

Sindaco Andrea Rosal	
Responsabile Area Urbanistica / Edilizia Responsabile del procedimento Massimo Bertone	Garante della comunicazione Vania Lombardelli
Proprietari Paolo Corsi Fabrizio Mezzadimi Roberto Vezzosi	Consulenti <u>Aspetti analitici e idraulici:</u> Progeo associati Fabio Poggi, Massimiliano Rossi Alessandro Berni, Lorenzo Conti <u>Aspetti agronomici:</u> Monica Coletta
Collaboratori Massimo Tofanelli Elisa Butelli	Sistema informativo Idp progetti gis

Luglio 2009
Agg. Giugno 2011

A map of Romania with 18 numbered points distributed across its territory. Point 11, located in the northeastern part of the country, is highlighted with a blue background, representing the study area. The other points are in white boxes with black borders.

scala 1:2.000

11
Valiano





Legenda

- 1** Numero scheda interventi

FATTIBILITA' in relazione agli aspetti GEOMORFOLOGICI

- | |
|--|
| CLASSE G2 - Fattibilità con normali vincoli - derivante da pericolosità geomorfologica media |
| CLASSE G2 - Fattibilità con normali vincoli - derivante da pericolosità geomorfologica molto elevata |
| CLASSE G3 - Fattibilità condizionata |

FATTIBILITA' in relazione agli aspetti IDRAULICI

- | | |
|---|---|
|  | CLASSE I1 - Fattibilità senza particolari limitazioni |
|  | CLASSE I2 - Fattibilità con normali vincoli - derivante da pericolosità idraulica media |
|  | CLASSE I2 - Fattibilità con normali vincoli - derivante da pericolosità idraulica elevata e molto elevata |
|  | CLASSE I4 - Fattibilità limitata |

FATTIBILITA' in relazione agli aspetti SISMICI

- S** Limite di fattibilità con indicazione della classe
- PC** Interventi normati mediante abaco di fattibilità
- Interventi per i quali non viene espressa fattibilità:** Piani Complessivo d'Intervento (PCI), Piani Attivativi Vigenti (PAV)
visibilità esistente, ferrovia esistente e paraggio esistenti
- Area interessate da allargamenti per eventi con $T_r \leq 20$ anni**
- Area individuate per la compensazione delle volumetrie sottratte all'esondazione**

