



Elementi di caratterizzazione delle Aree omogenee.

Arearie interessate da attività estrattive - Cava cessata (Fonte dei dati: Census Cave della Regione Lombardia)



- Ballocentro



- Area pericolosa dal punto di vista dell'instabilità del versante e vulnerabili dal punto di vista idrogeologico e sismico con ancora elevata componente, comprendendo una fascia di rispetto da valutare in base alle condizioni stabilità dell'area ed aree con emergenze idrogeologiche (ambiti di cava cessata non ricompatibili).



- Arearie che presentano scadenti caratteristiche geotecniche e potenziali rischi ambientali

Arearie con riporti di materiali, aree colmata (ambiti di cava cessata ricompatibili)

LEGENDA

Arearie omogenee dal punto di vista della pericolosità/vulnerabilità

V1 - Arearie che non presentano particolari limitazioni all'utilizzo a scopi edificatori e/o alla modifica della destinazione d'uso

intero territorio comunale ad esclusione delle porzioni comprese nelle aree V2 e V3

V2 - Area pericolosa dal punto di vista dell'instabilità del versante e vulnerabili dal punto di vista idrogeologico e sismico con ancora elevata componente, comprendendo una fascia di rispetto da valutare in base alle condizioni stabilità dell'area ed aree con emergenze idrogeologiche (ambiti di cava cessata non ricompatibili).

V3 - Arearie che presentano scadenti caratteristiche geotecniche e potenziali rischi ambientali

Comune di Ossona (MI)		Provincia di Milano	
Regione Lombardia		Provincia di Milano	
Comune di Ossona			
Studio geologico idrogeologico e sismico di P.G.T. ai sensi della D.G.R. 9/26/16 del 30/11/2011	TAVOLA 7.0	RIS. 1:5.000 Data: Novembre 2012 Scal. 1:5.000 Aut. Giacomo Sartori Riferimento: 00000000000000000000000000000000	Ref. 4812
Impresario: C.F. _____	Analista: C.F. _____	Geol. collab.: C.F. _____	Ref. 4812