



arpav

CONSIDERAZIONI SULLA SICCITA' IN
TERRITORIO VENETO NEL TRIMESTRE
MAGGIO-LUGLIO 2006

ALLEGATO B

**Precipitazioni mensili nella Regione
del Veneto**

Data 20/11/2006
Revisione 0
Relazione n° 12/06

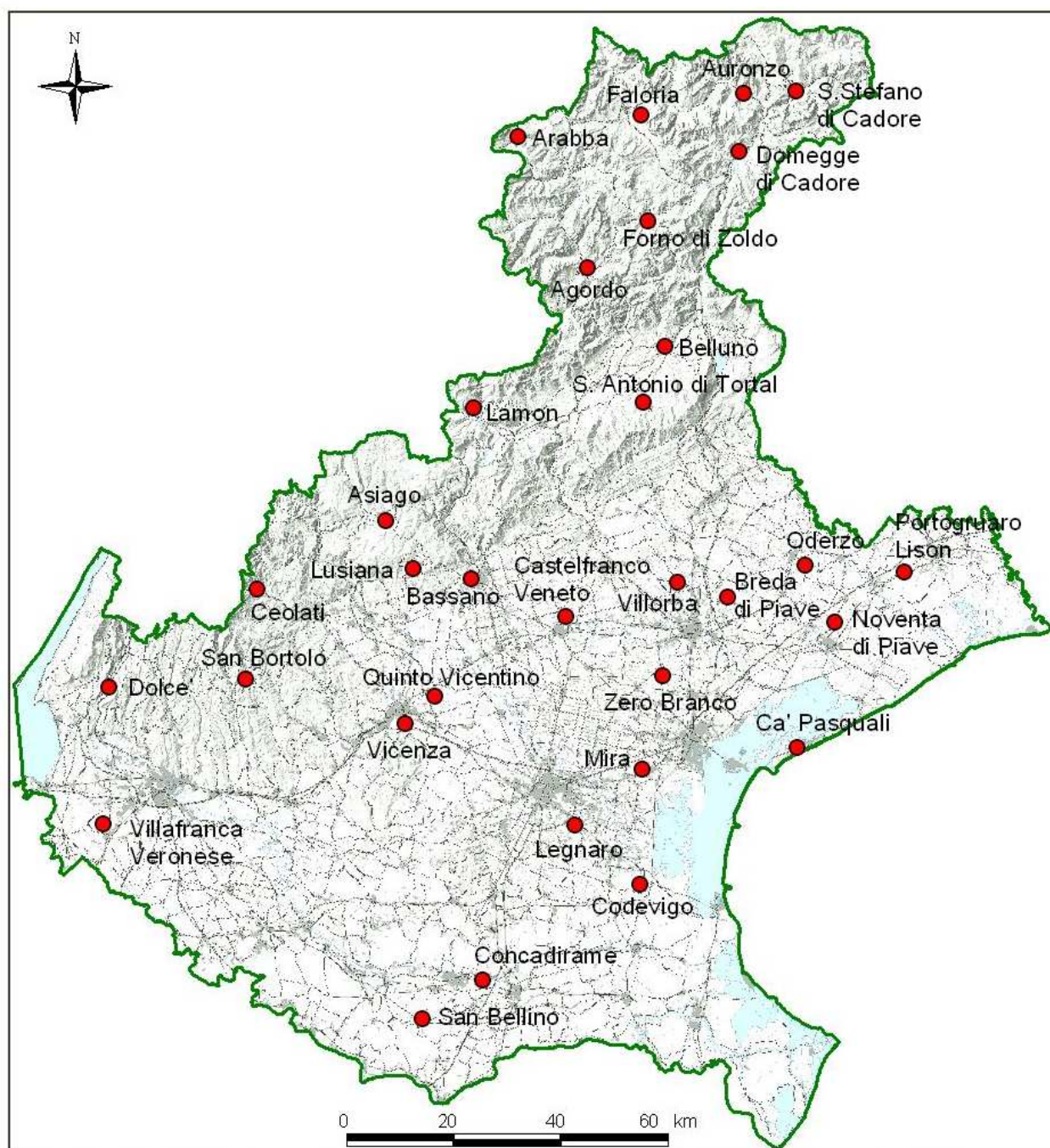
U.O. Rete Idrografica Regionale

Pagina 1 di 37

**CONSIDERAZIONI SULLA SICCITA' IN TERRITORIO VENETO NEL TRIMESTRE
MAGGIO-LUGLIO 2006**

ALLEGATO B

Precipitazioni mensili nella Regione del Veneto





arpav

CONSIDERAZIONI SULLA SICCITA' IN
TERRITORIO VENETO NEL TRIMESTRE
MAGGIO-LUGLIO 2006

ALLEGATO B

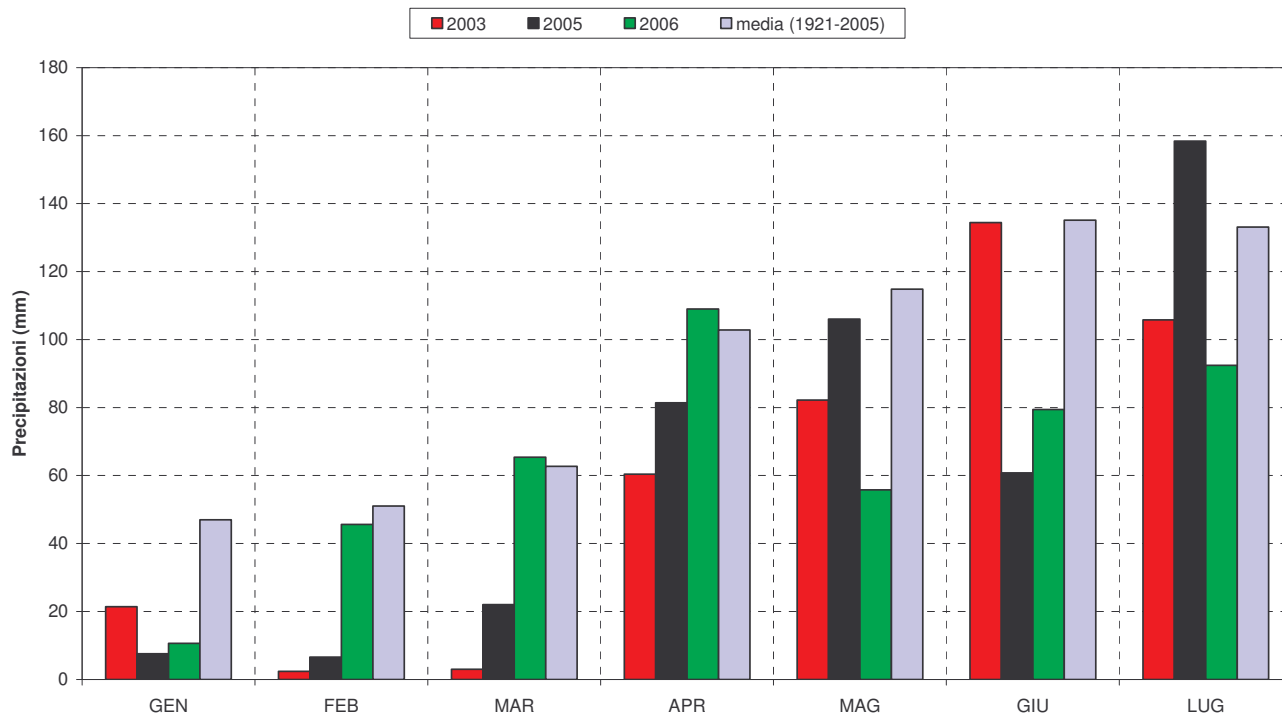
Precipitazioni mensili nella Regione
del Veneto

