

Parametri delle curve di possibilità pluviometrica per diversi tempi di ritorno

(tratto da Piano stralcio per l'Assetto Idrogeologico PAI – vedi riferimenti sotto indicati)

AUTORITA' DI BACINO DEL FIUME PO
PARMA

Piano stralcio per l'Assetto Idrogeologico (PAI) Interventi sulla rete idrografica e sui versanti

Legge 18 Maggio 1989, n. 183, art. 17, comma 6ter

Adottato con deliberazione del Comitato Istituzionale n. 18 in data 26 aprile 2001

7. Norme di attuazione

Direttiva sulla piena di progetto da assumere per le progettazioni e le verifiche di compatibilita' idraulica

Allegato 3 Distribuzione spaziale delle precipitazioni intense

Parametri delle linee segnalatrici di probabilità pluviometrica per tempi di ritorno di 20, 100, 200 e 500 anni

Celle di riferimento per il territorio comunale di Agra:

CM51 – CN51 – CM52 – CN52

Parametri pluviometrici di riferimento:

Cella	Coordinate Est UTM cella di calcolo	Coordinate Nord UTM cella di calcolo	a Tr 20	n Tr 20	a Tr 100	n Tr 100	a Tr 200	n Tr 200	a Tr 500	n Tr 500
CM51	481000,00000	5099000,00000	56,51	0,420	71,49	0,425	77,90	0,427	86,36	0,428
CM52	481000,00000	5097000,00000	56,56	0,411	71,47	0,416	77,85	0,416	86,28	0,417
CN51	483000,00000	5099000,00000	54,37	0,420	68,70	0,426	74,83	0,426	82,91	0,428
CN52	483000,00000	5097000,00000	54,50	0,410	68,76	0,415	74,86	0,415	82,91	0,416