



### LEGENDA

- 1 **CLASSE 1 - AREE DI FATIBILITÀ SENZA PARTICOLARI LIMITAZIONI**  
Aree per le quali gli studi non hanno evidenziato specifiche condizioni di carattere geologico particolarmente sfavorevole o altre condizioni di particolare criticità.
- 2 **CLASSE 2 - AREE DI FATIBILITÀ CON MODESTE LIMITAZIONI**  
Aree per le quali sono state rilevate limitate o moderate condizioni sfavorevoli, che non richiedono particolari accorgimenti progettuali, ma che necessitano di alcune verifiche e di opportuni accorgimenti progettuali.
- 3 **CLASSE 3 - AREE DI FATIBILITÀ CON CONSISTENTI LIMITAZIONI**  
Aree nelle quali sono state rilevate moderate o pesanti condizioni sfavorevoli, che richiedono l'adozione di particolari accorgimenti progettuali e di specifiche misure di mitigazione del rischio. Per queste aree è necessario effettuare studi di fattibilità e di valutazione del rischio, nonché adottare misure di mitigazione del rischio e di monitoraggio delle opere. Per l'edificazione di nuove opere è necessario adottare misure di mitigazione del rischio e di monitoraggio delle opere. Per l'edificazione di nuove opere è necessario adottare misure di mitigazione del rischio e di monitoraggio delle opere. Per l'edificazione di nuove opere è necessario adottare misure di mitigazione del rischio e di monitoraggio delle opere.
- 4 **CLASSE 4 - AREE DI FATIBILITÀ CON GRAVI LIMITAZIONI**  
In queste aree la stabilità delle costruzioni è compromessa da condizioni sfavorevoli di carattere geologico particolarmente sfavorevole, che richiedono l'adozione di particolari accorgimenti progettuali e di specifiche misure di mitigazione del rischio. Per queste aree è necessario effettuare studi di fattibilità e di valutazione del rischio, nonché adottare misure di mitigazione del rischio e di monitoraggio delle opere. Per l'edificazione di nuove opere è necessario adottare misure di mitigazione del rischio e di monitoraggio delle opere. Per l'edificazione di nuove opere è necessario adottare misure di mitigazione del rischio e di monitoraggio delle opere.
- R **Aree di frana quiescente permanenti (PAU)**
- T **Aree di frana quiescente non permanenti (PAU)**
- C **Aree di crollo attiva non protetta (PAU)**
- G **Aree di crollo quiescente parzialmente protetta (PAU)**
- D **Aree di crollo inattiva o protetta (PAU)**

**COMUNE DI ALBANO SANT'ALESSANDRO**  
PROVINCIA DI BERGAMO  
Servizio Pianificazione e Gestione del Territorio

**P.G.T.**

**PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO**  
Legge Regionale 11 marzo 2005, n. 12 e s.m.l.  
**AGGIORNAMENTO**

Prodotto nel:	Scala:
R.G./447/17	1:2.000
Adottato nel:	DATA:
09	30/10/2017
<b>Settore SW</b>	

<b>CARTA DELLA FATIBILITÀ DELLE AZIONI DI PIANO</b>		<b>Settore SW</b>	
<p>Autore:</p> <p>di Manenti del Dingo</p> <p> </p> <p>           Via ...            ...            ...         </p>	<p> </p> <p>           ...            ...            ...         </p>	<p> </p> <p>           ...            ...            ...         </p>	<p> </p> <p>           ...            ...            ...         </p>

