



**TORRENTE LOC. TERZANA PISOgne BRESCIA INTERVENTO 3.  
MITIGAZIONE DEL RISCHIO IDRAULICO DEL TORRENTE TROBIOLO PER L'AREA  
AD ELEVATO RISCHIO IDROGEOLOGICO DI PISOgne CHE INTERESSA  
L'ABITATO, LE INFRASTRUTTURE STRATEGICHE E STORICHE**

**CUP: D58H25000210002, CIG: BA01331ADE**

**PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA**

**RELAZIONE GESTIONE DEI MATERIALI**



***IL Progettista***

Dott. ing. Fabio A. Fanetti

2



## INDICE

- 1 Premessa;
- 2 Inquinanti nei terreni;



#### **Premessa:**

Il presente documento ha lo scopo di definire i criteri di gestione delle materie provenienti dai lavori di mitigazione del rischio idraulico del torrente Trobiolo per l'area ad elevato rischio idrogeologico di Pisogne nella zona del Grasso alto intervento 3, CUP: D58H25000210002 , CIG: BA01331ADE, indentificandone la tipologia e individuando la filiera di smaltimento oppure recupero e riciclaggio dei materiali.

#### **Inquinanti nei terreni:**

Il presente progetto prevede un tratto di riprofilatura dell'alveo con realizzazione di opere trasversali briglie per stabilizzare il fondo dell'alveo e, opere di trattenuta in nicchia di frana in sinistra del torrente. L'alveo del torrente oggi riempito di materiale sceso dalla parte alta. Il materiale presente in alveo viene riutilizzato in cantiere per riprofilare l'alveo e, per la sistemazione del fondo della pista per accedere al cantiere.

#### **Terre e rocce da scavo:**

Il materiale derivante dalle lavorazioni in cantiere costituito da (terre e rocce da scavo) potrà gestito come sottoprodotto secondo la normativa vigente in materia. Il materiale sarà riutilizzato nell'ambito del medesimo cantiere per i rinterri delle arginature.

**IL PROGETTISTA**  
**Dott. ing. Fabio A. Fanetti**