Data 20/11/2006
Revisione 0
Relazione n° 12/06

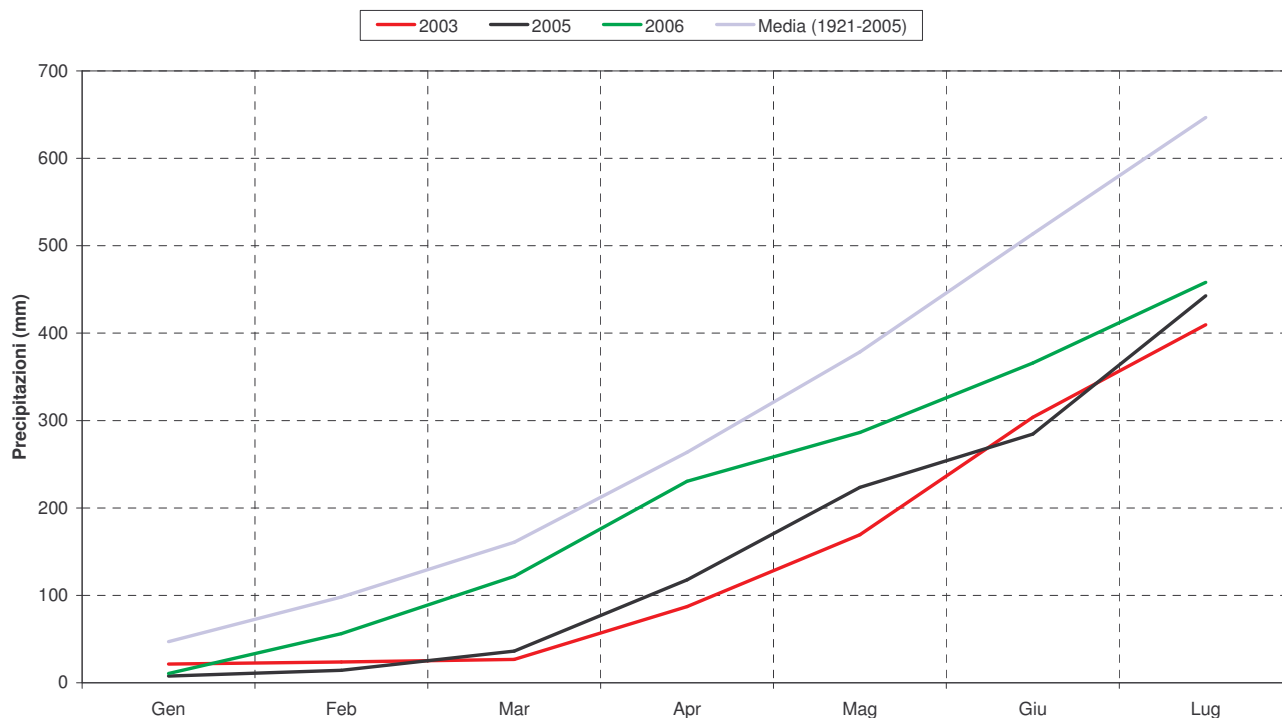
U.O. Rete Idrografica Regionale

Pagina 2 di 37

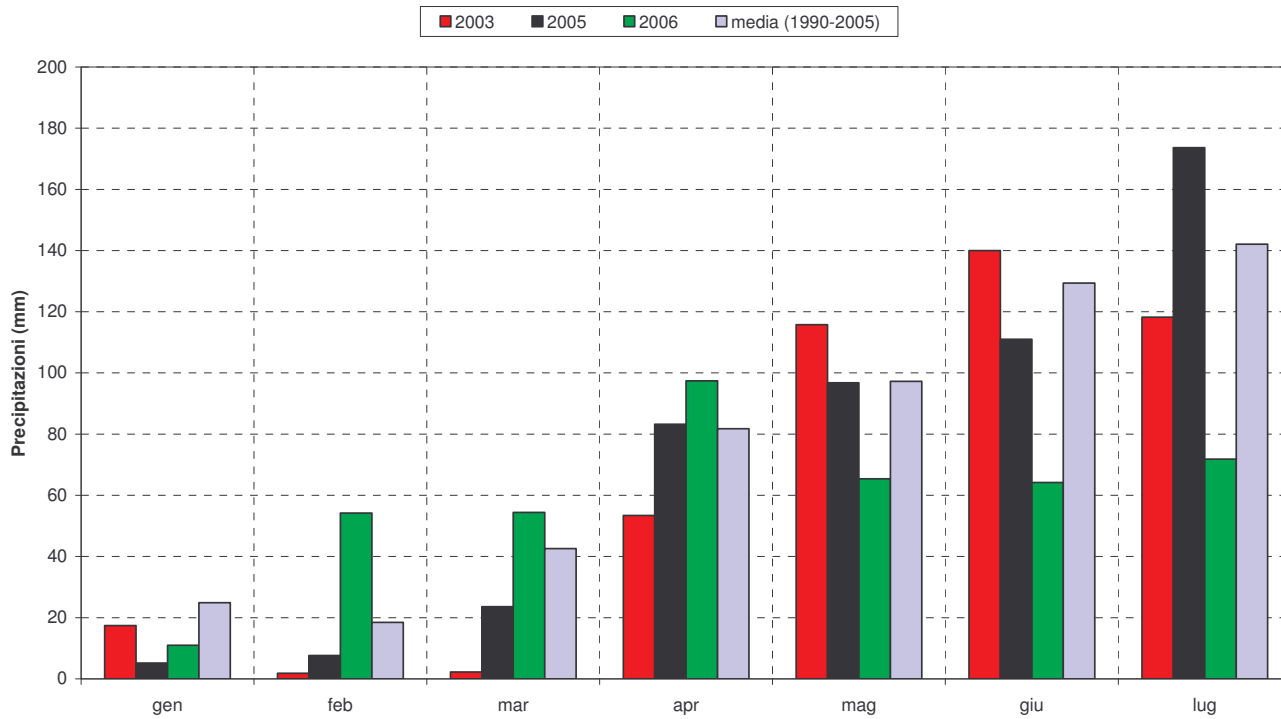
STAZIONE DI AURONZO DI CADORE - PRECIPITAZIONI MENSILI



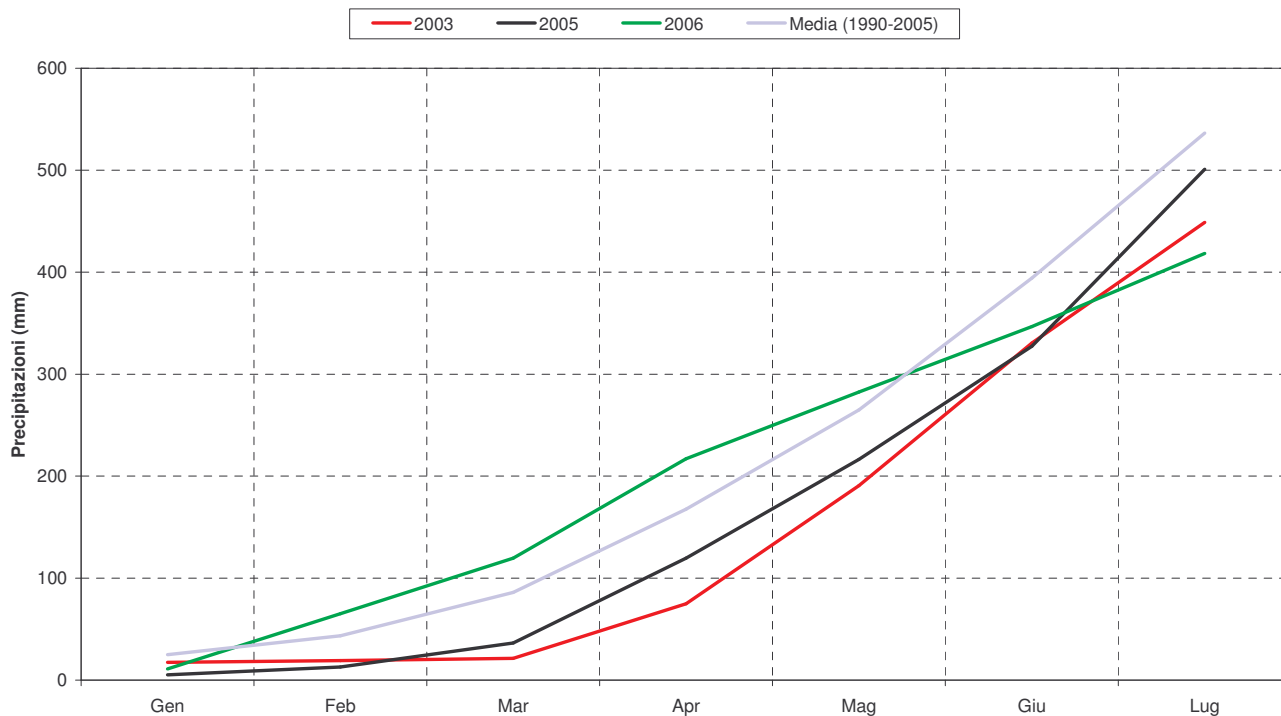
STAZIONE DI AURONZO DI CADORE - ANDAMENTO PRECIPITAZIONI MENSILI



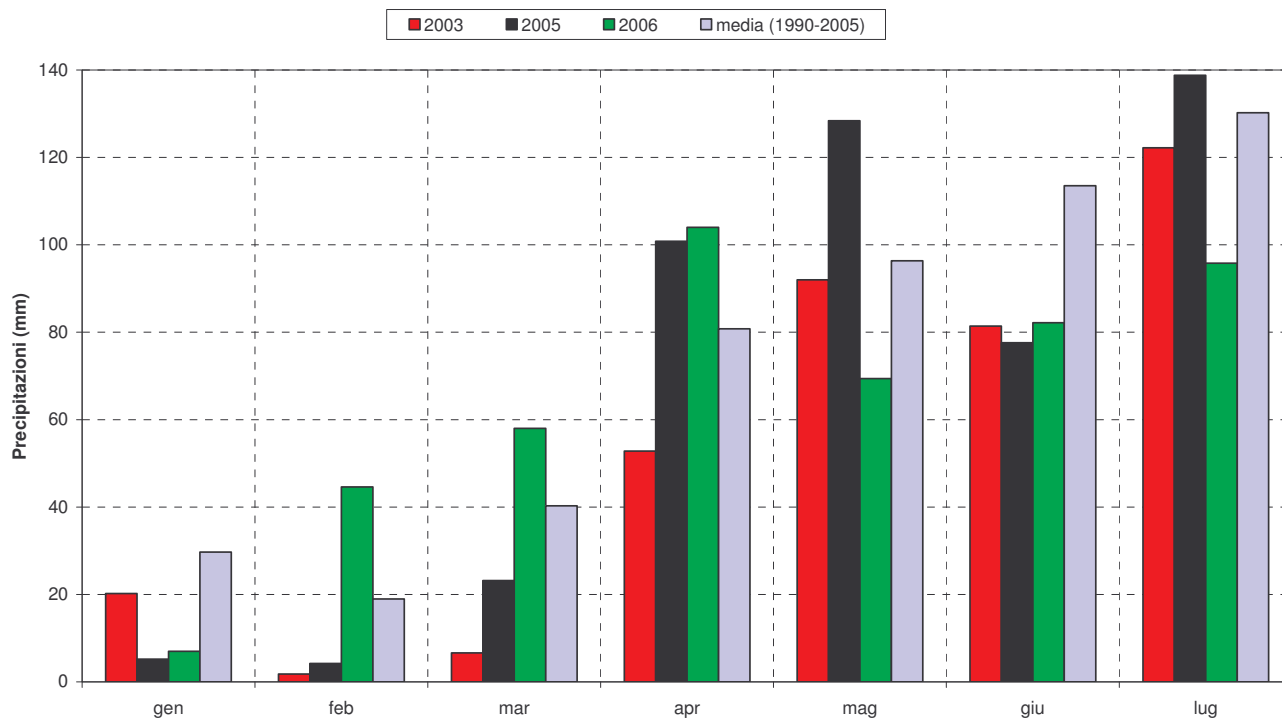
STAZIONE DI S. STEFANO DI CADORE - PRECIPITAZIONI MENSILI



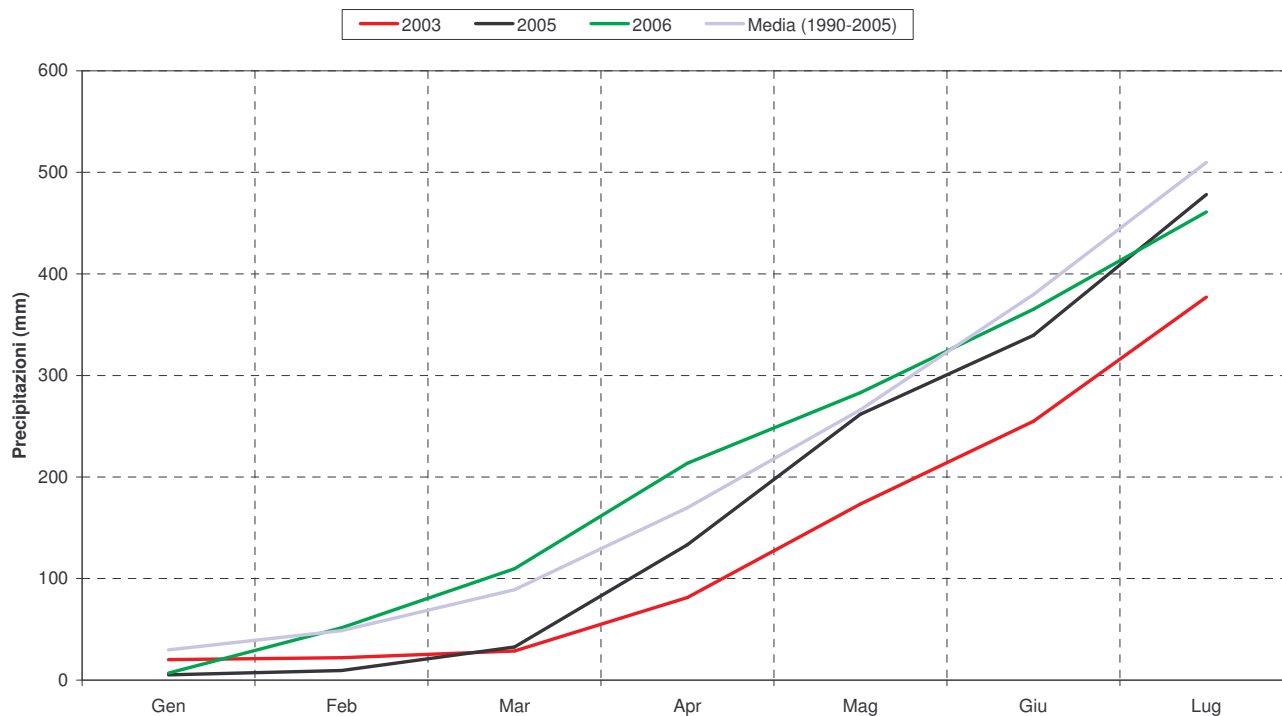
STAZIONE DI S. STEFANO DI CADORE - ANDAMENTO PRECIPITAZIONI MENSILI

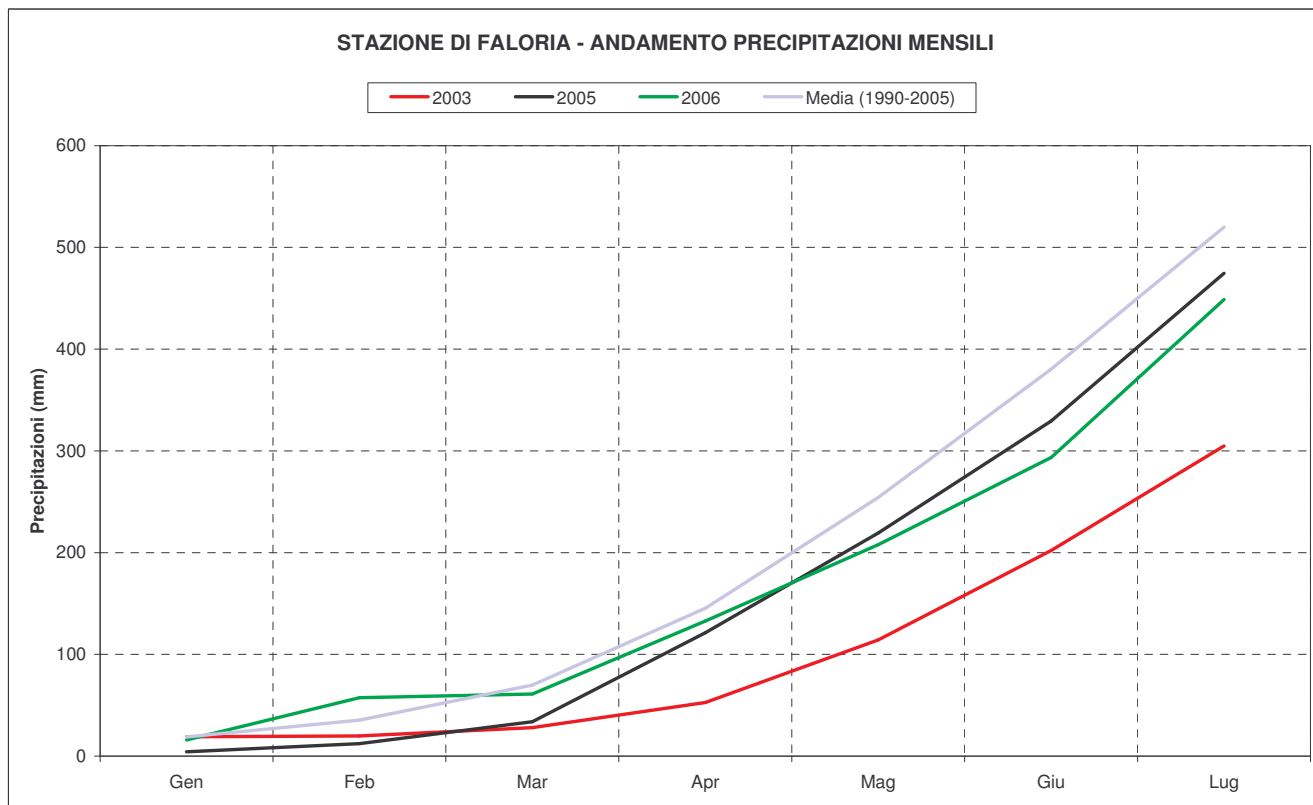
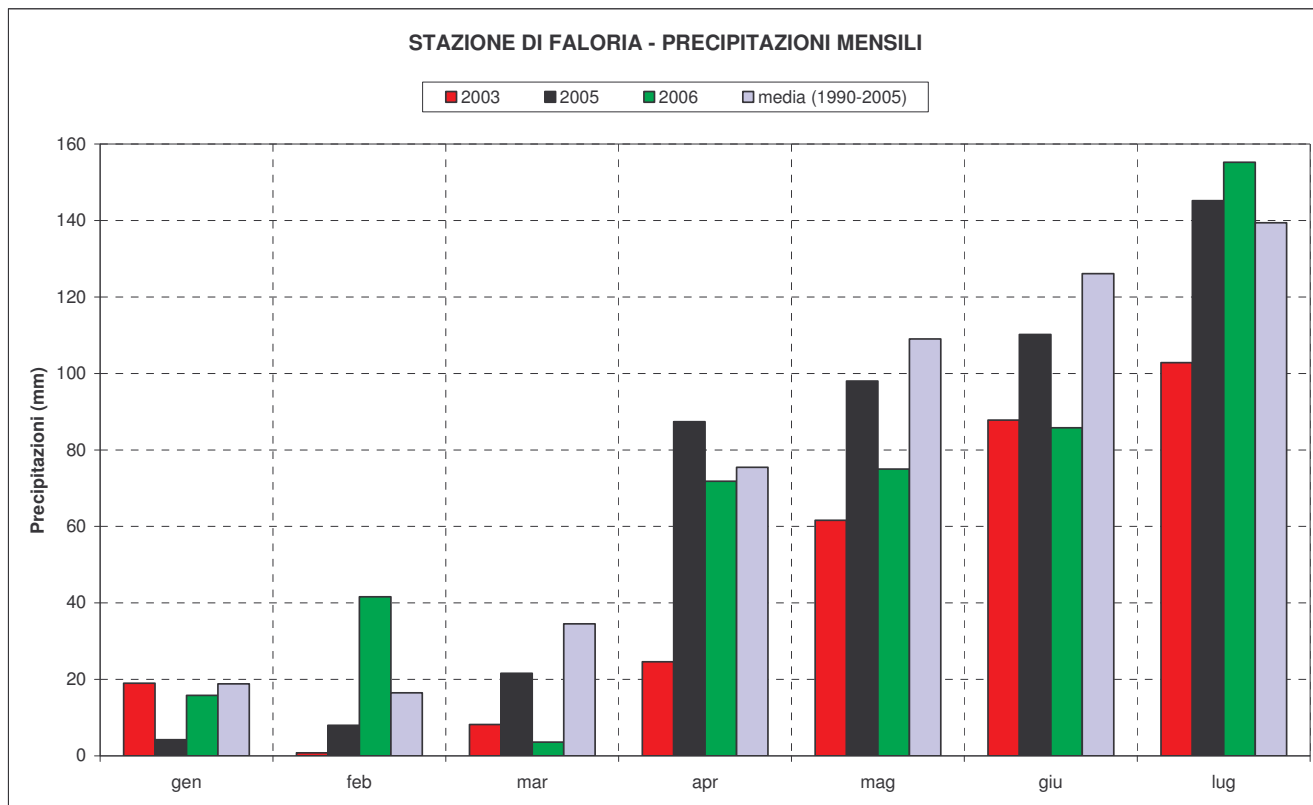


STAZIONE DI DOMEGGE DI CADORE - PRECIPITAZIONI MENSILI

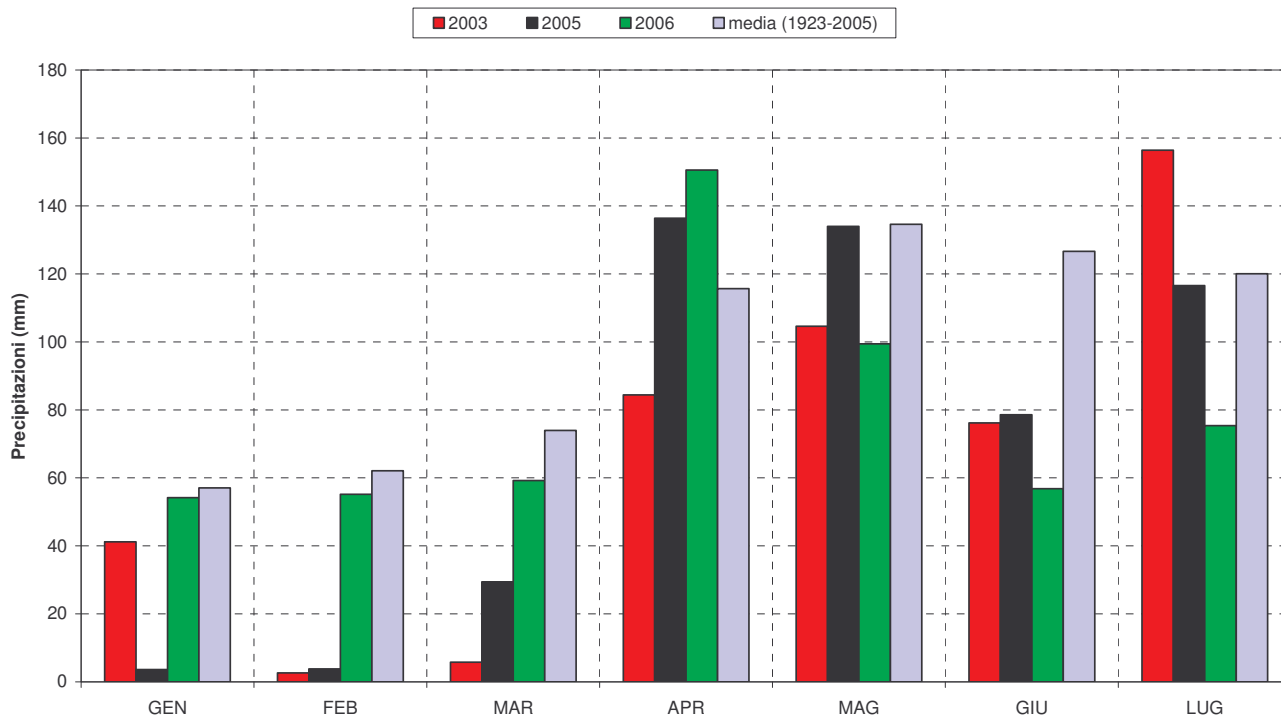


STAZIONE DI DOMEGGE DI CADORE - ANDAMENTO PRECIPITAZIONI MENSILI

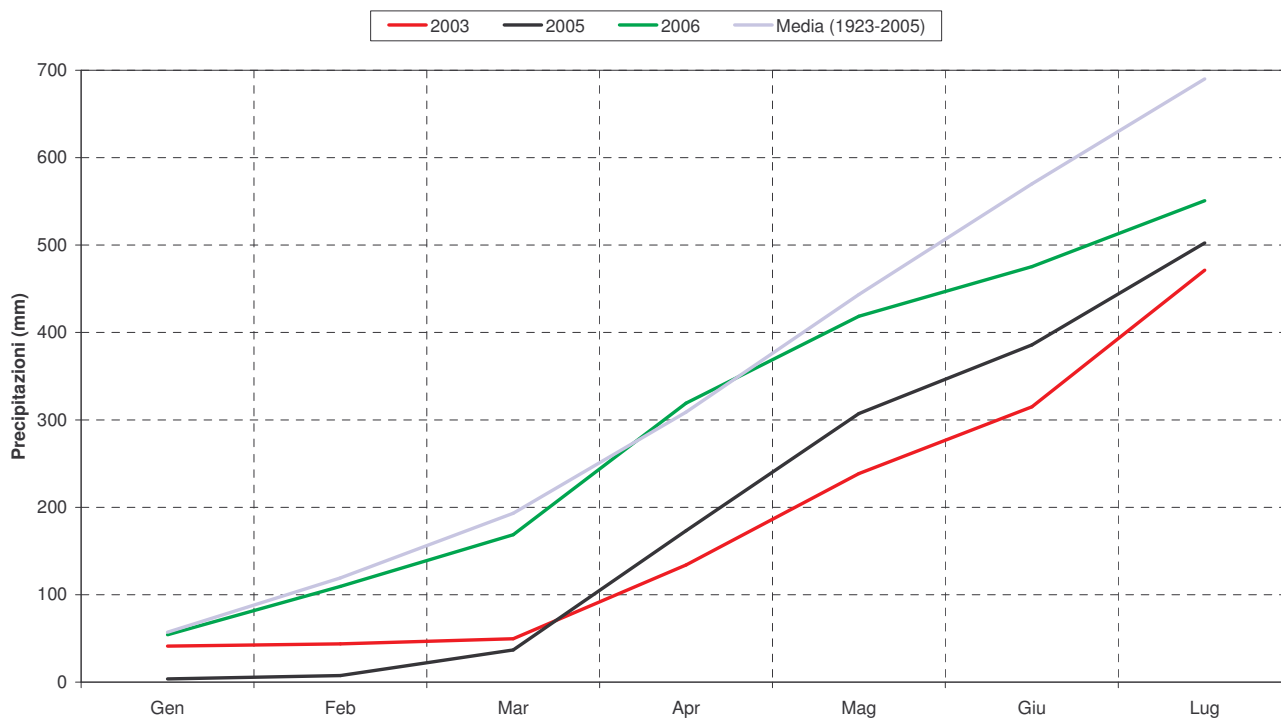


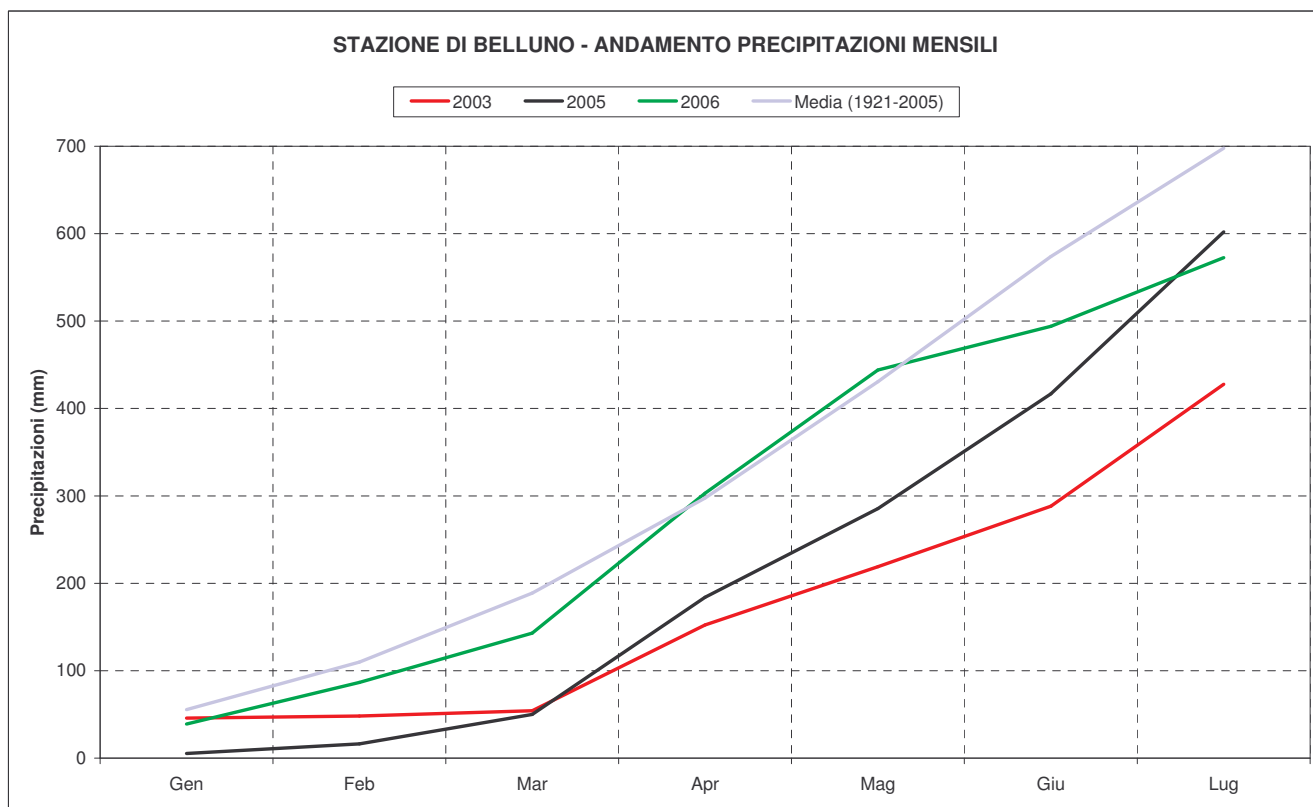
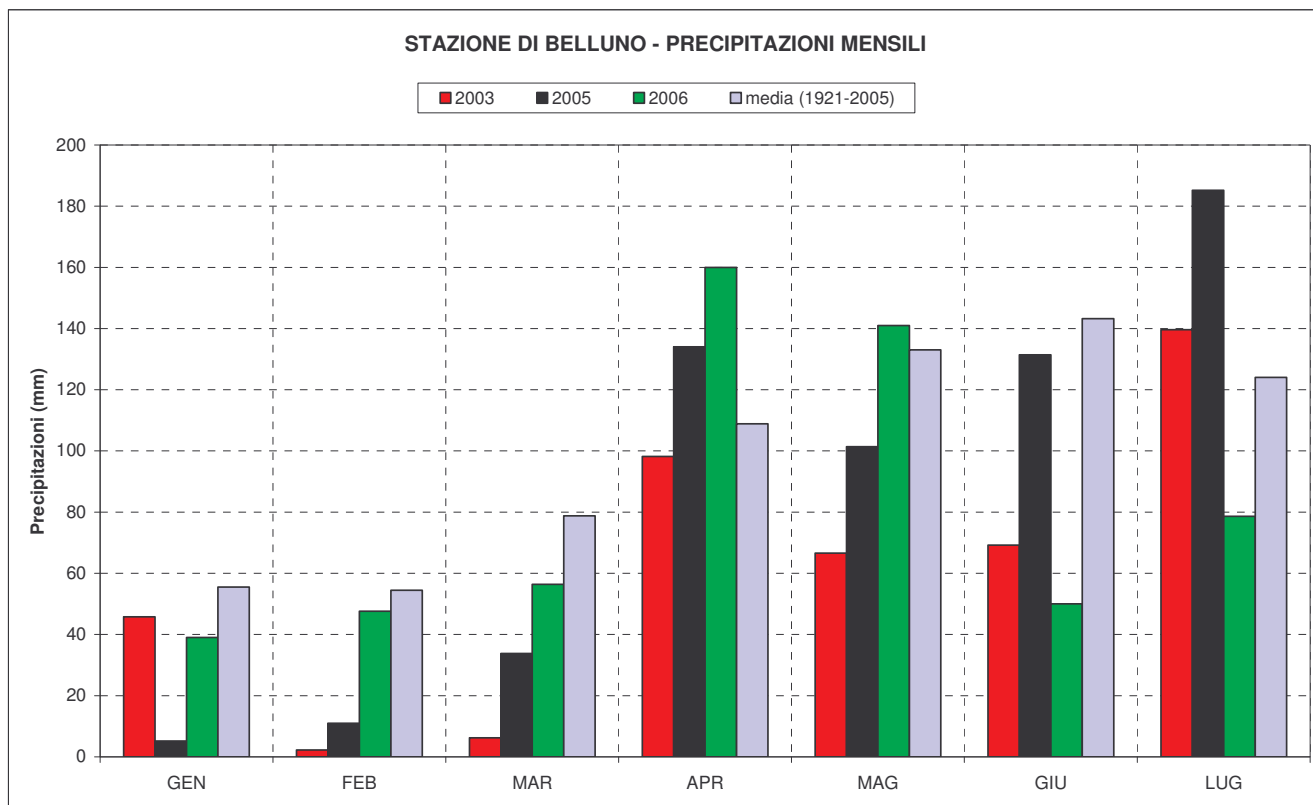


