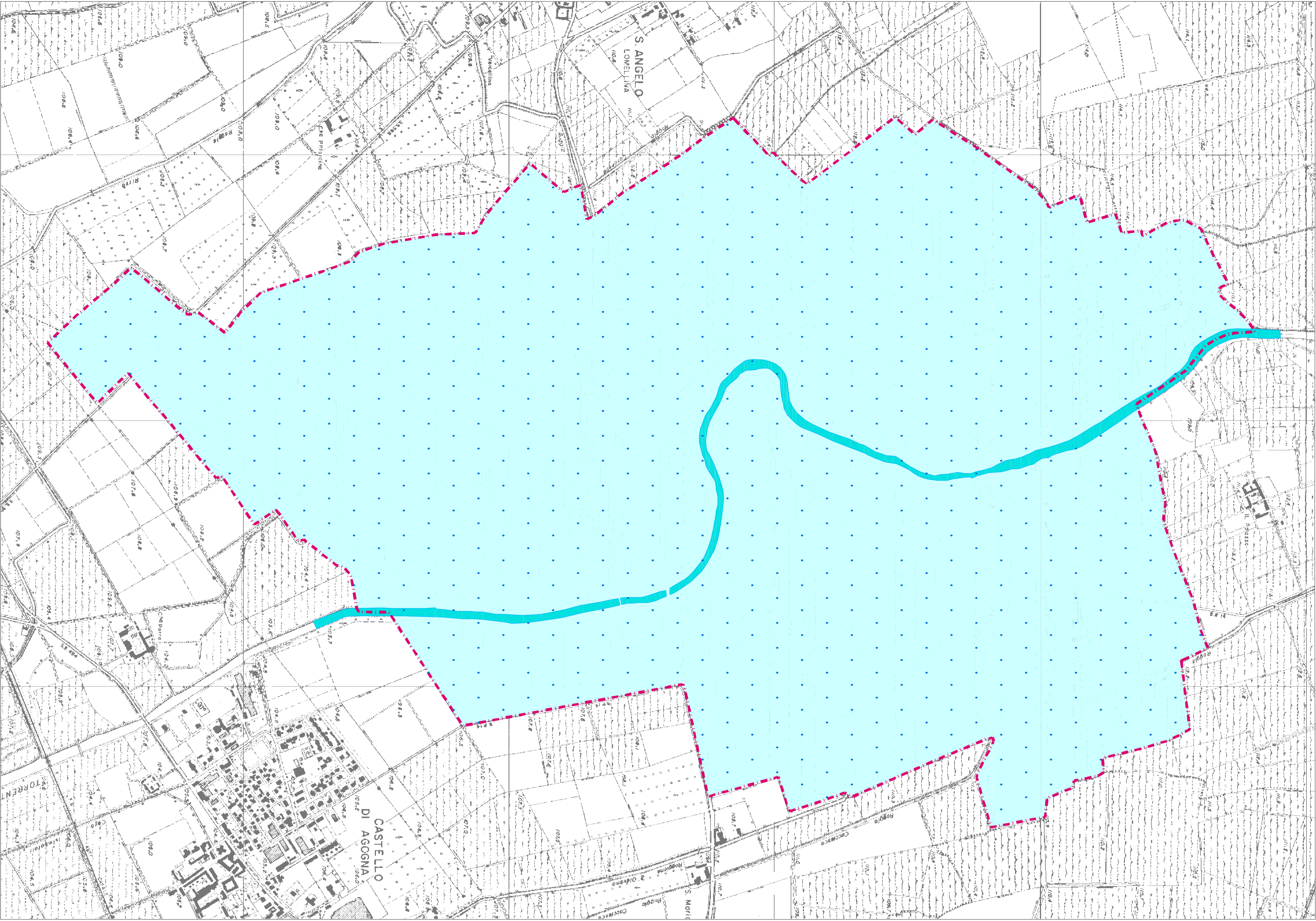


LITOLOGIA SUPERFICIALE



