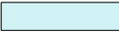


- 

Classi ASTM: SP - GP
 Litologia: sabbie, ghiaie e ciottoli ghiaiosi ciottolosi di barra e di canale fluviale
 Angolo attrito interno: 33°-39°
 Caratteristiche geotecniche: da medie a elevate

- 

Classi ASTM: SP - SM - GP
 Litologia: sabbie debolmente limose e ghiaie sabbiose
 Angolo attrito interno: 29°-35°
 Caratteristiche geotecniche: da inferiori a medie

- 

Classi ASTM: GP - GM
 Litologia: ghiaie sabbiose con limo e sabbia
 Angolo attrito interno: 30°-35°
 Caratteristiche geotecniche: da inferiori a medie

- 

Classi ASTM: GP
 Litologia: ghiaie sabbiose
 Angolo attrito interno: 30°-35°
 Caratteristiche geotecniche: da inferiori a medie

	 <p>COMUNE DI MAGENTA PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO VARIANTI COMPONENTE GEOLOGICA IDROGEOLOGICA E SISMICA</p>	
CARTA LITOLOGICA TECNICA		TAVOLA 1b
Dott. geol. Carlo Lurati Via Cesare Battisti, 70 22043 Sobiate con Cagno (CO)		Tel. 031800037 www.geocipo.it info@geocipo.it SCALA 1:10.000 DATA Maggio 2023