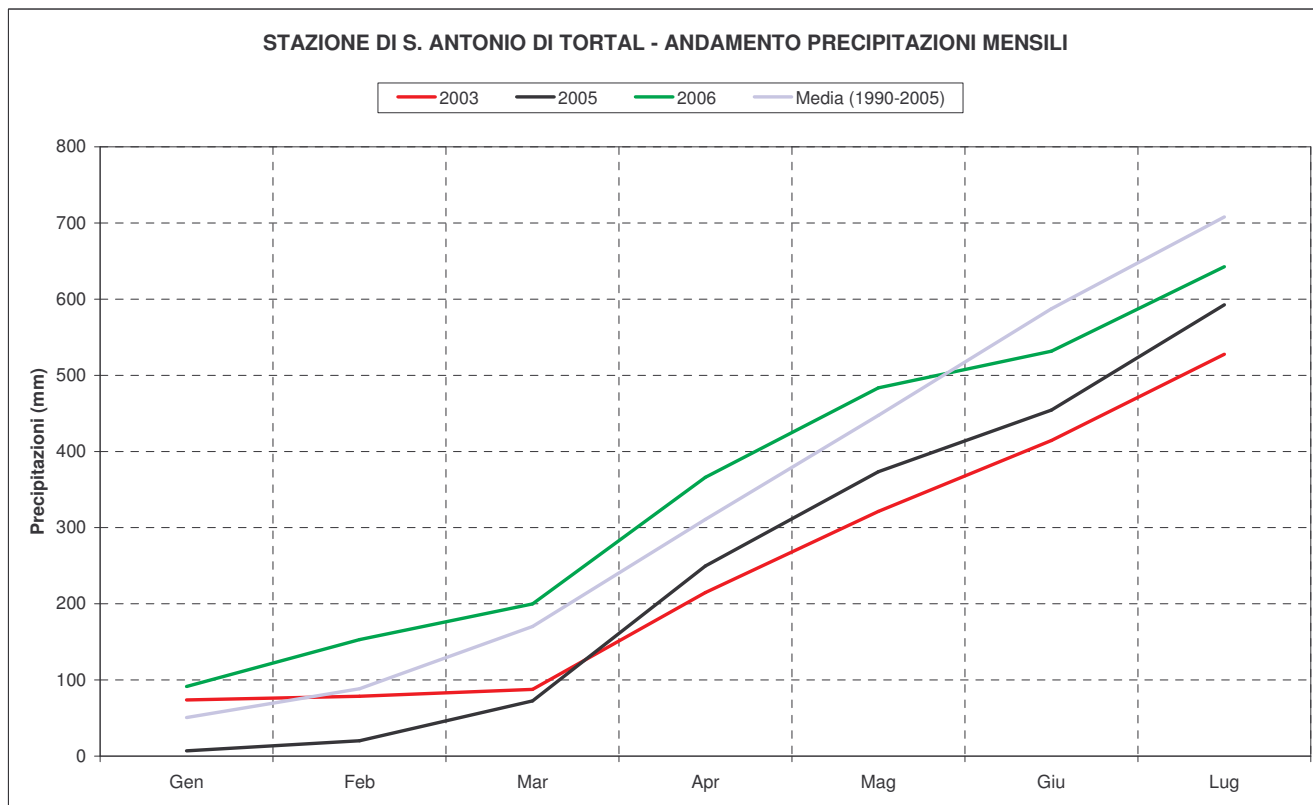
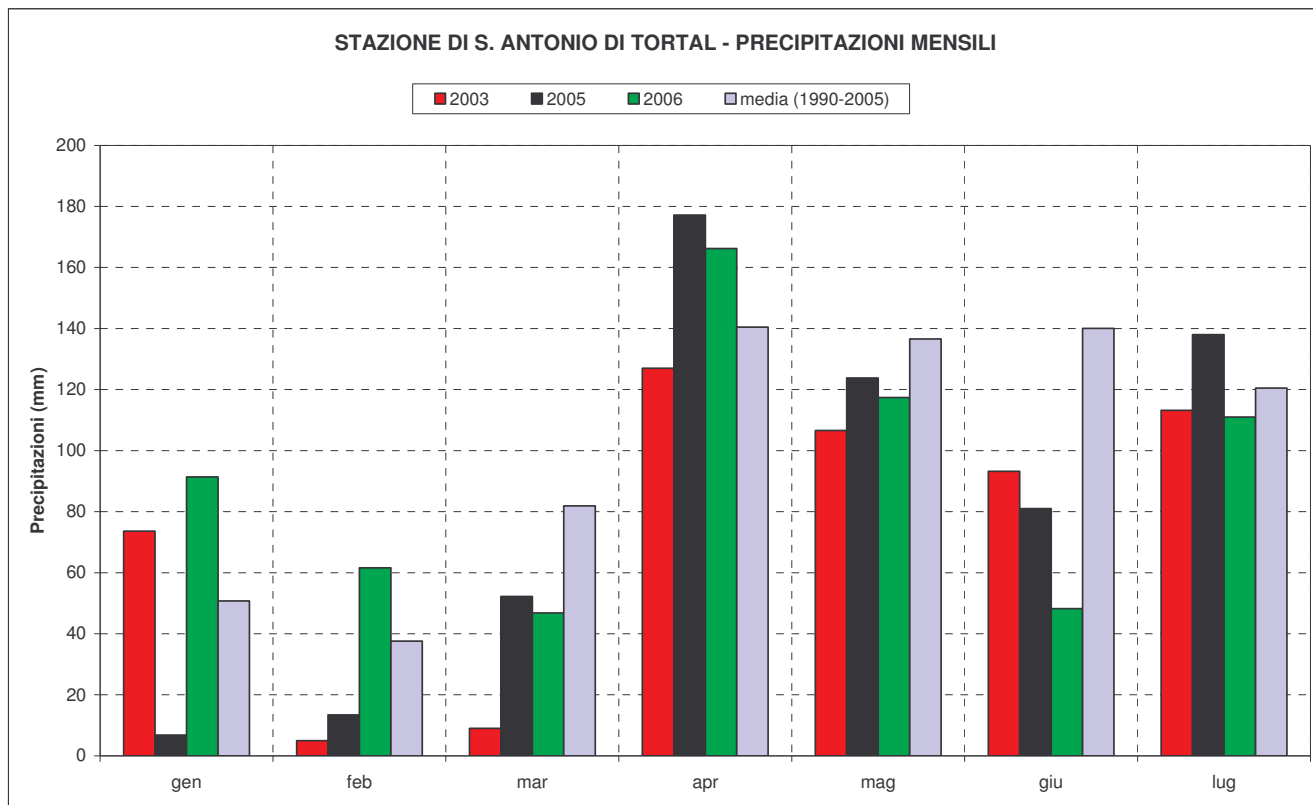
STAZIONE DI FORNO DI ZOLDO - PRECIPITAZIONI MENSILI



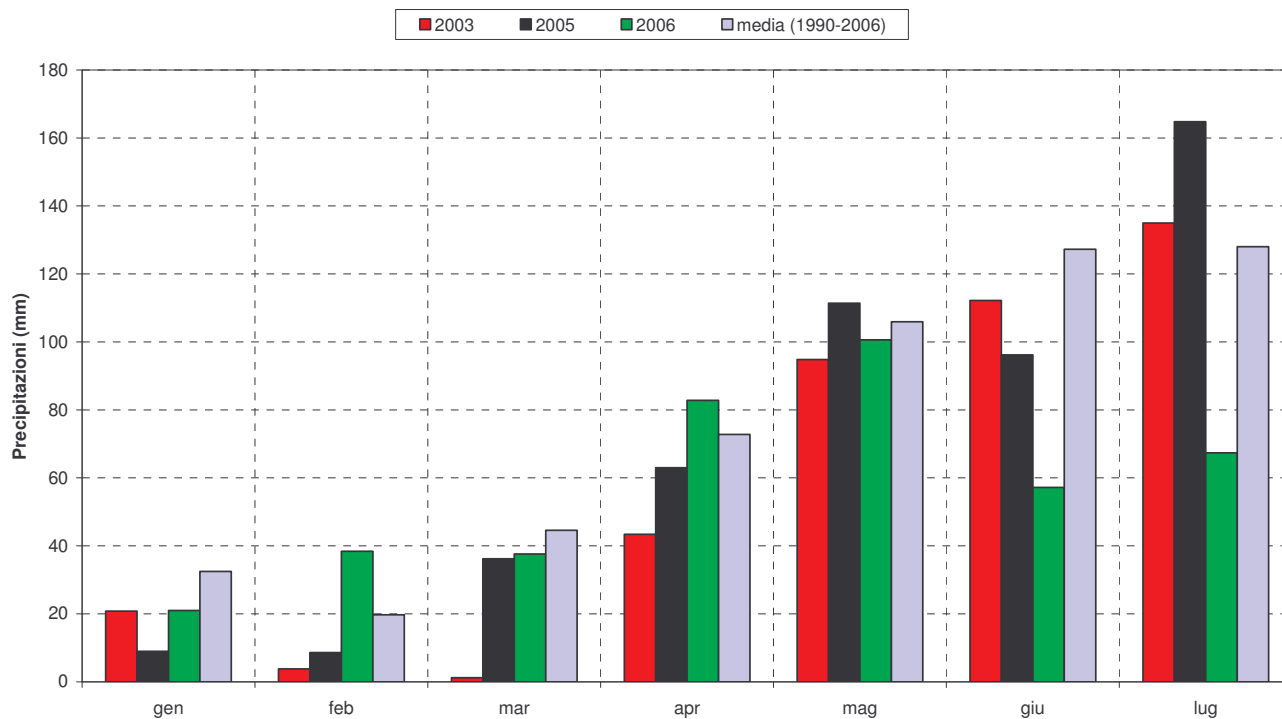
STAZIONE DI FORNO DI ZOLDO - ANDAMENTO PRECIPITAZIONI MENSILI



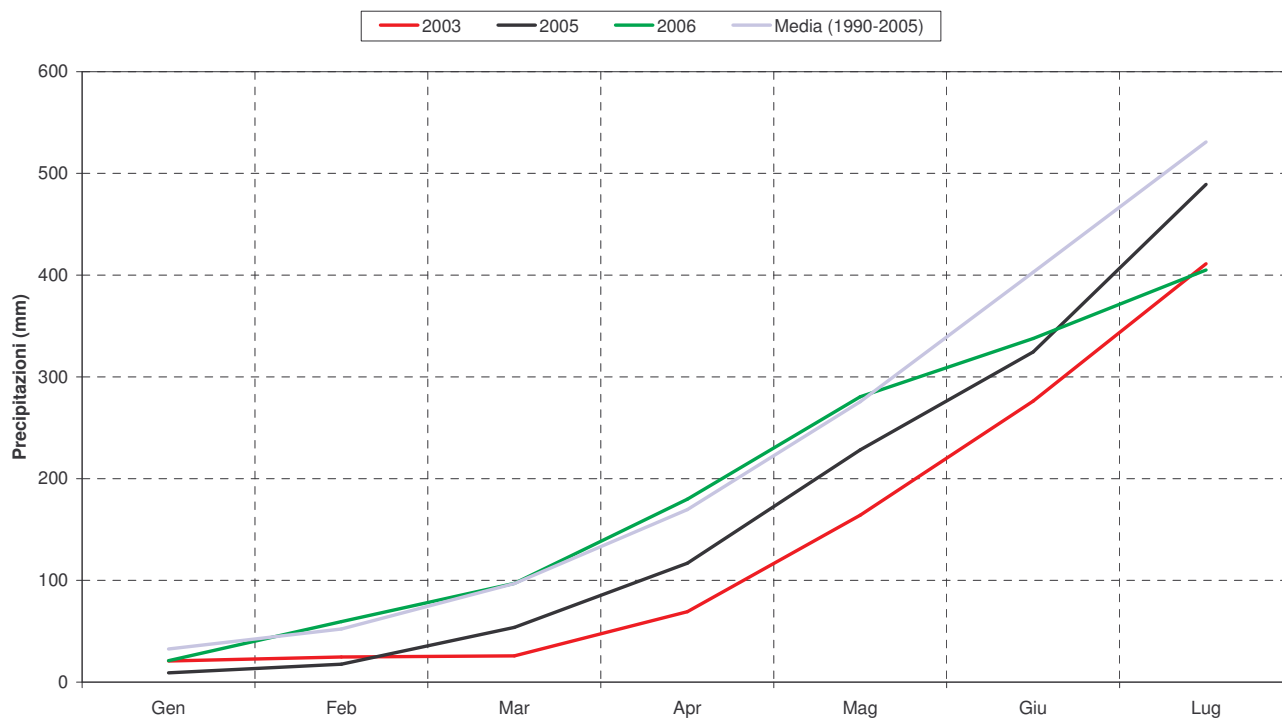




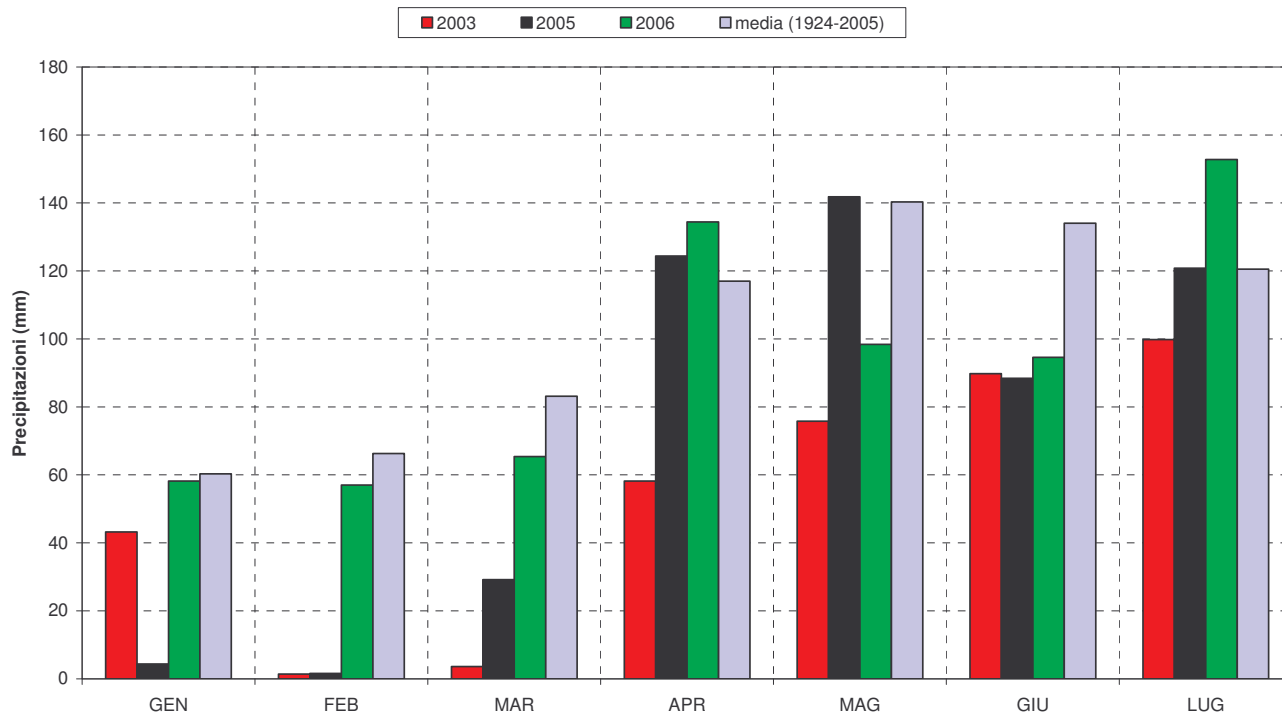
STAZIONE DI ARABBA - PRECIPITAZIONI MENSILI



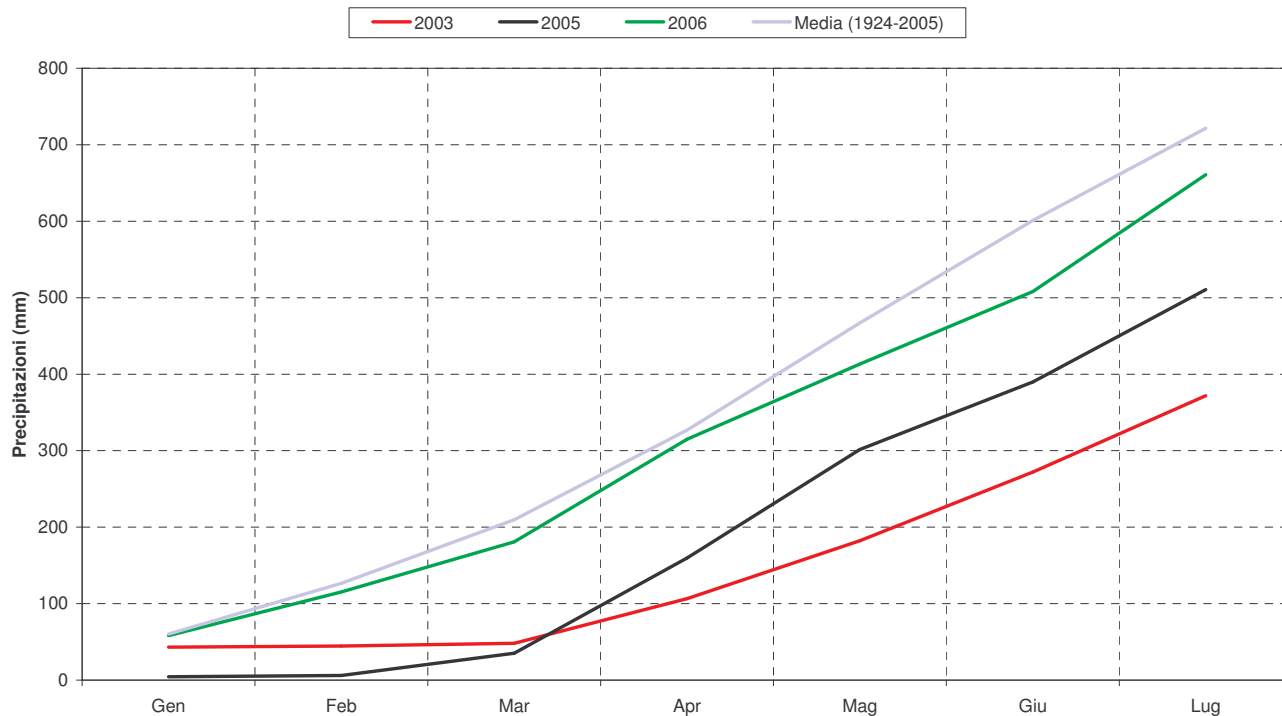
STAZIONE DI ARABBA - ANDAMENTO PRECIPITAZIONI MENSILI



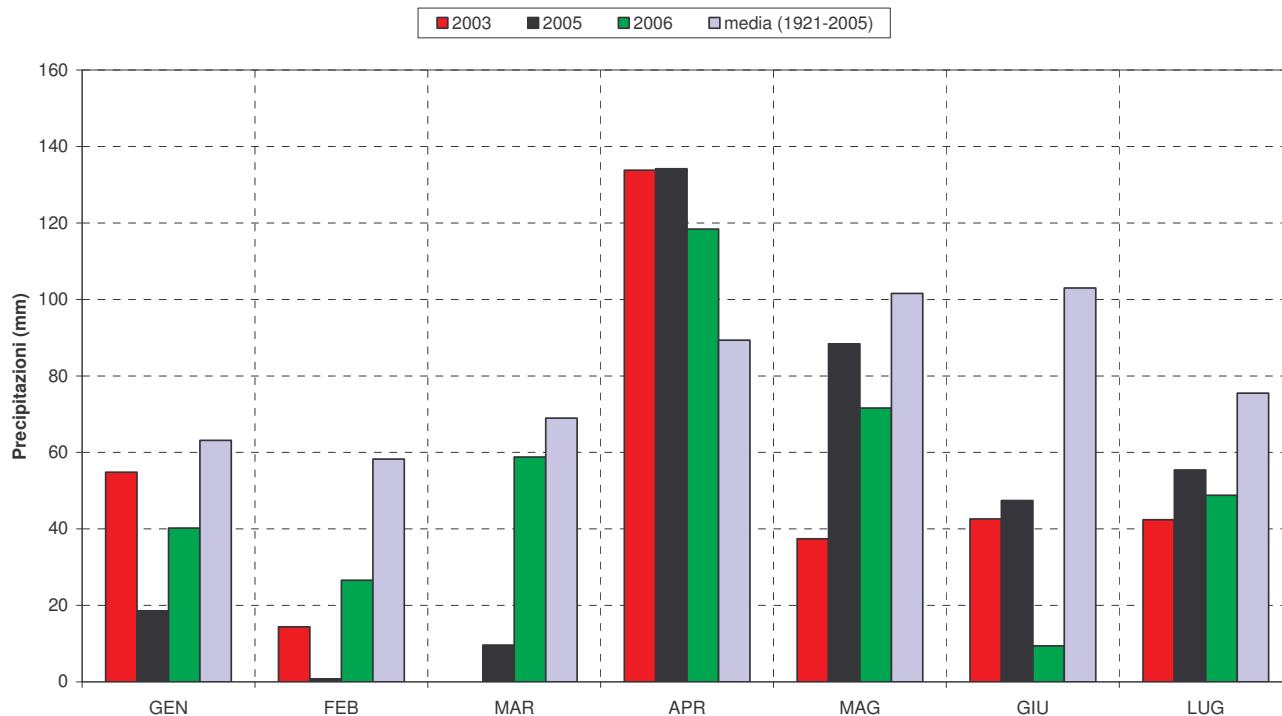
STAZIONE DI AGORDO - PRECIPITAZIONI MENSILI



