



**Legenda**

- UNITA' A
- LITOLOGIA: Ghiaie grossolane a supporto elastico localmente a supporto di matrice sabbiosa debolmente limosa. (Allogruppo di Besnate indifferenziato)
- CARATTERISTICHE GEOTECNICHE: terreni da granulari a coesivi da sciolti ad addensati, con caratteristiche meccaniche discrete/scadenti in superficie sino a 7-8 metri e buone oltre tale profondita.
- UNITA' B
- LITOLOGIA: Ghiaie grossolane a supporto di matrice sabbioso-limosa, localmente a supporto elastico. (Allogruppo di Besnate indifferenziato)
- CARATTERISTICHE GEOTECNICHE: terreni granulari da sciolti a normalmente addensati con discrete/scadenti caratteristiche geotecniche, talora localmente scadenti, fino a 5 m dalla superficie. A profondita' maggiori presenza di terreni granulari ben addensati con discrete caratteristiche geotecniche.
- Cava attiva/inattiva non recuperata
- Cava recuperata
- Ubicazione prove penetrometriche dinamiche (da documentazione)
- Confine comunale



**Comune di Sedriano**  
Provincia di Milano

**STUDIO GEOLOGICO, IDROGEOLOGICO E SISMICO  
DI SUPPORTO AL PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO**  
(ai sensi della L.R. n° 12 del 11 marzo 2005 e D.g.r. n°IX/2616 del 30 novembre 2011)

**CARTA DI PRIMA  
CARATTERIZZAZIONE GEOTECNICA**

REVISIONE E AGGIORNAMENTO AI SENSI DEL  
PARERE DI PROVINCIA DI MILANO (PROT. N.257556 DEL 24/10/2013)  
E PARCO AGRICOLO SUD MILANO (DELIB. N.48/2013 DEL 13/12/2013)

COMMITTENTE: Comune di Sedriano



I TECNICI  
Dott. Geol. Ferruccio Tomasi  
Dott. Geol. Andrea Strini

DATA	SCALA	ALLEGATO	TAVOLA
MAGGIO 2015	1:5.000		<b>3</b>

