



Legenda dei Vincoli Infrastrutturali e Geologici

 Centro storico
 Perimetro "Torre pendente"
Vincoli Infrastrutturali
 Rete ferroviaria (art. 47)
 Rete ferroviaria (art. 48)
 Rete ferroviaria (art. 49)
 Rete ferroviaria (art. 50)
 Rete ferroviaria (art. 51)
 Rete ferroviaria (art. 52)
 Rete ferroviaria (art. 53)
 Rete ferroviaria (art. 54)
 Rete ferroviaria (art. 55)
 Rete ferroviaria (art. 56)
 Rete ferroviaria (art. 57)
 Rete ferroviaria (art. 58)
 Rete ferroviaria (art. 59)
 Rete ferroviaria (art. 60)
 Rete ferroviaria (art. 61)
 Rete ferroviaria (art. 62)
 Rete ferroviaria (art. 63)
 Rete ferroviaria (art. 64)
 Rete ferroviaria (art. 65)
 Rete ferroviaria (art. 66)
 Rete ferroviaria (art. 67)
 Rete ferroviaria (art. 68)
 Rete ferroviaria (art. 69)
 Rete ferroviaria (art. 70)
 Rete ferroviaria (art. 71)
 Rete ferroviaria (art. 72)
 Rete ferroviaria (art. 73)
 Rete ferroviaria (art. 74)
 Rete ferroviaria (art. 75)
 Rete ferroviaria (art. 76)
 Rete ferroviaria (art. 77)
 Rete ferroviaria (art. 78)
 Rete ferroviaria (art. 79)
 Rete ferroviaria (art. 80)

 Vincoli geologici
 Rete idrica
 Rete elettrica
 Rete gas
 Rete telecomunicazioni
 Rete idrica
 Rete elettrica
 Rete gas
 Rete telecomunicazioni

Intervallazioni reti di telecomunicazioni
 Riferimento: Piano Infrastrutturale e di Servizi di Telecomunicazioni (art. 22, D.Lgs. n. 220/2015)

170	C 1	171	C 9	172	C 10
173	C 2	174	C 11	175	C 11
176	C 3	177	C 12	178	C 12
179	C 4	180	C 13	181	C 13
182	C 5	183	C 14	184	C 14
185	C 6	186	C 15	187	C 15
188	C 7	189	C 16	190	C 16
191	C 8	192	C 17	193	C 17

PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO PGT
 L.R. 11.03.2005 n. 12

atto del PGT: DOCUMENTO DI PIANO
PIANO DELLE REGOLE
 PIANO DEI SERVIZI

Comune di SEREGNO
 Provincia di Monza e della Brianza

Sindaco: Gabriele Marini
 Assessore alla Pianificazione Territoriale: Luciano Mazzoni
 Dirigente dell'Area Territoriale: Calisto Tanzi
 Segretario Comunale: Giuseppe Massimo Crispien
 Gruppo di programmazione: Dr. arch. Giorgio De Vito (urbanista), Dr. arch. Cinzia de Rocco (geografa), Ing. Gianluca Cotto (collaboratore)

adozione: 14/06/2014
 approvazione: 08/03/2014

VINCOLI INFRASTRUTTURALI E GEOLOGICI
 data: GIUGNO 2014
 app.: MARZO 2020
 scala: 1:5000