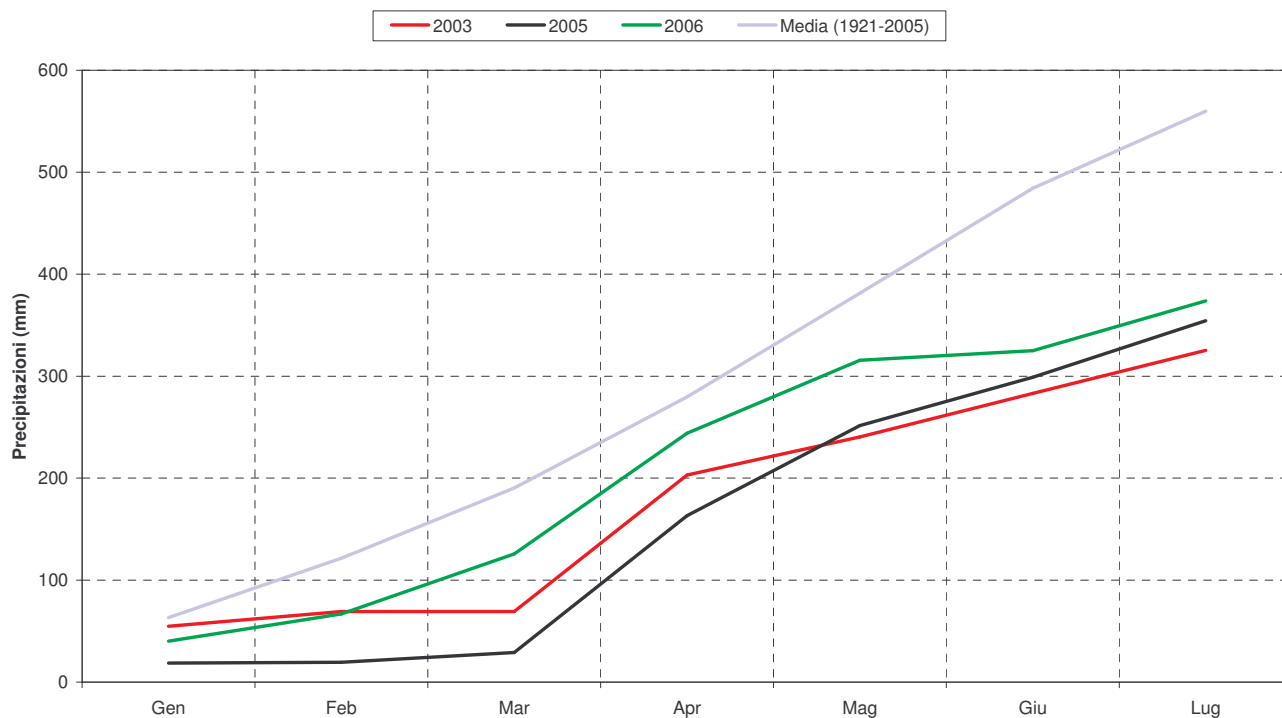
STAZIONE DI AGORDO - ANDAMENTO PRECIPITAZIONI MENSILI



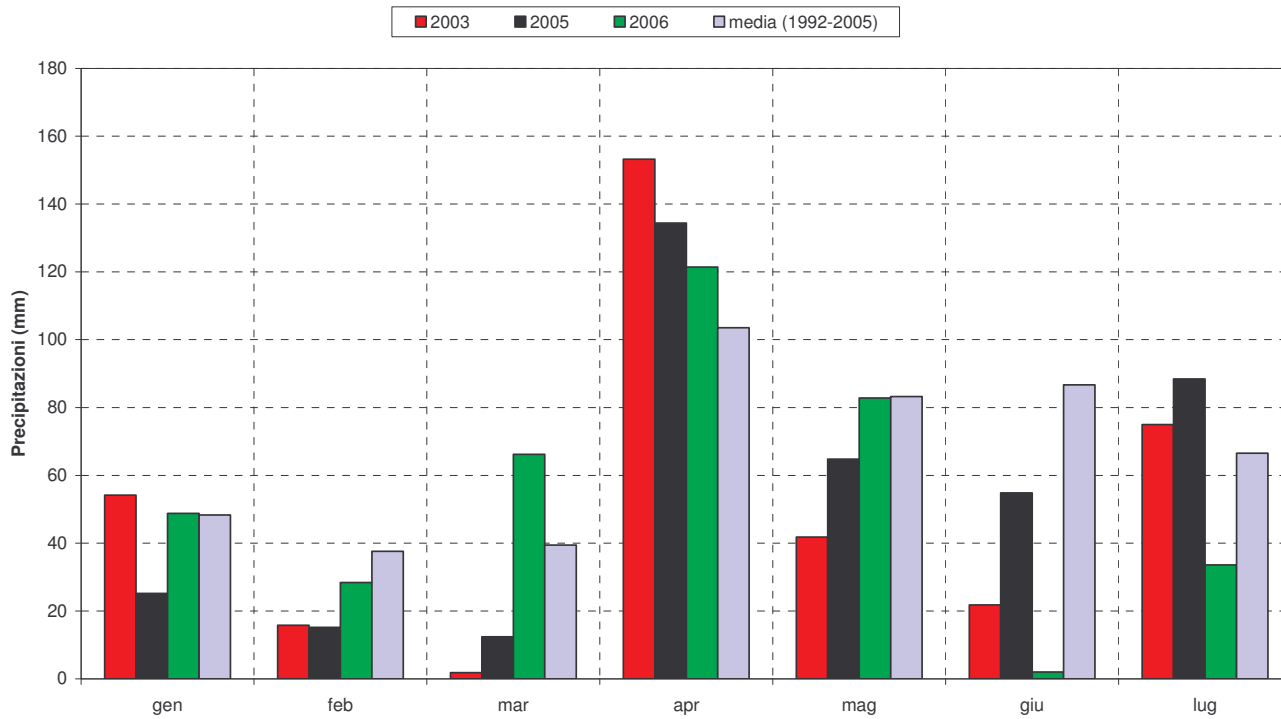
STAZIONE DI ODERZO - PRECIPITAZIONI MENSILI



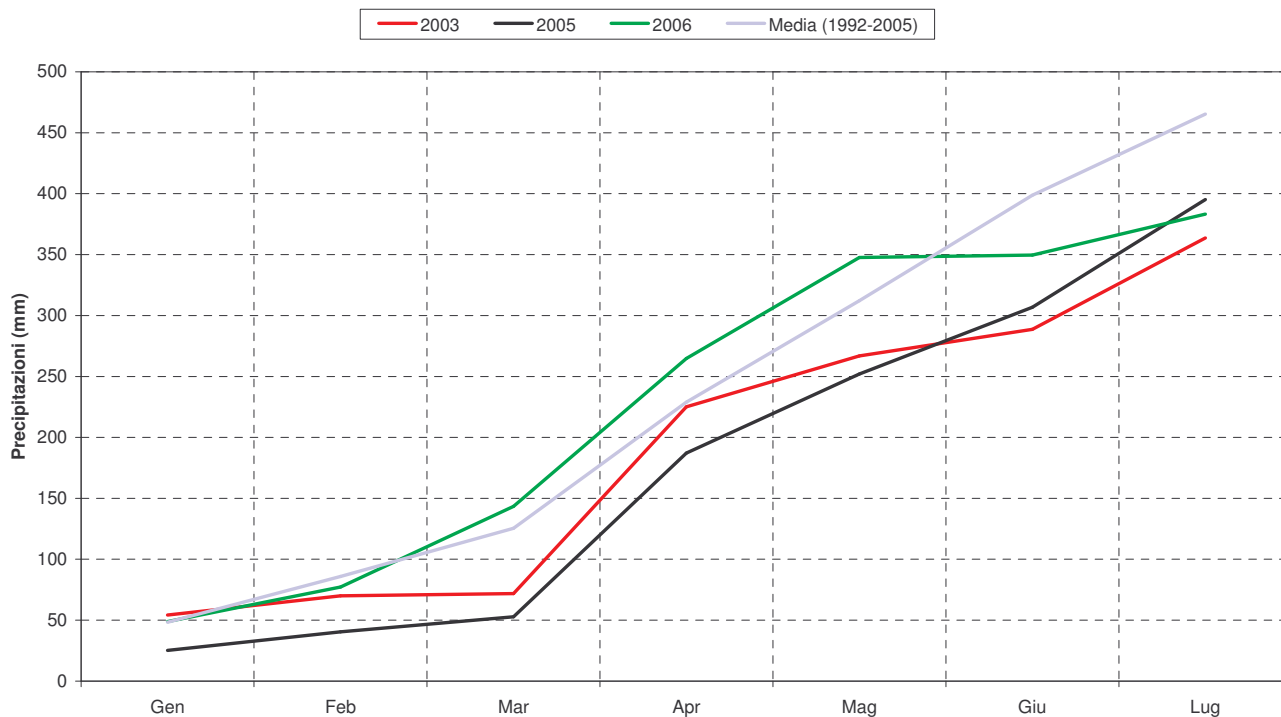
STAZIONE DI ODERZO - ANDAMENTO PRECIPITAZIONI MENSILI



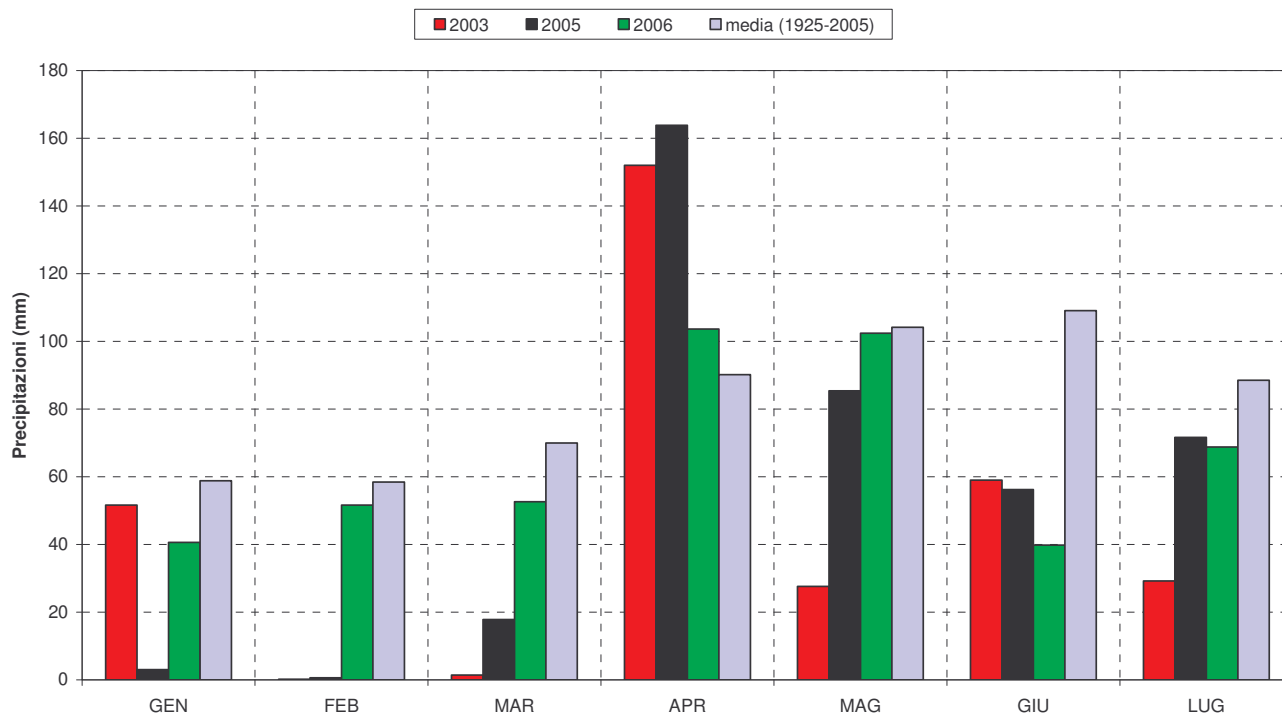
STAZIONE DI PORTOGRUARO LISON - PRECIPITAZIONI MENSILI



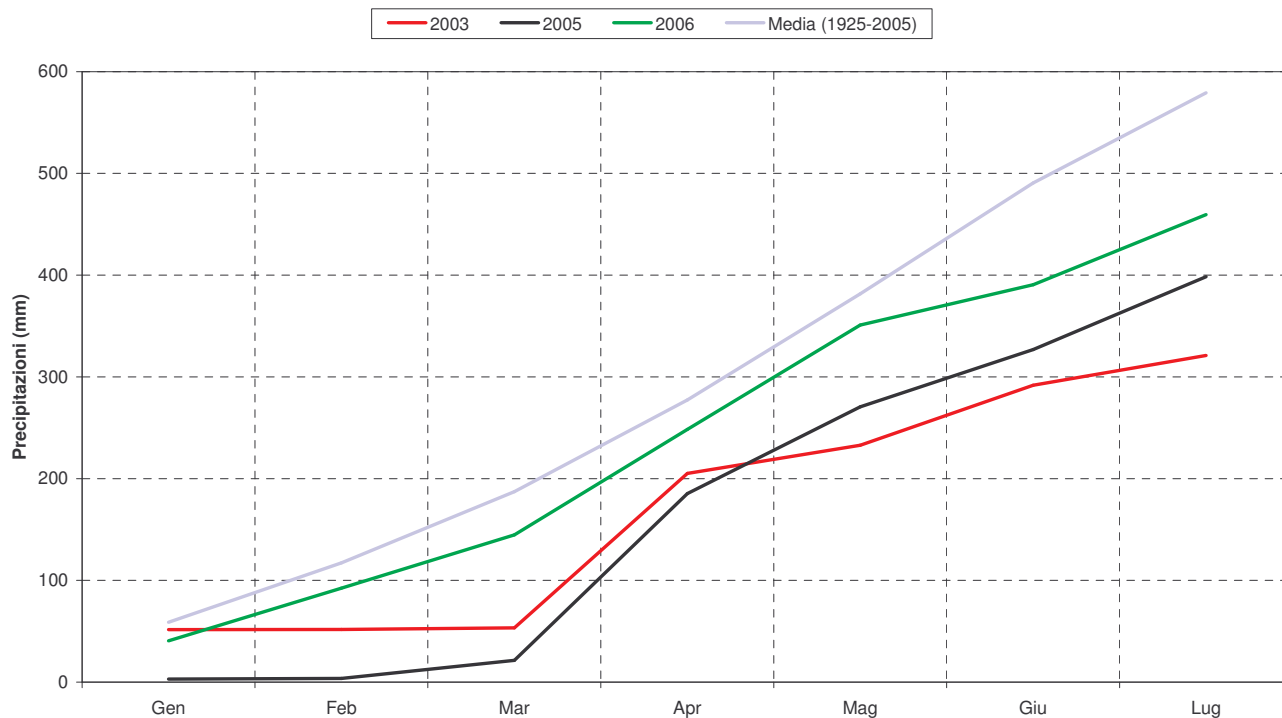
STAZIONE DI PORTOGRUARO LISON - ANDAMENTO PRECIPITAZIONI MENSILI



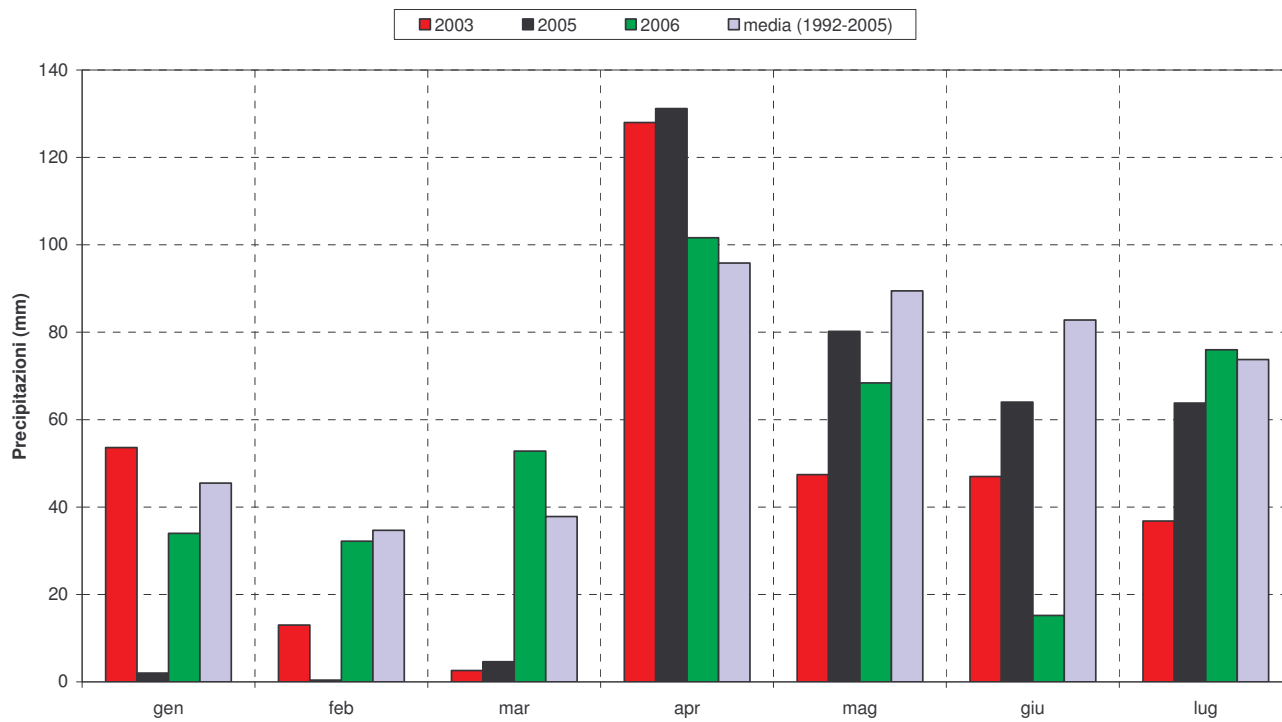
STAZIONE DI VILLORBA - PRECIPITAZIONI MENSILI