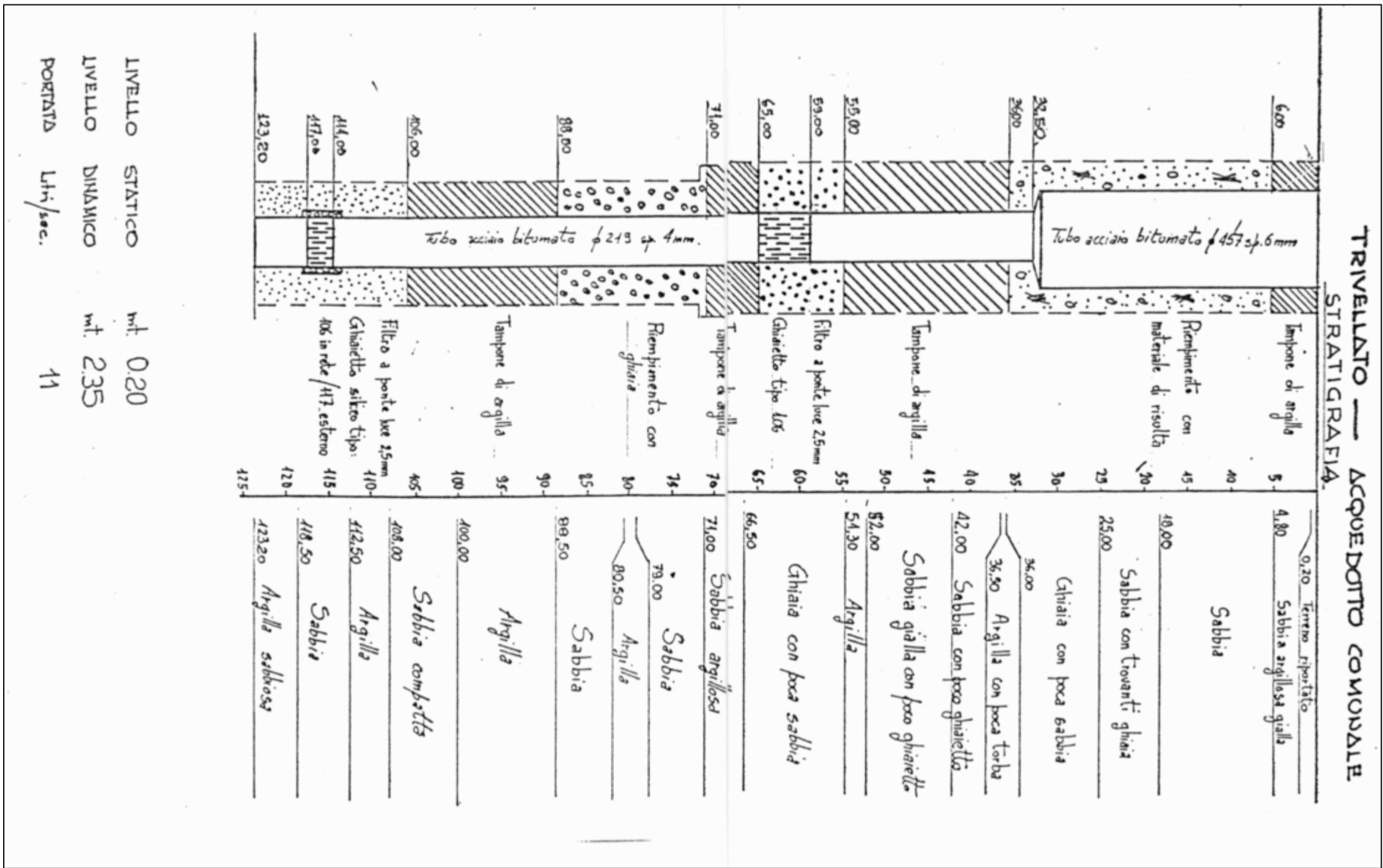
Sabbie con intercalazioni di sabbie limose



