



LEGENDA

- superfici prossime al fiume Lambro
 superfici della Valle attiva e della Valle interna.
 Bassa resistenza alla penetrazione (Nspt < 10), scarsa capacità portante
 fino a profondità superiori a quelle generalmente interessate dalle fondazioni

- fascia centrale del territorio comunale
 superfici della Valle esterna.
 Bassa resistenza alla penetrazione (Nspt < 10) e scarsa capacità portante
 fino a circa 3,5 m, al di sotto, miglioramento deciso dei caratteri geotecnici

- fascia orientale del territorio comunale
 superfici della Pianura.
 Bassa resistenza alla penetrazione (Nspt < 10) limitata ad 1-2 m,
 al di sotto miglioramento graduale dei caratteri geotecnici.
 Possibile presenza in profondità di livelli sottili di materiali poco consistenti

- terreni modificati dall'azione antropica
 aree di cava riempite con materiale dai caratteri tecnici non conosciuti

- 13 ubicazione e numero identificativo dei cantieri
 con dati geologici o geotecnici consultati nello studio

- 7 ubicazione e numero di riferimento dei pozzi e piezometri
 con stratigrafie analizzate

- confine comunale

Base cartografica: data base topografico (D.B.T.) comunale



Città di Cologno Monzese - Area Pianificazione del Territorio - Settore Urbanistica

Componente geologica, idrogeologica e sismica
 art. 57 L.R. 12/2005 e DGR 7/7373 28 maggio 2008

Tavola 5. Caratteri tecnici dei substrati
 scala 1:5000



Gruppo di lavoro rea:
 dott. geol. Domenico D'Alessio
 dott. geol. Anna M. Gentilini

agosto 2011
 dati rilevati 2008
 agg. gennaio 2013