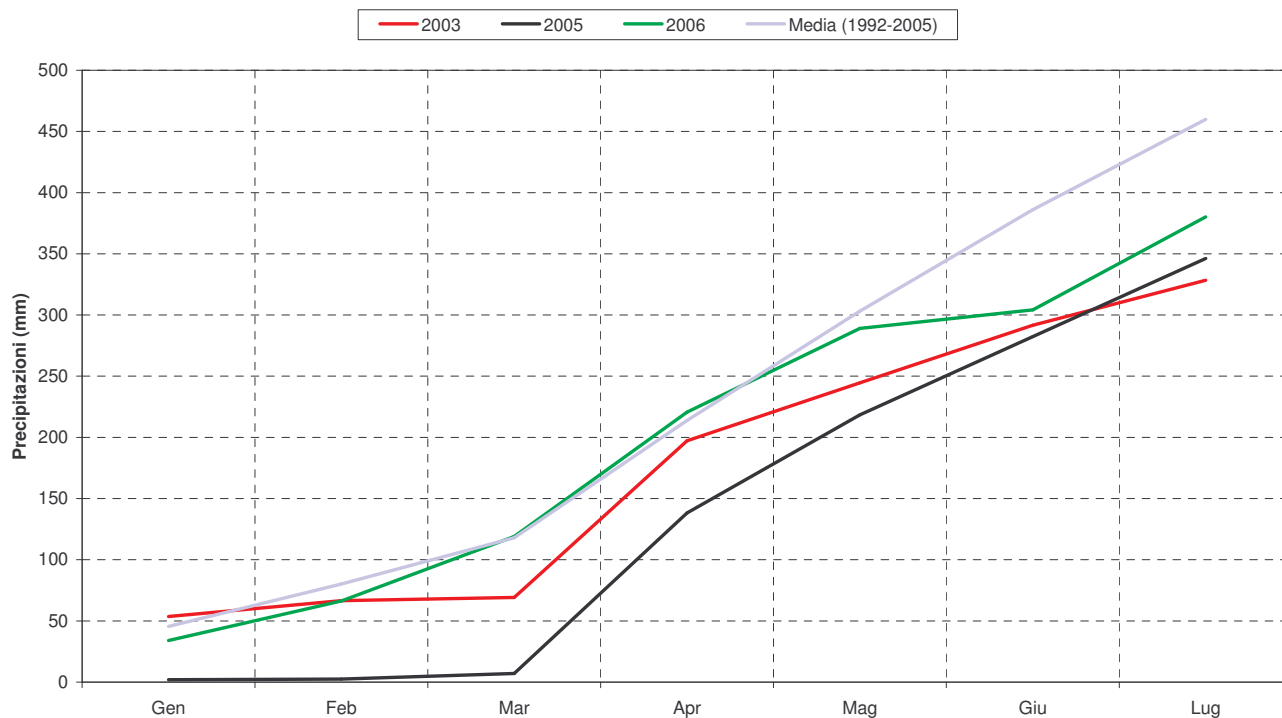
STAZIONE DI VILLORBA - ANDAMENTO PRECIPITAZIONI MENSILI



STAZIONE DI BREDA DI PIAVE - PRECIPITAZIONI MENSILI



STAZIONE DI BREDA DI PIAVE - ANDAMENTO PRECIPITAZIONI MENSILI





arpav

CONSIDERAZIONI SULLA SICCITA' IN
TERRITORIO VENETO NEL TRIMESTRE
MAGGIO-LUGLIO 2006

ALLEGATO B

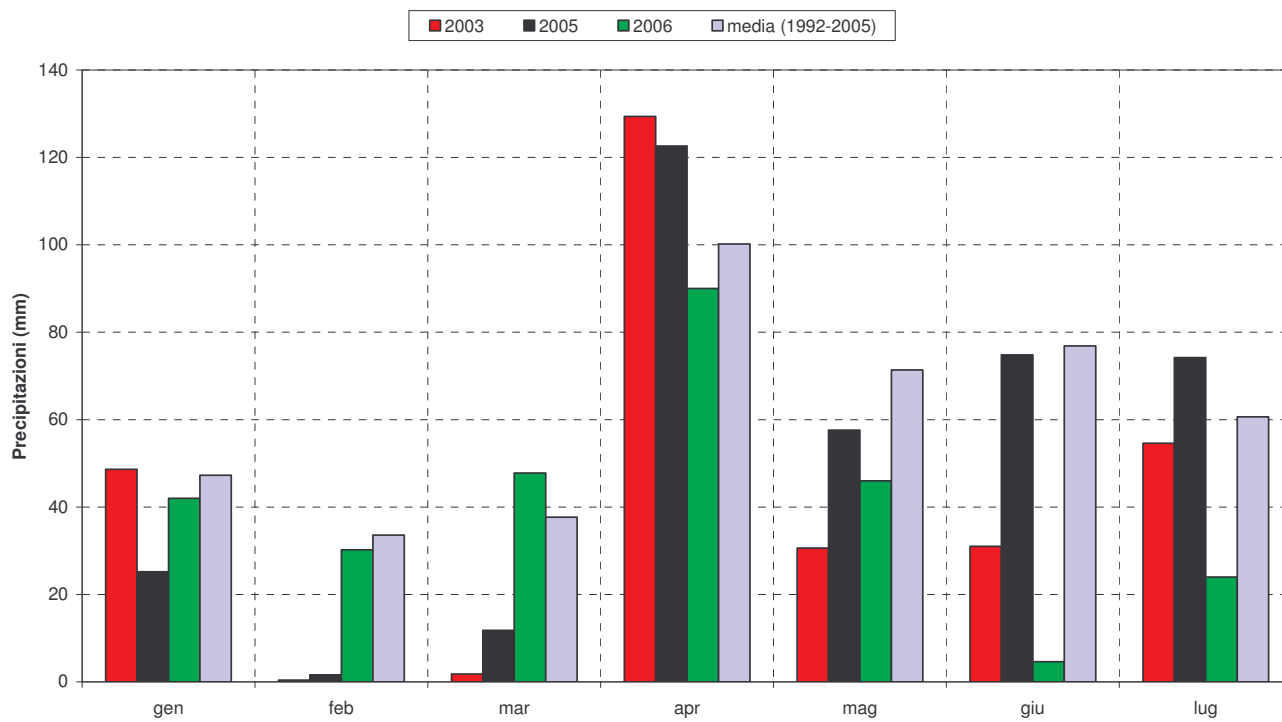
Precipitazioni mensili nella Regione
del Veneto

