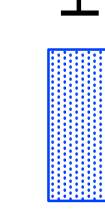
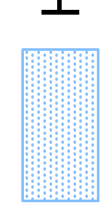
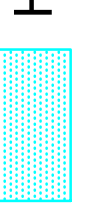
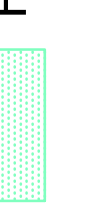


Legenda

-  **HI4** Aree inondate da piena con portate di colmo caratterizzate da tempi di ritorno di 50 anni
-  **HI3** Aree inondate da piena con portate di colmo caratterizzate da tempi di ritorno di 100 anni
-  **HI2** Aree inondate da piena con portate di colmo caratterizzate da tempi di ritorno di 200 anni
-  **HI1** Aree inondate da piena con portate di colmo caratterizzate da tempi di ritorno di 500 anni



PUC 2017 **COMUNE DI CARLOFORTE**

Piano Urbanistico Comunale

PROVINCIA DI CAGLIARI

ORDINE INGEGNERI

Ing. Marcello Angius

Tav. 18,2 - Pianimetria pericolosità idraulica su ortofoto Canale 9 - di Cala Lunga

Scala 1:2.000

Elaborato A42.2
del 19-06-2018
ADIS Pr.04.5226
Reg. n. 11/199 e sm.
Legge Regione n. 48/1978 e sm.
N.2857/2017
Dott. Ing. Marcello Angius