

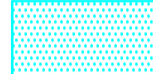



Legenda

-  **Hi4** Aree inondabili da piene con portate di colmo caratterizzate da tempi di ritorno di 50 anni
-  **Hi3** Aree inondabili da piene con portate di colmo caratterizzate da tempi di ritorno di 100 anni
-  **Hi2** Aree inondabili da piene con portate di colmo caratterizzate da tempi di ritorno di 200 anni
-  **Hi1** Aree inondabili da piene con portate di colmo caratterizzate da tempi di ritorno di 500 anni

PUC 2017 COMUNE DI CARLOFORTE

ORDINE INGEGNERI
PROVINCIA DI CAGLIARI
N.2688 Dott. Ing. MARCELLO ANGIUS

Piano Urbanistico Comunale
Legge Regionale n. 45/1999 e smi

Tav. 14.2 – Planimetria pericolosità idraulica su ortofoto Canale 5 – di Punta Nera

Scala 1:2.000

aprile 2017

PUC adottato con
DCC n. 9 del 26/04/2017

Elaborato A36