Data 20/11/2006
Revisione 0
Relazione n° 12/06

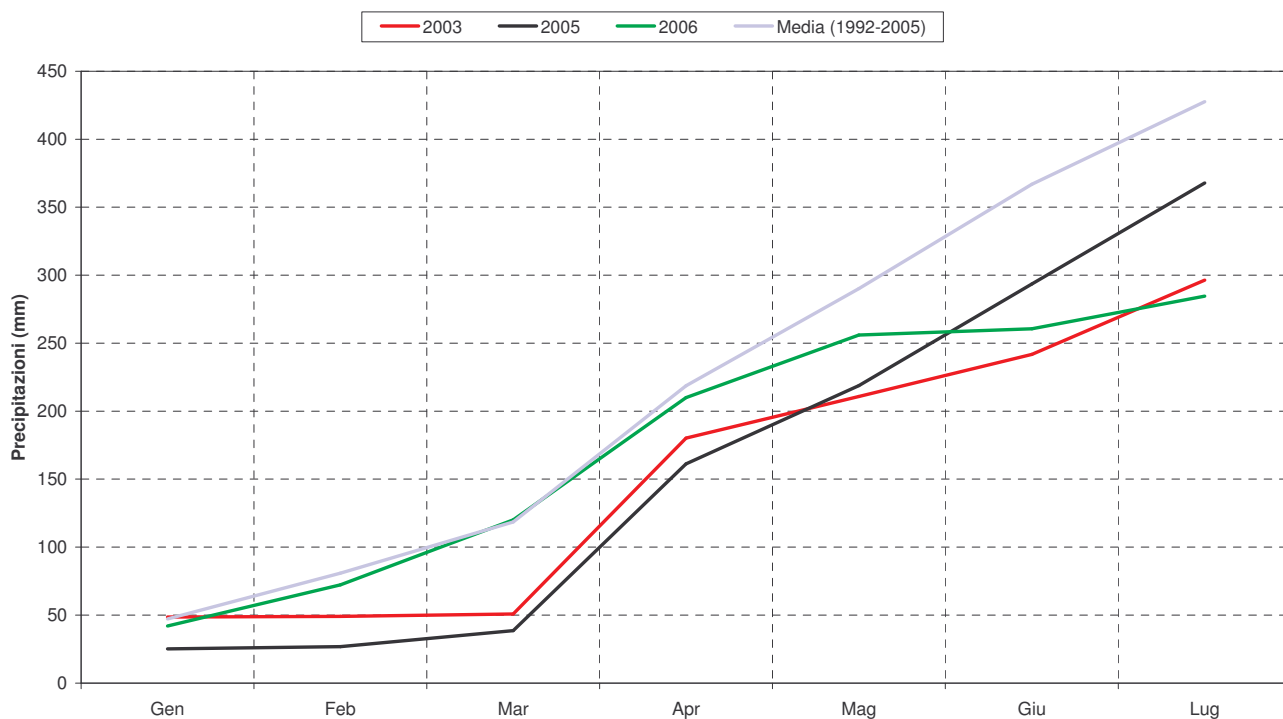
U.O. Rete Idrografica Regionale

Pagina 15 di 37

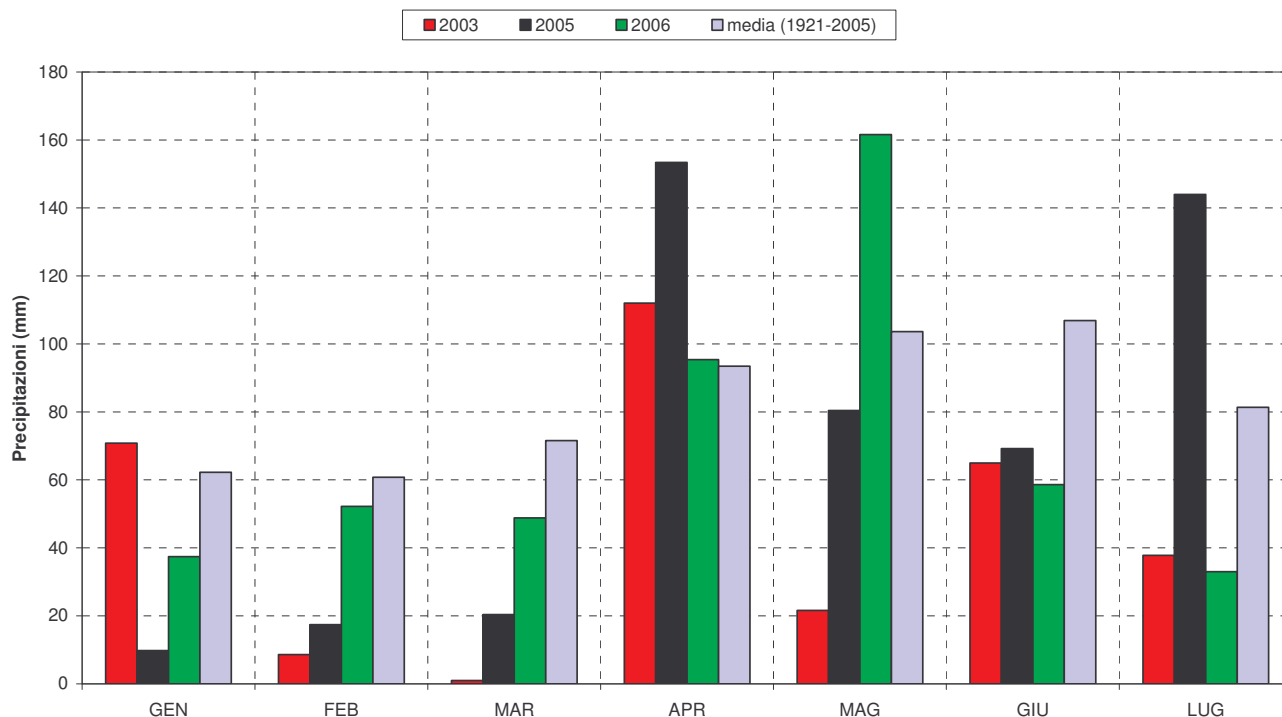
STAZIONE DI NOVENTA DI PIAVE - PRECIPITAZIONI MENSILI



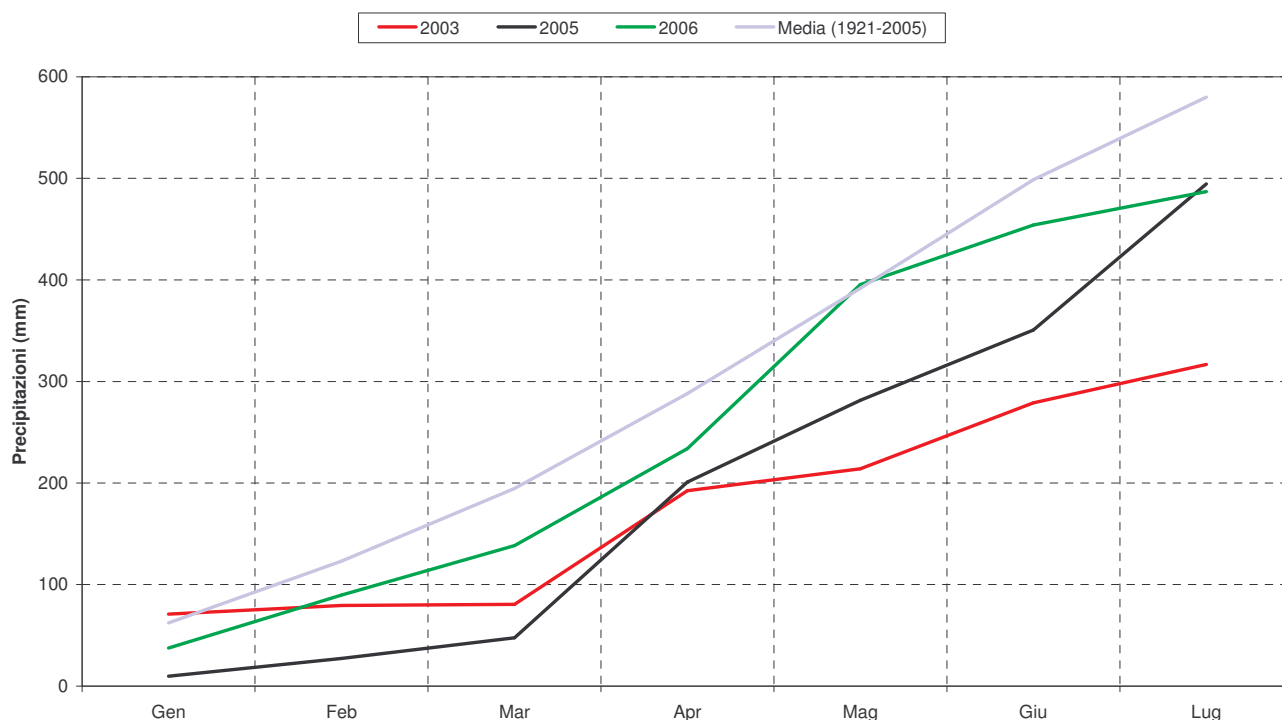
STAZIONE DI NOVENTA DI PIAVE - ANDAMENTO PRECIPITAZIONI MENSILI



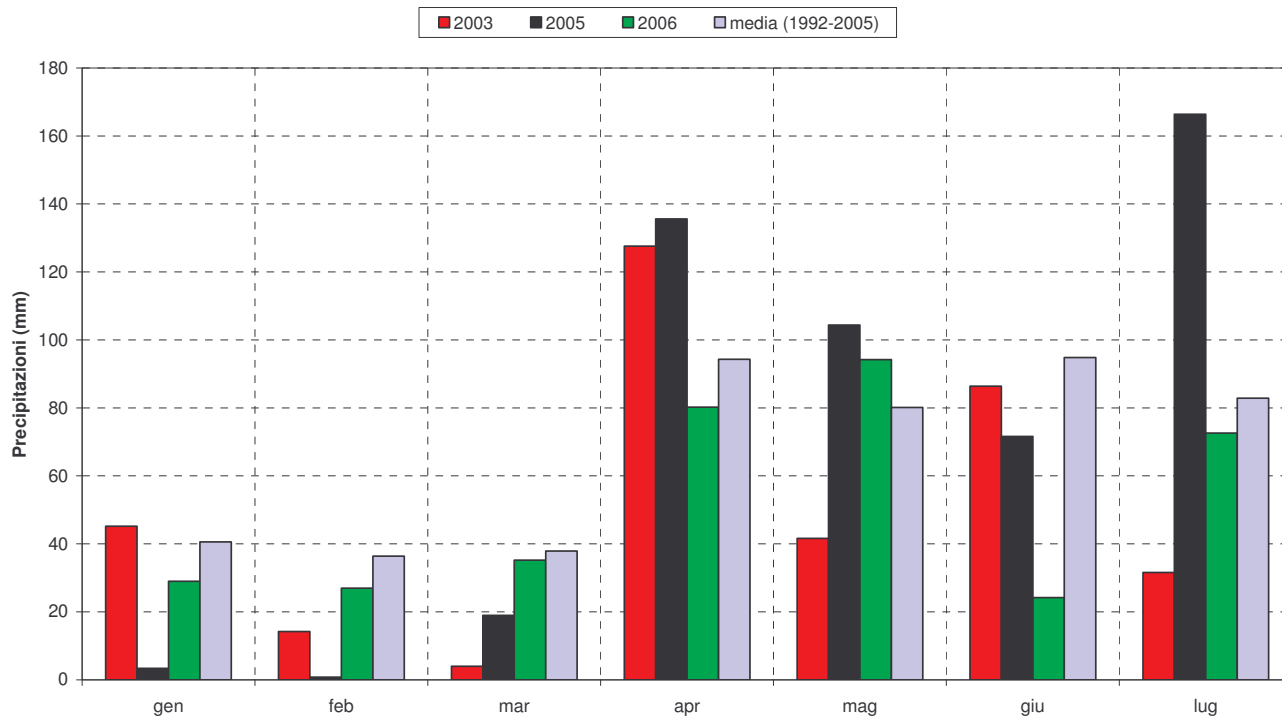
STAZIONE DI CASTELFRANCO VENETO - PRECIPITAZIONI MENSILI



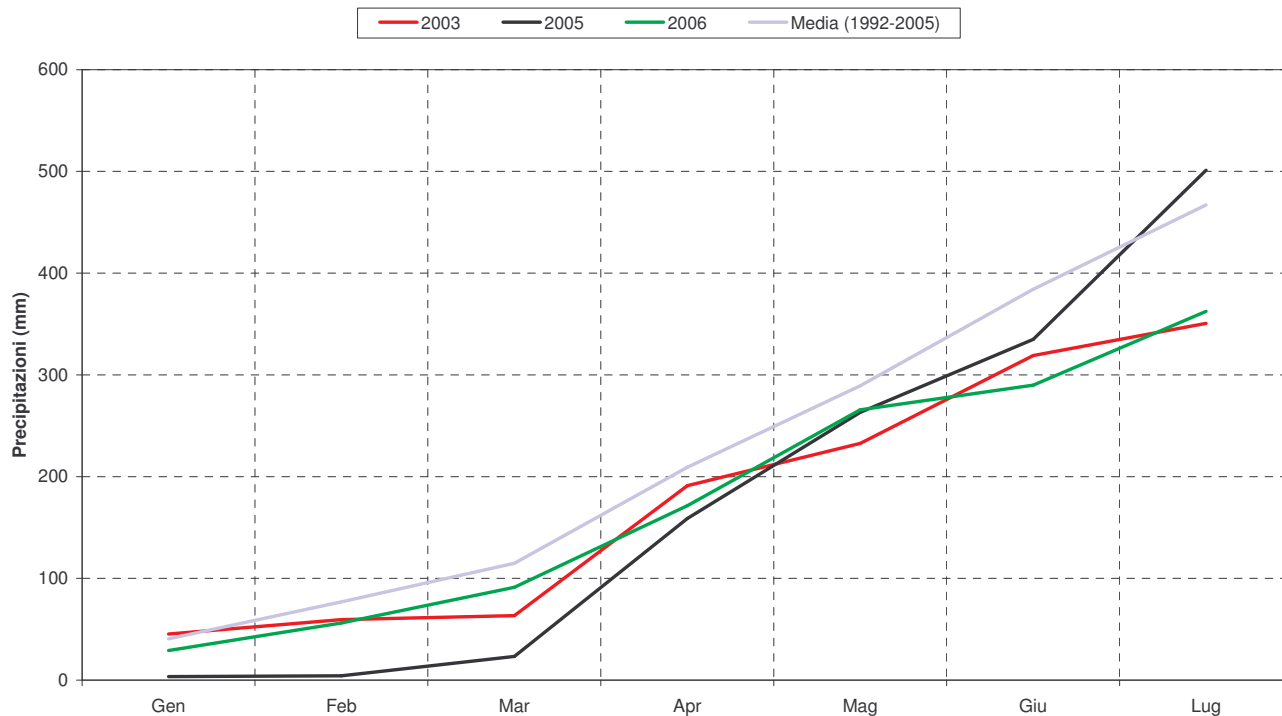
STAZIONE DI CASTELFRANCO VENETO - ANDAMENTO PRECIPITAZIONI MENSILI



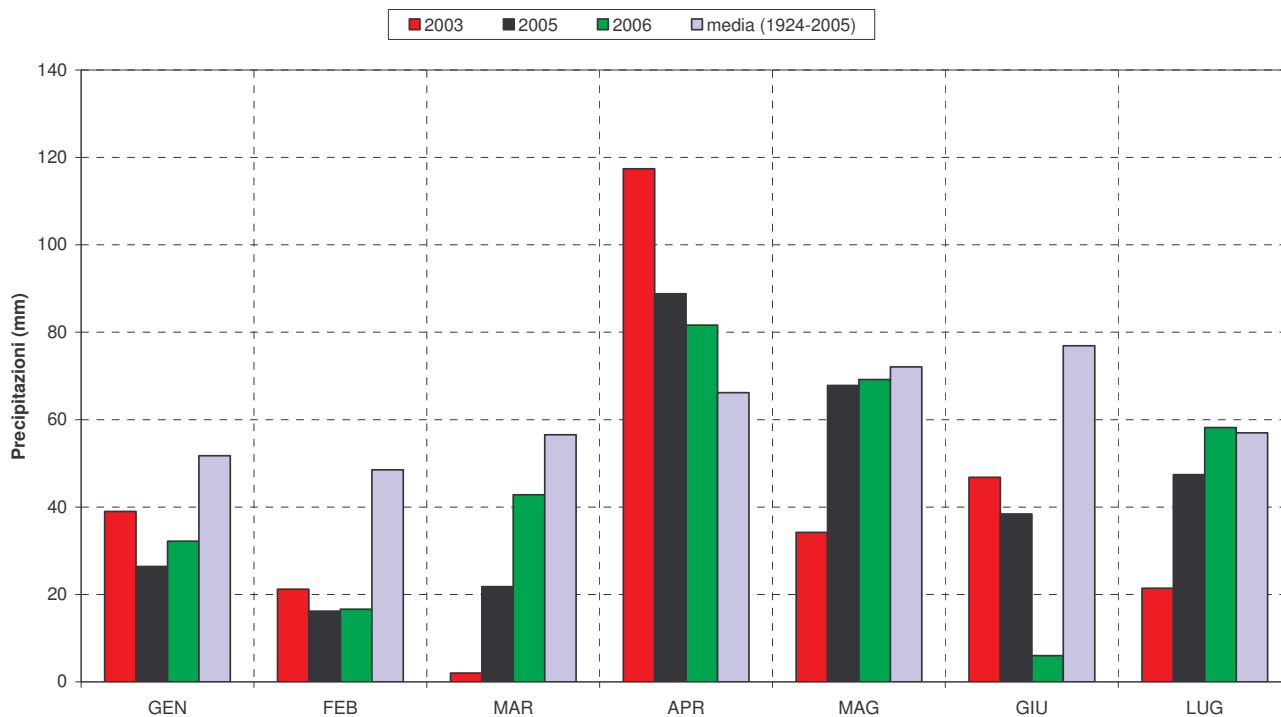
STAZIONE DI ZERO BRANCO - PRECIPITAZIONI MENSILI



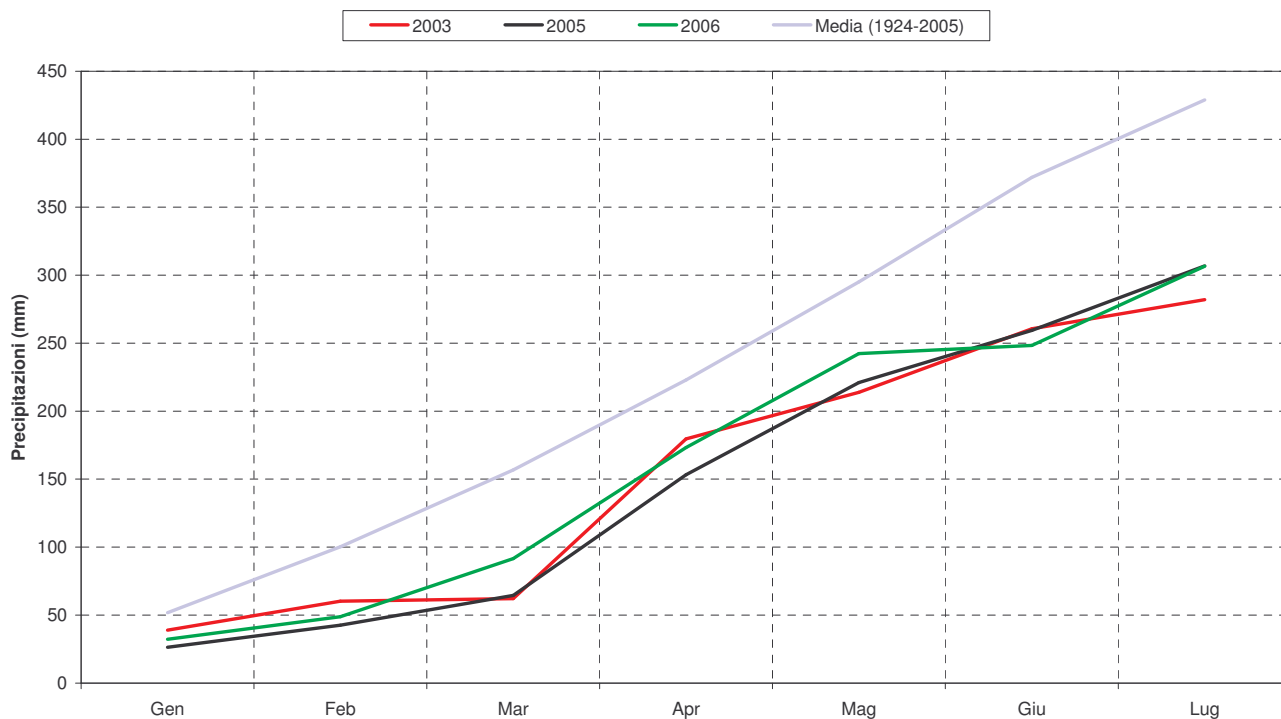
STAZIONE DI ZERO BRANCO - ANDAMENTO PRECIPITAZIONI MENSILI



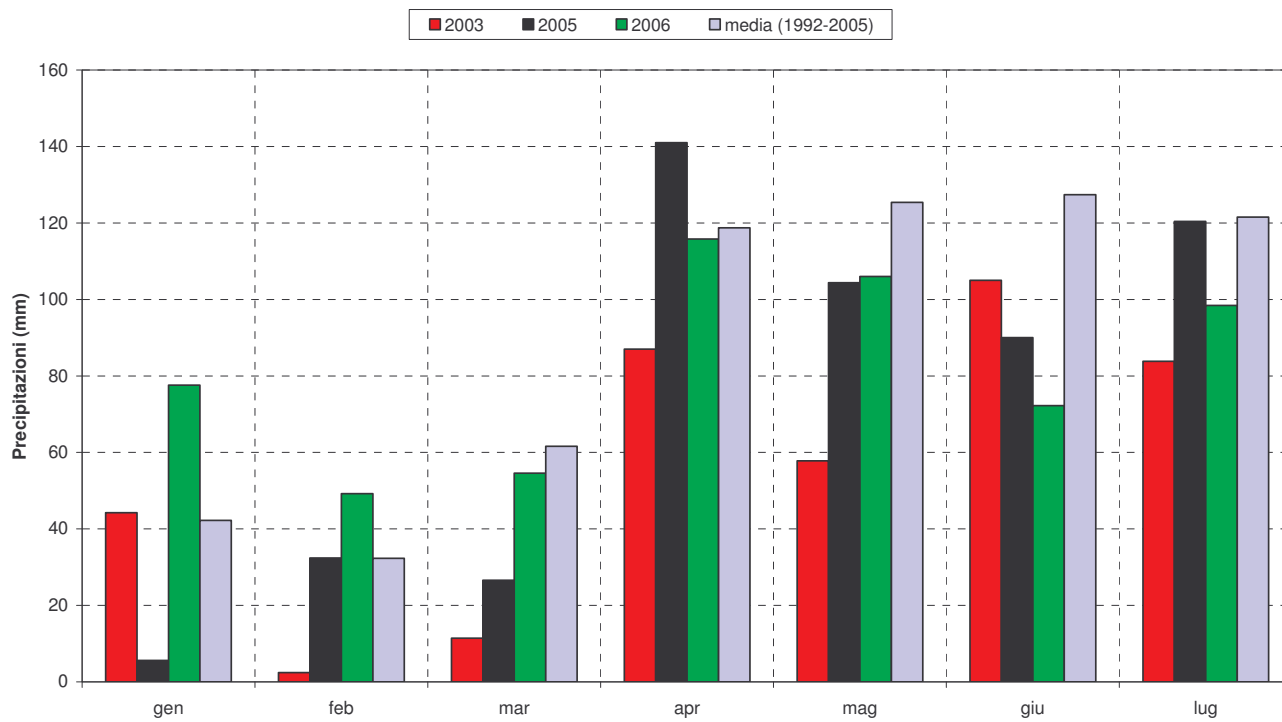
STAZIONE DI TREPORTI CA' PASQUALI - PRECIPITAZIONI MENSILI



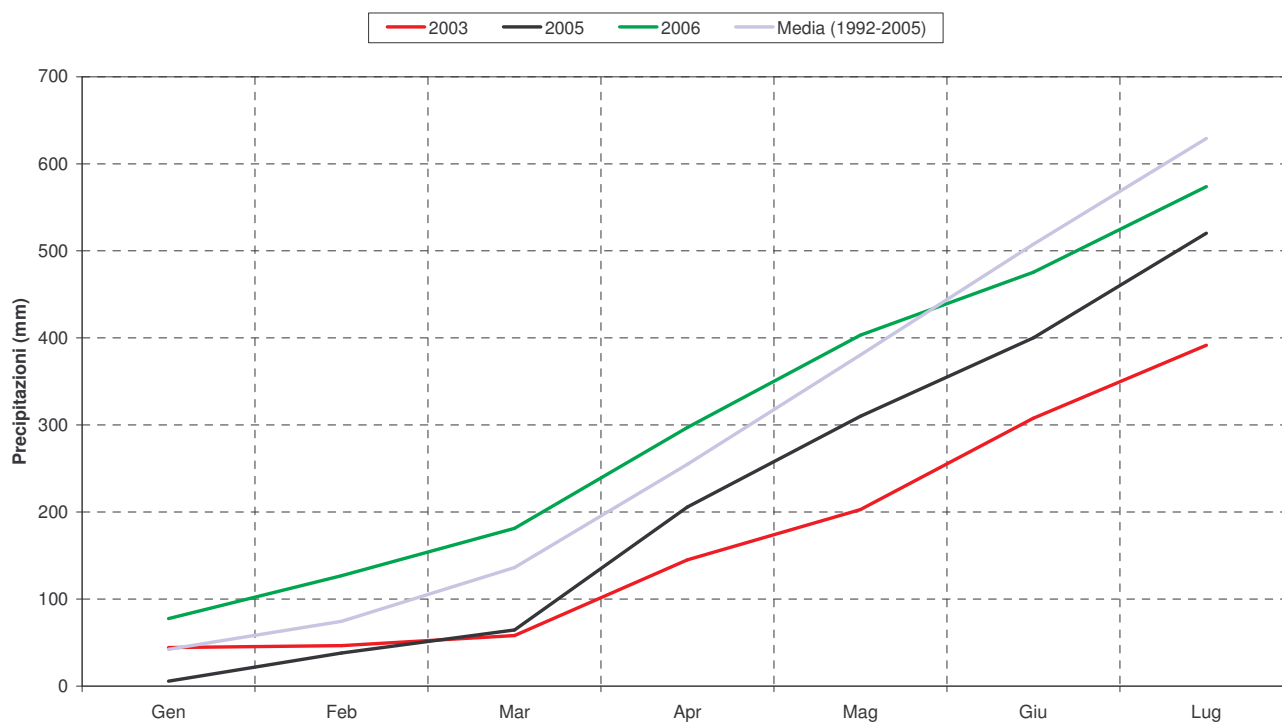
STAZIONE DI TREPORTI CA' PASQUALI - ANDAMENTO PRECIPITAZIONI MENSILI



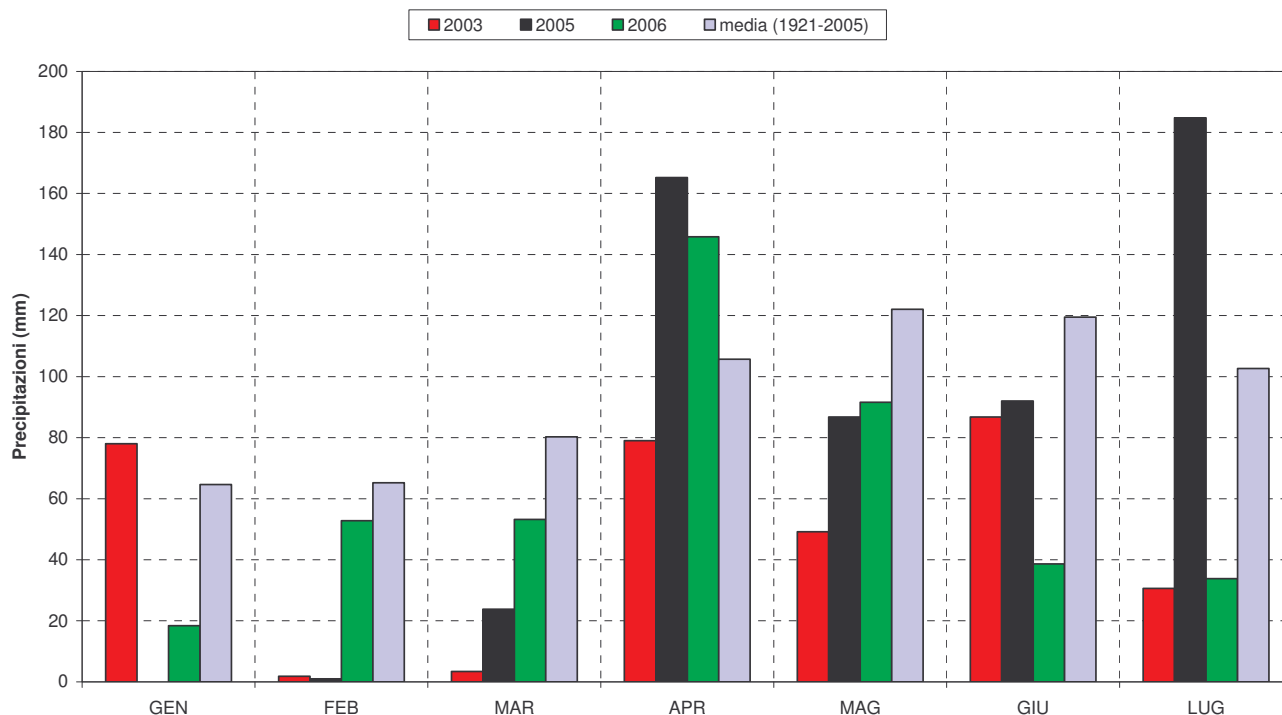
STAZIONE DI LAMON - PRECIPITAZIONI MENSILI



