

COMUNE DI
SAN LORENZO AL MARE

**Aumento della resilienza dei territori
Alcotra a rischio inondazioni improvvise e
inquinamento acque**

TITOLO ELABORATO	Database rilievi sedimentologici esistenti
ID	27241

È stata effettuata ricerca presso:

archivi comunali

Nessun documento utile rinvenuto

piano di bacino stralcio per la difesa idraulica ed idrogeologica del torrente San Lorenzo

unico riferimento reperito in capitolo 2 §2.7.3 calcolo della portata dominante ...Occorre precisare che, per l'elaborazione dei dati, il diametro caratteristico delle componenti granulometriche è stato assunto pari al d50 cioè il diametro, espresso in metri, delle componenti granulometriche presenti a costituire, per il 50% in peso, il materiale in alveo.

Considerando la geometria delle sezioni trasversali esaminate, la portata liquida defluente e la pendenza longitudinale del fondo alveo, si è assunto per tale diametro un valore pari a 0,050 m per la sezione S4 e pari a 0,065 m per la sezione S9.....

piano di bacino idrico del torrente San Lorenzo

documento non disponibile per il torrente SAN LORENZO