

ESERCITAZIONE 7): DETERMINAZIONE DI UNA SEQUENZA DI DEFLUSSO SUPERFICIALE CON IL METODO GREEN- AMPT

Data la sequenza di precipitazioni riportata di seguito, determinare lo ietogramma netto e disegnare la curva di accumulo $F(t)$ usando il metodo Green - Ampt, con riferimento ad un suolo franco-sabbioso (sandy-loam), avente contenuto di umidità iniziale pari alla capacità di campo. Tutti i riferimenti sono reperibili a partire dalla pagina 23 del cap5 della dispensa di D. Tarboton [http://www.idrologia.polito.it/didattica/Idrologia/2015/blocco4/soil_and_water_tarboton_s.pdf].

$t(h)$	$\Delta h(cm)$
0	0.3
0.25	0.4
0.50	0.5
0.75	0.6
1.00	0.7
1.25	0.8
1.50	0.4
1.75	0.6
2.00	0.6
2.25	