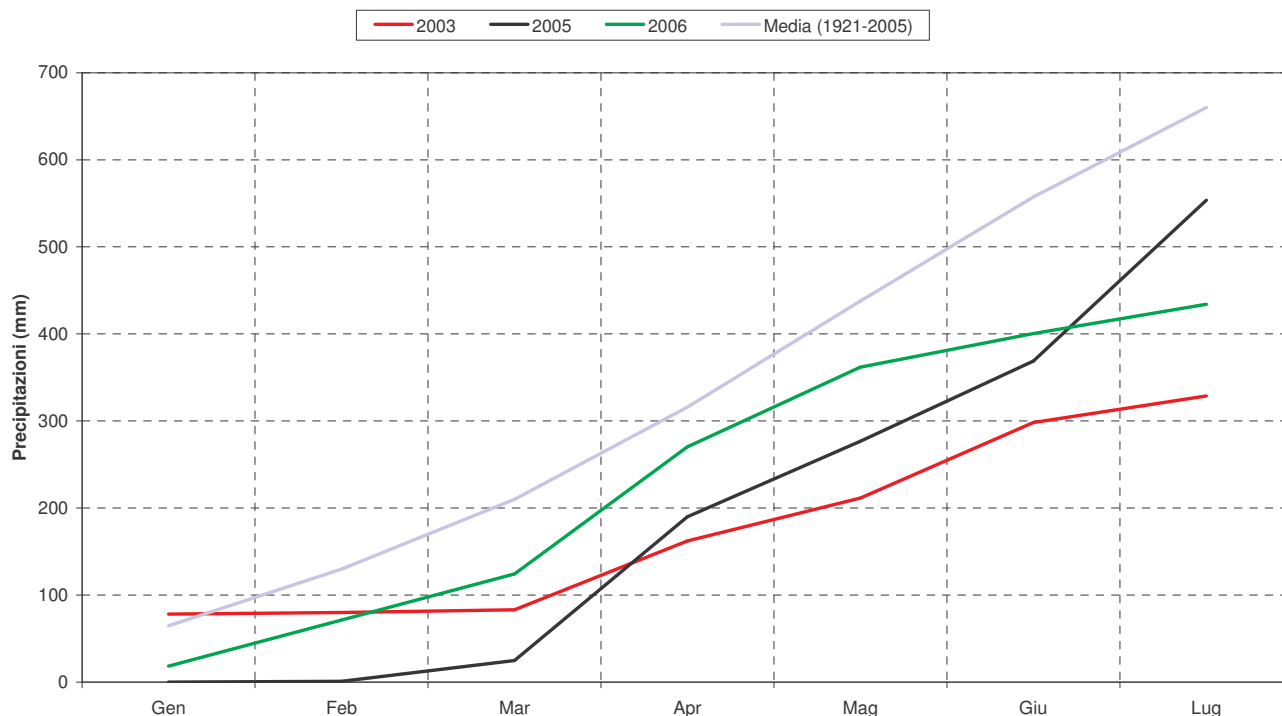
STAZIONE DI LAMON - ANDAMENTO PRECIPITAZIONI MENSILI

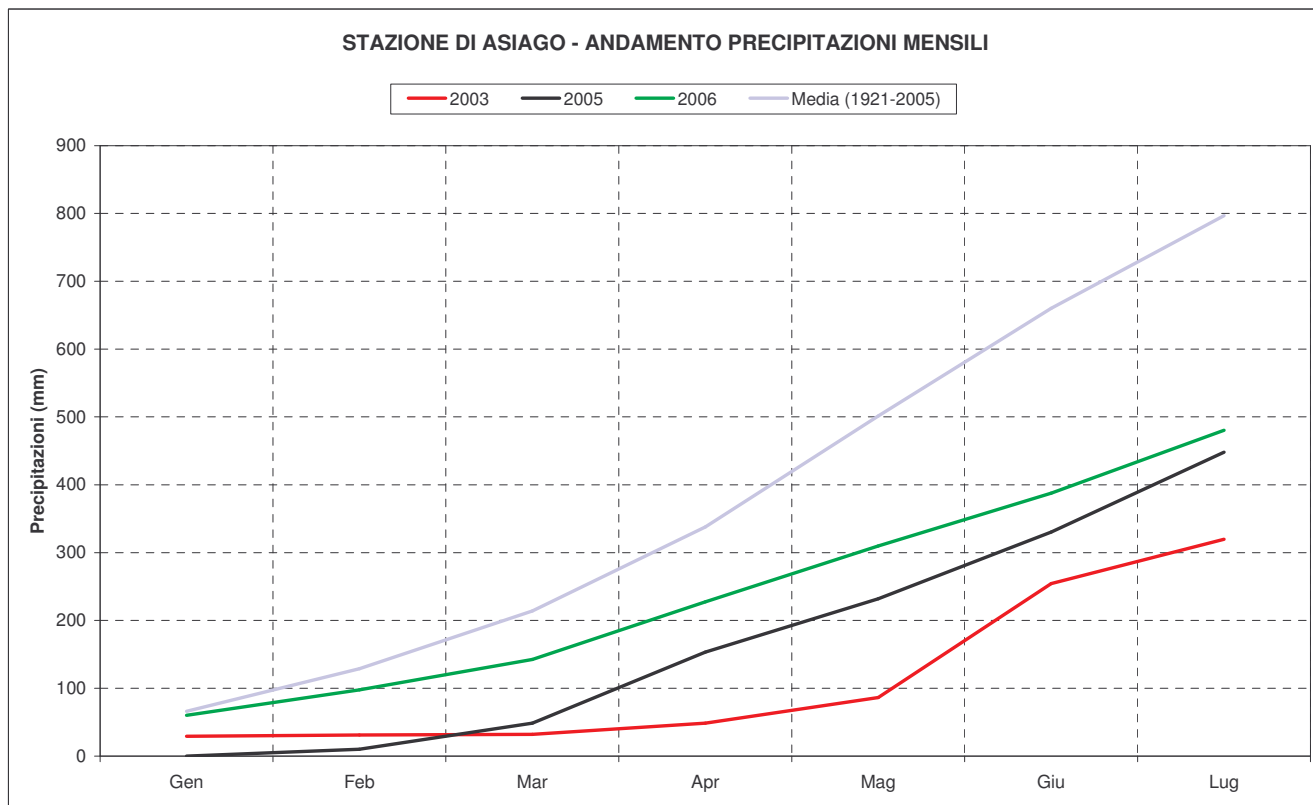
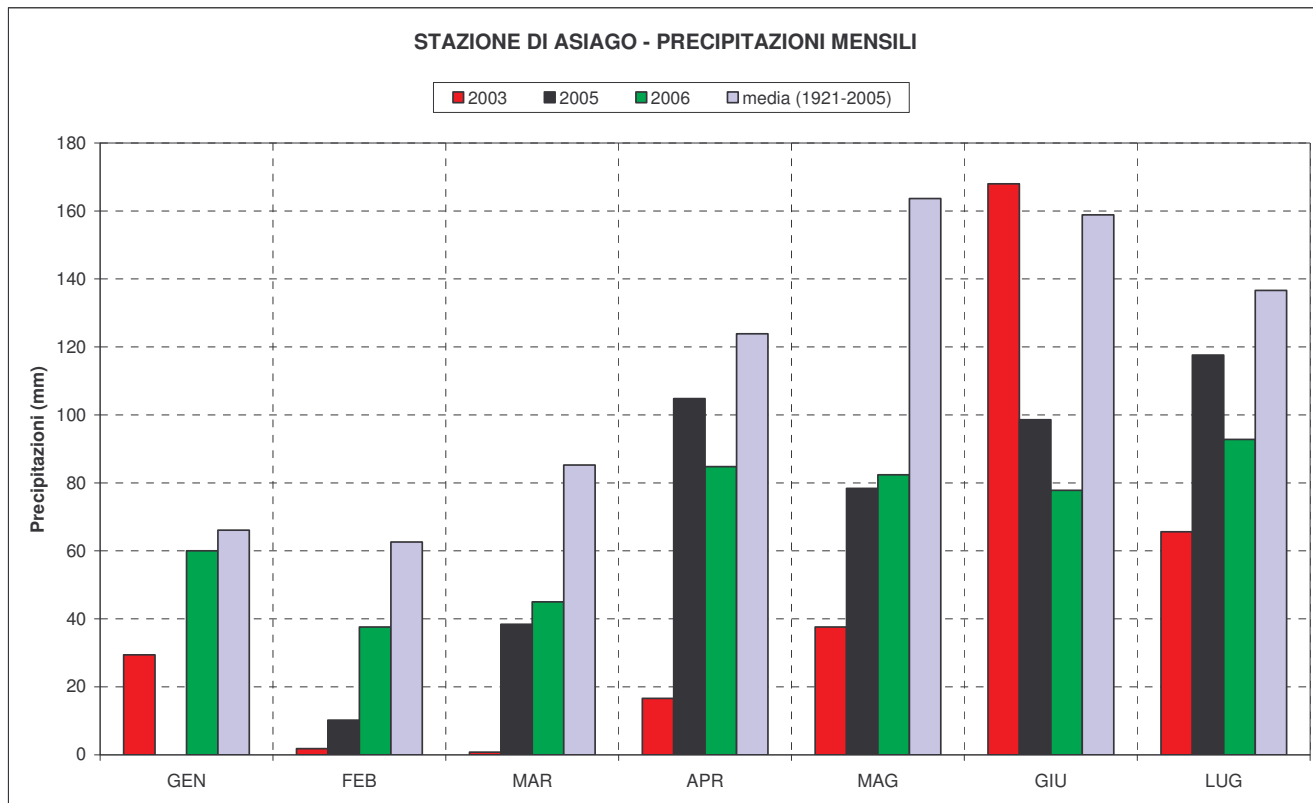


STAZIONE DI BASSANO DEL GRAPPA - PRECIPITAZIONI MENSILI

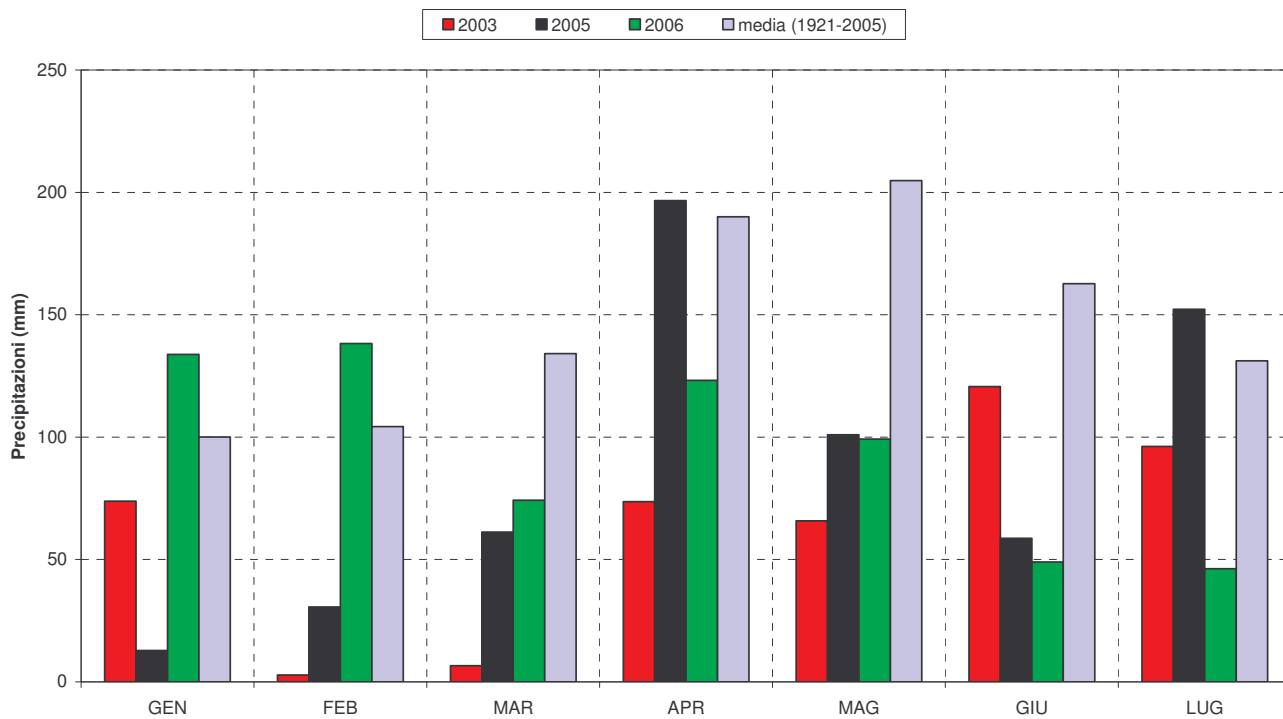


STAZIONE DI BASSANO DEL GRAPPA - ANDAMENTO PRECIPITAZIONI MENSILI

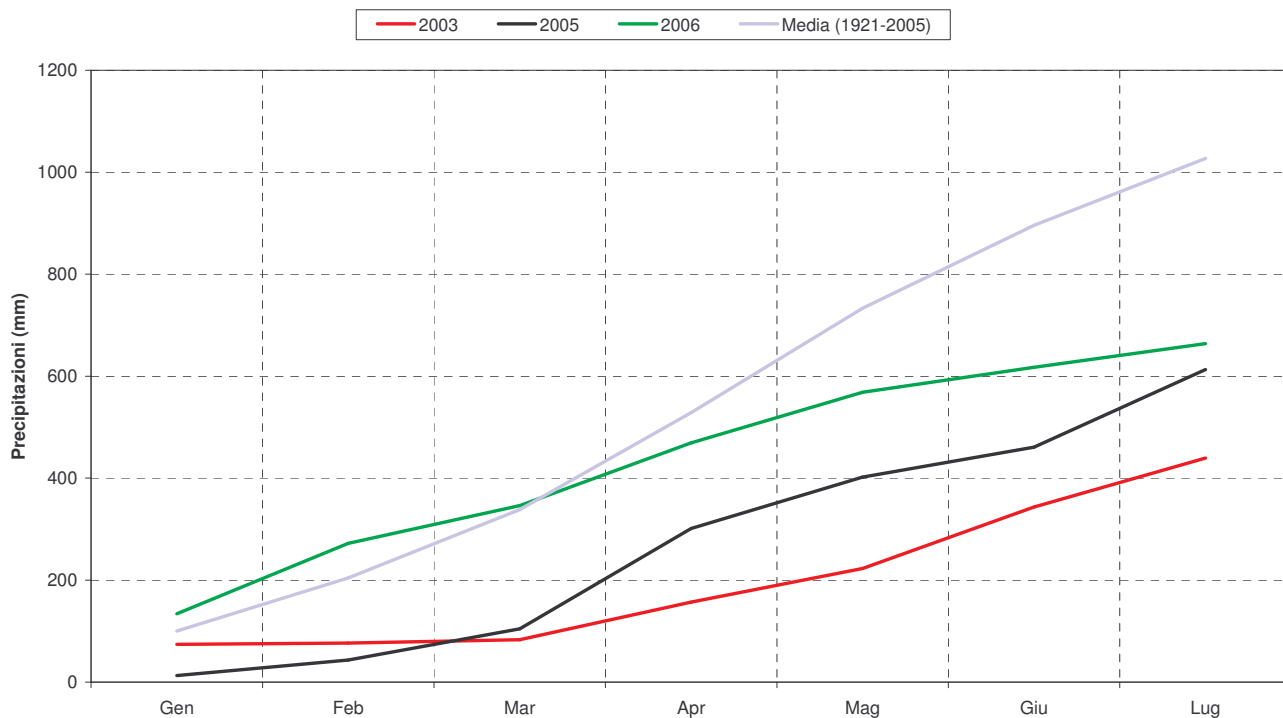




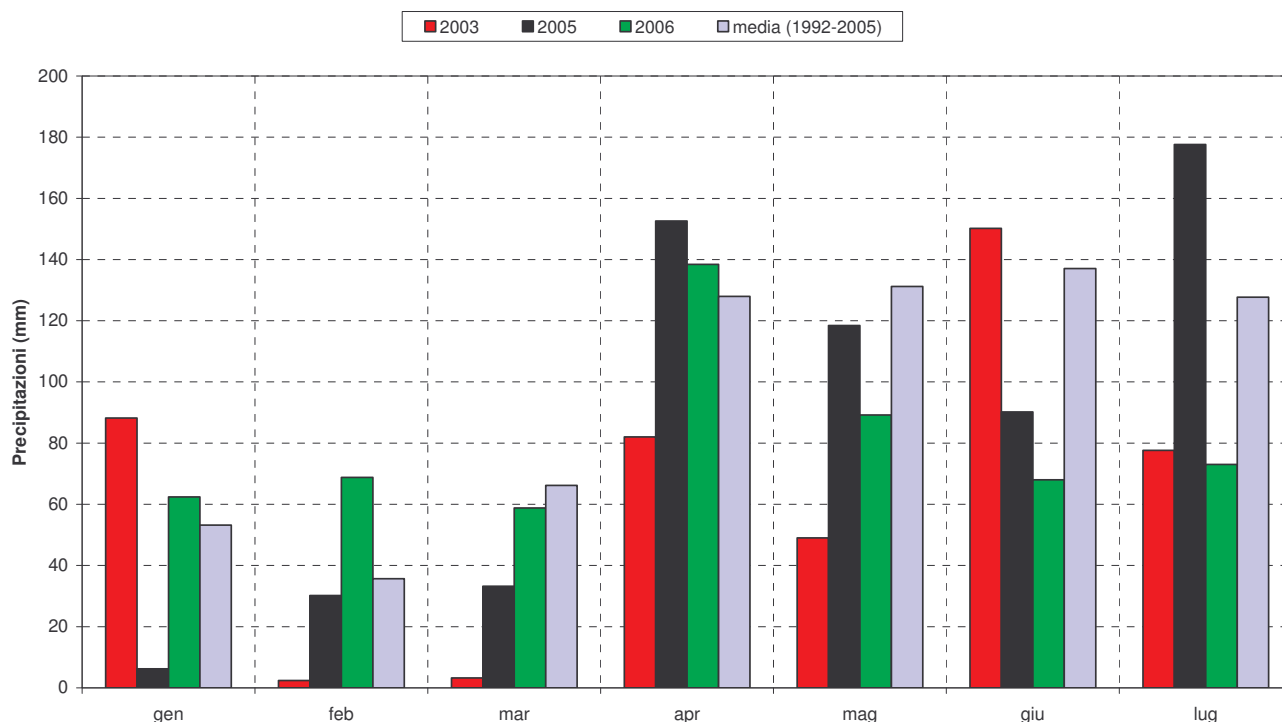
STAZIONE DI CEOLATI - PRECIPITAZIONI MENSILI



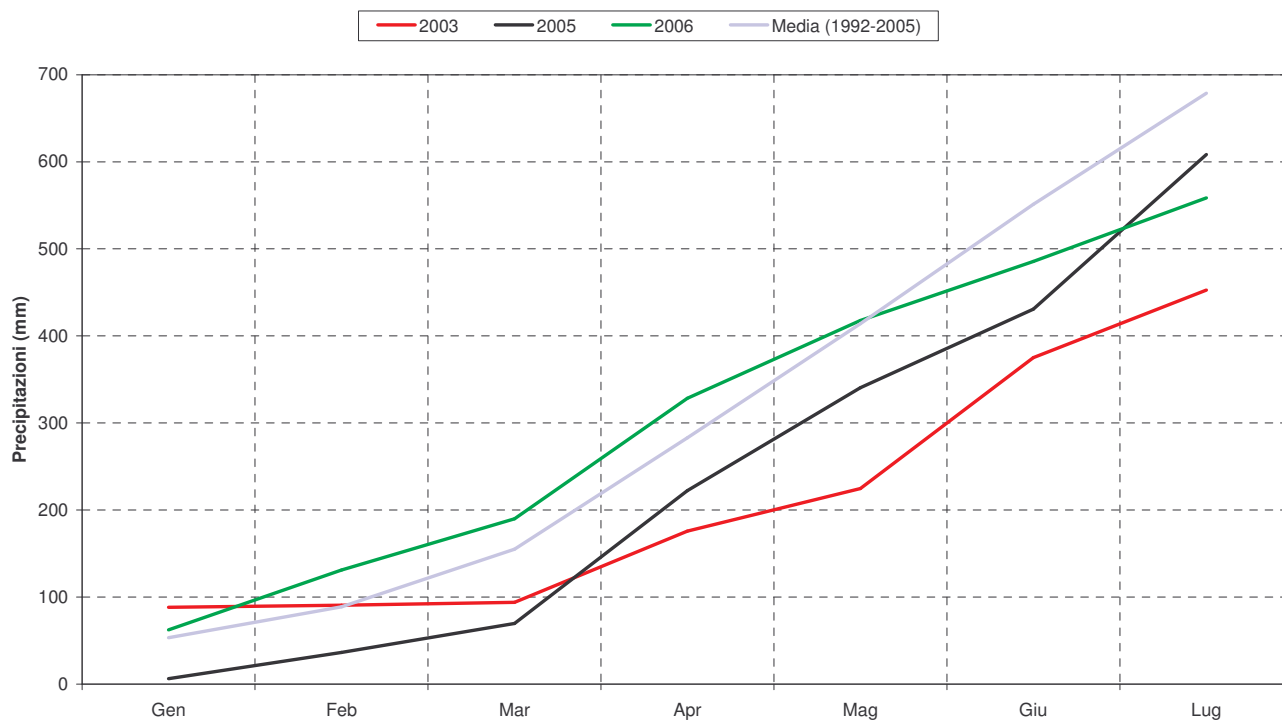
STAZIONE DI CEOLATI - ANDAMENTO PRECIPITAZIONI MENSILI



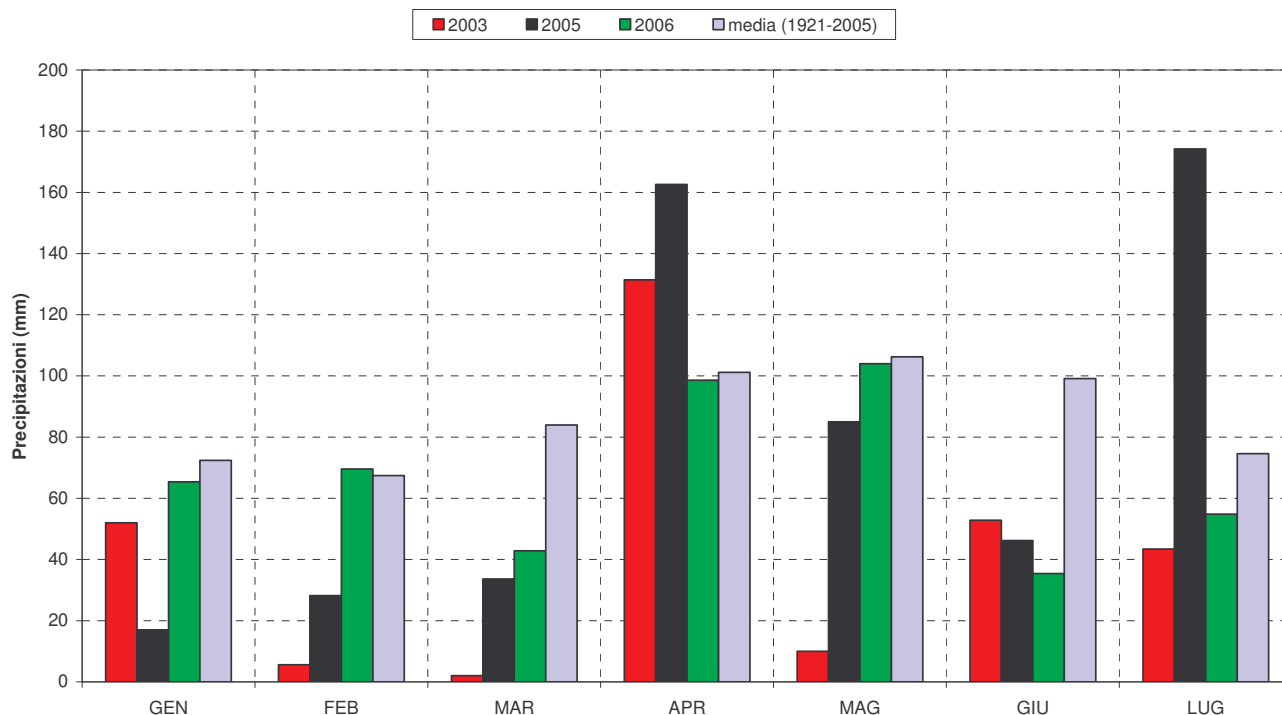
STAZIONE DI LUSIANA - PRECIPITAZIONI MENSILI