Sigla	SCENARIO PERICOLOSA SISMICA LOCALE	EFFETTI
Z1a	Zona caratterizzata da movimenti franosi deboli	Instabilità
Z1b	Zona caratterizzata da movimenti franosi quasi costanti	
Z1c	Zona potenzialmente franosa o assai a rischio di frana	
Z2	Zona con terreni di fondazione particolarmente scadenti (tipici poco addensati, terreni granulari fini con falda superficiale)	Cedimenti e/o liquefazioni
Z3a	Zona di crollo H > 10 m (scarpata con parete sub verticale, bordo di cava, nicchia di distacco, orlo di terrazzo fluviale o di natura antropica)	Amplificazioni topografiche
Z3b	Zona di cresta rocciosa e/o coccuzzolo, apicanti, arondellati	
Z4a	Zona di fondovalle con presenza di depositi alluvionali e/o fluvio-glaciali granulari e/o coassivi	
Z4b	Zona pedemontana di falda di detrito, conoidi alluvionali e conoidi delizio-lacustri	Amplificazioni litologiche e geomorfiche
Z4c	Zona morenica con presenza di argille residuali e terre rosse di origine alluvio-lacustre (compresi le coltri lussistiche)	
Z4d	Zona con presenza di argille residuali e terre rosse di origine alluvio-lacustre	
Z5	Zona di contatto stratigrafico e/o tettonico tra litotipi con caratteristiche fisico-meccaniche molto diverse	Comportamenti differenziali

Sigla	SCENARIO PERICOLOSA SISMICA LOCALE	CLASSE DI PERICOLOSA SISMICA
Z1a	Zona caratterizzata da movimenti franosi deboli	H3
Z1b	Zona caratterizzata da movimenti franosi quasi costanti	
Z1c	Zona potenzialmente franosa o assai a rischio di frana	
Z2	Zona con terreni di fondazione particolarmente scadenti (tipici poco addensati, terreni granulari fini con falda superficiale)	H2 - livello di approfondimento 3°
Z3a	Zona di crollo H > 10 m (scarpata con parete sub verticale, bordo di cava, nicchia di distacco, orlo di terrazzo fluviale o di natura antropica)	H2 - livello di approfondimento 2°
Z3b	Zona di cresta rocciosa e/o coccuzzolo, apicanti, arondellati	
Z4a	Zona di fondovalle con presenza di depositi alluvionali e/o fluvio-glaciali granulari e/o coassivi	
Z4b	Zona pedemontana di falda di detrito, conoidi alluvionali e conoidi delizio-lacustri	H2 - livello di approfondimento 2°
Z4c	Zona morenica con presenza di argille residuali e terre rosse di origine alluvio-lacustre (compresi le coltri lussistiche)	
Z4d	Zona con presenza di argille residuali e terre rosse di origine alluvio-lacustre	
Z5	Zona di contatto stratigrafico e/o tettonico tra litotipi con caratteristiche fisico-meccaniche molto diverse	H2 - livello di approfondimento 3°

POZZO COMUNALE



CARTA DELLA PERICOLOSA' SISMICA LOCALE



Adottato con delibera Consiglieri..... del .....  
Pubblicato all' Albo Pretorio del ..... al .....  
Approvato con delibera Consigliare..... del .....

COMUNE DI CERETTO LOMELINA  
PROVINCIA DI PAVIA  
P.G.T.  
(Piano di Governo del Territorio)

Ai sensi della L.R. 11/03/2005 n.12

TAV.	6
SCALA	1/10.000
DATA:	
AGGIORNAMENTI	
OSSERVAZIONI	
IL SINDACO	
IL SEGRETARIO COMUNALE	
IL PROGETTISTA	

DOTT. ANTONELLO BORSANI – GEOLOGO  
Viale F. Storza 7, Vigevano (PV), tel. /fax +39.0361.70896.