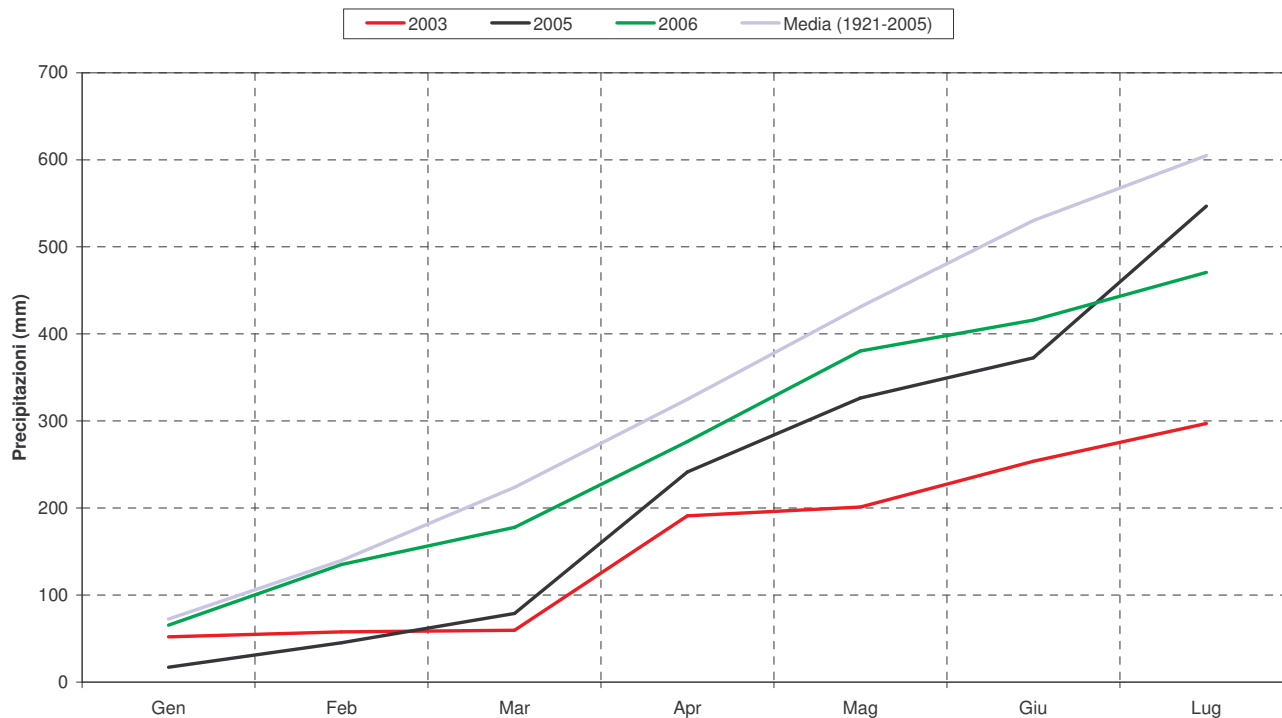
STAZIONE DI LUSIANA - ANDAMENTO PRECIPITAZIONI MENSILI



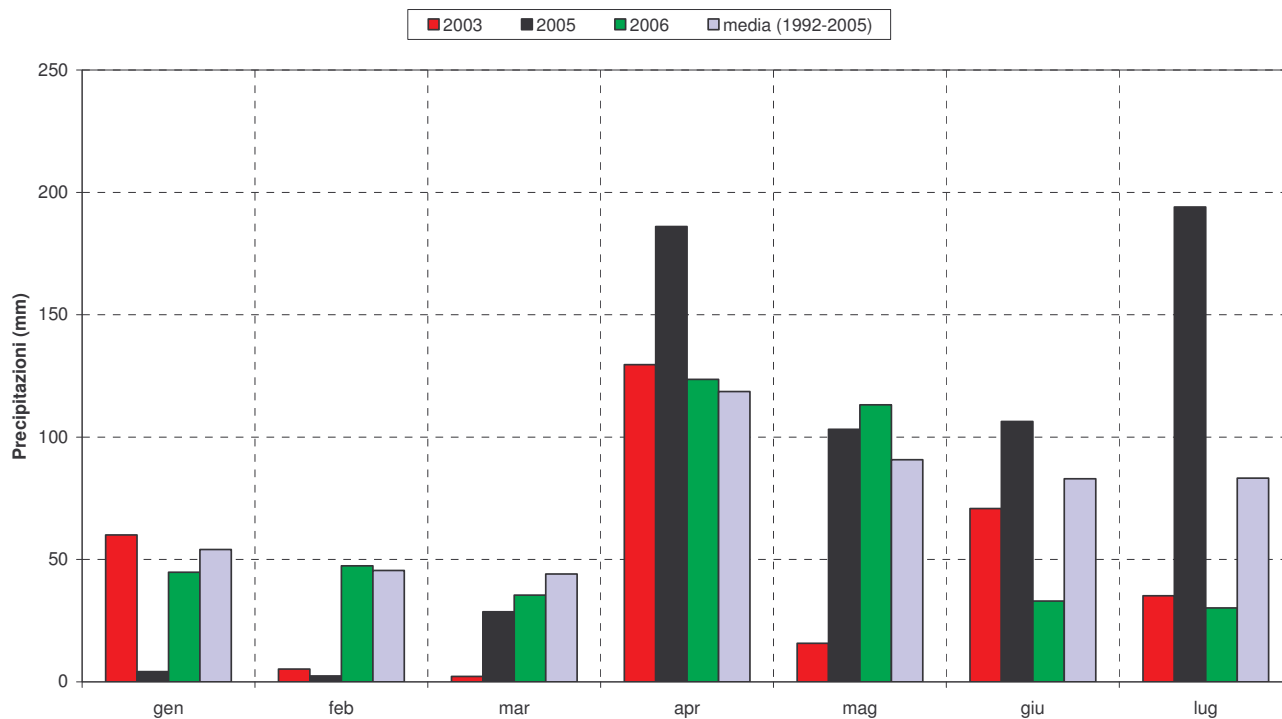
STAZIONE DI VICENZA - PRECIPITAZIONI MENSILI



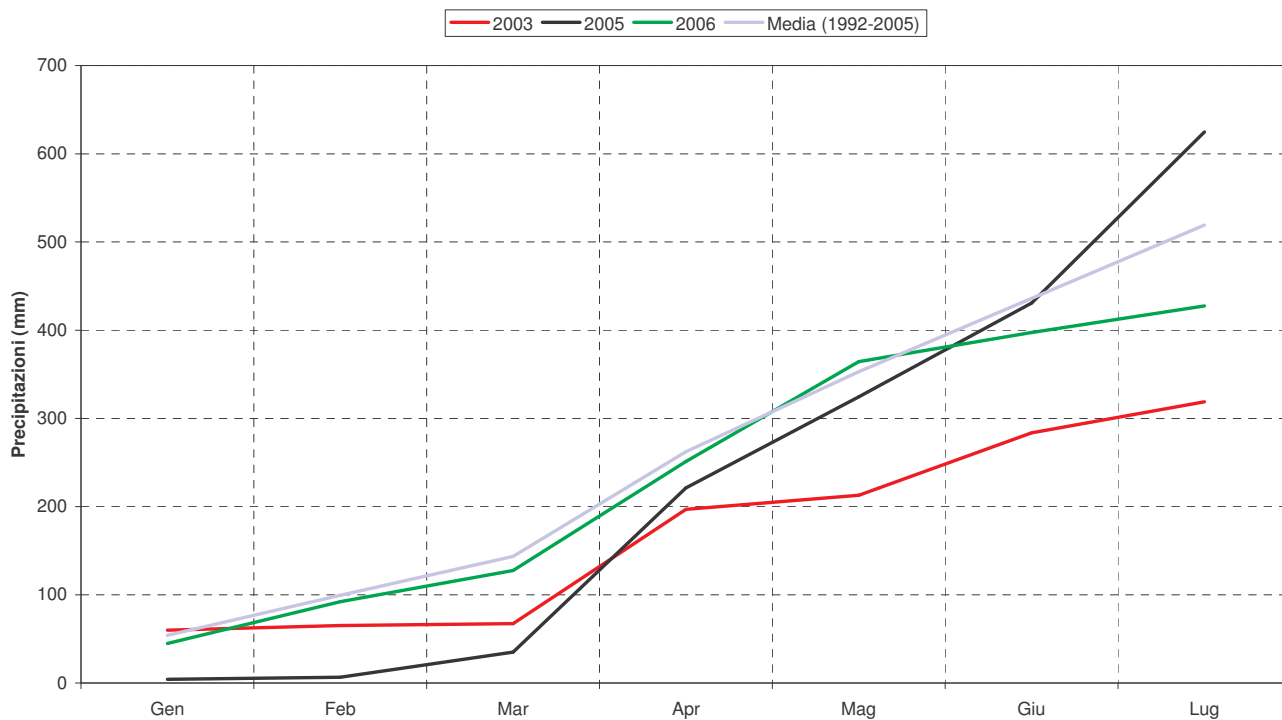
STAZIONE DI VICENZA - ANDAMENTO PRECIPITAZIONI MENSILI

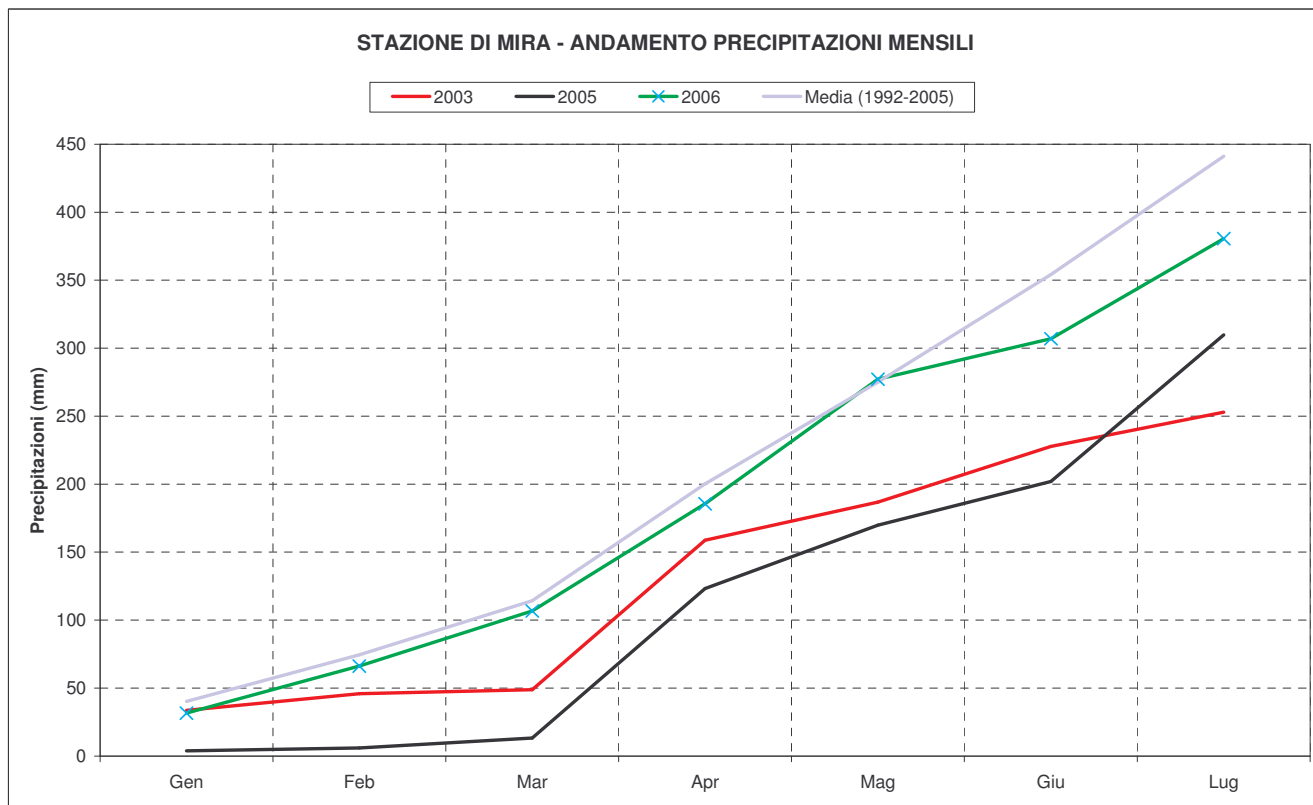
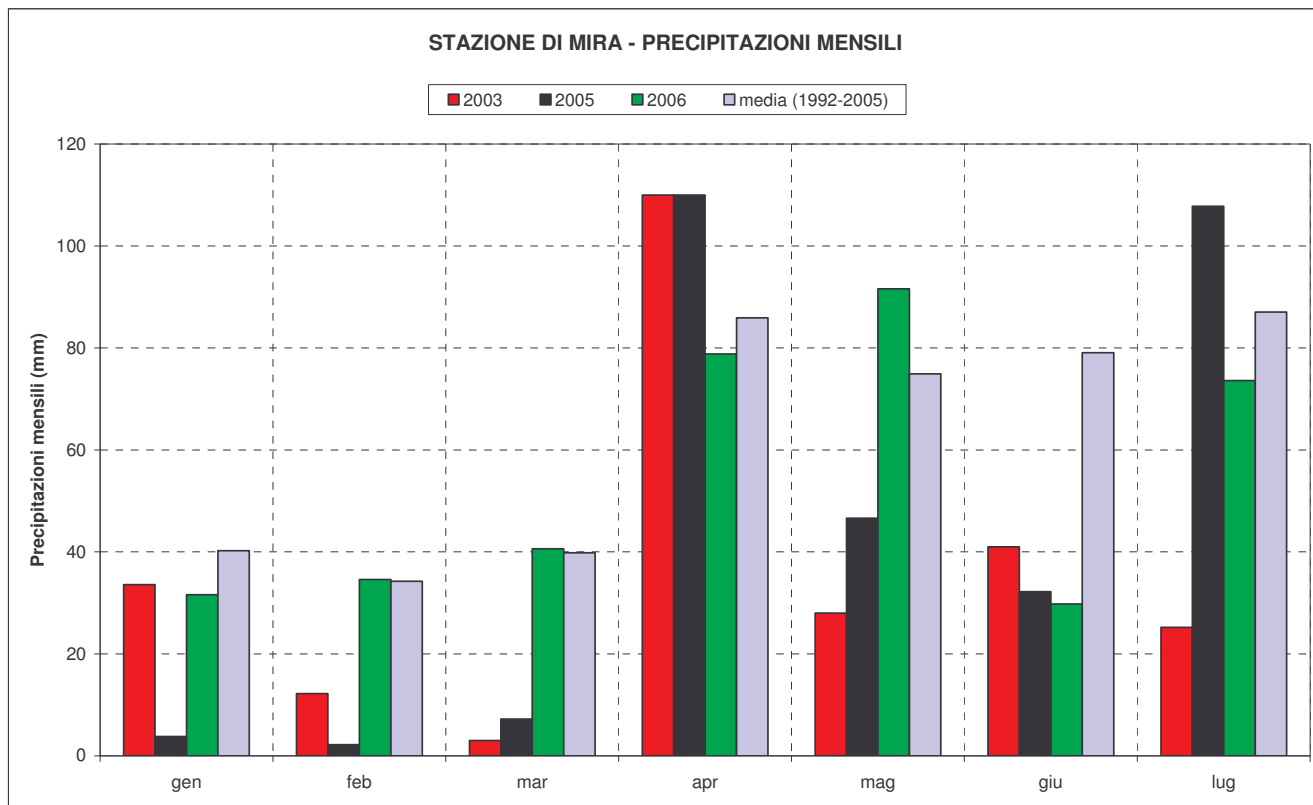


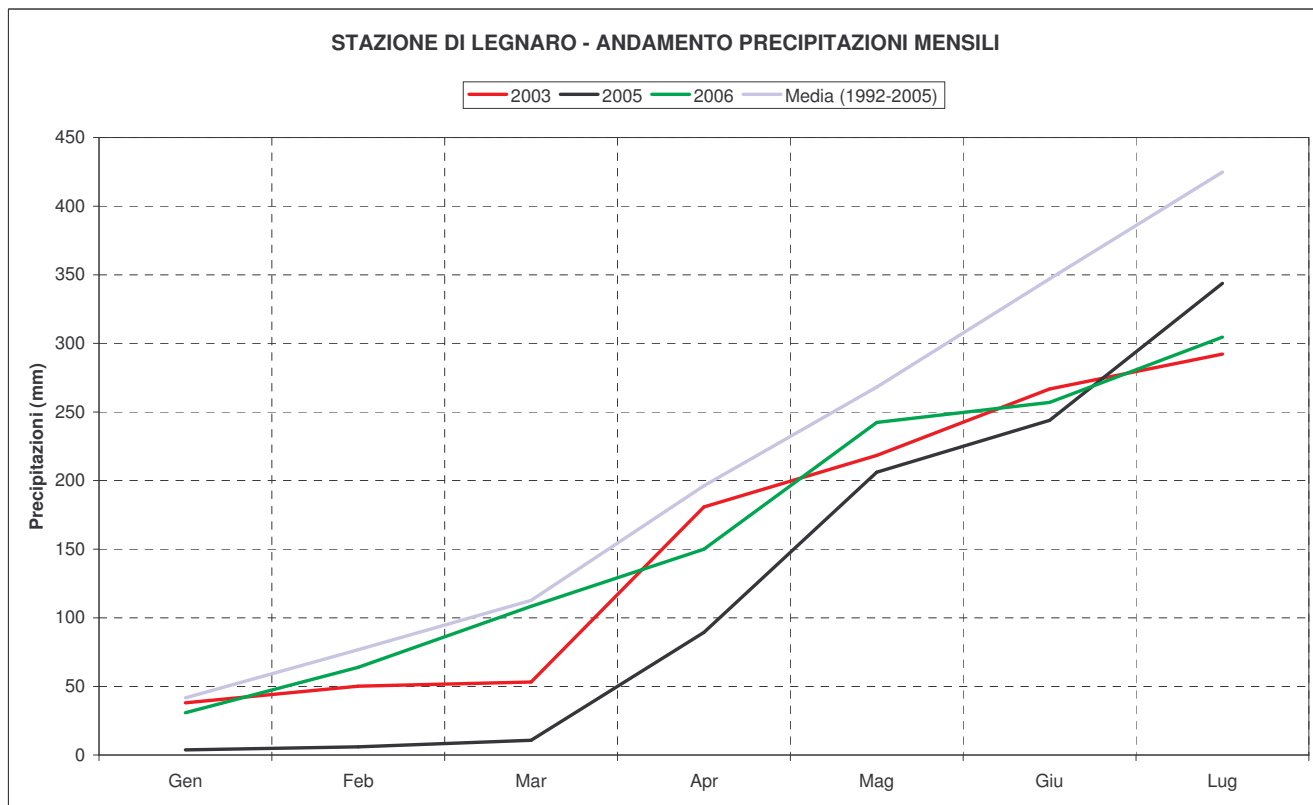
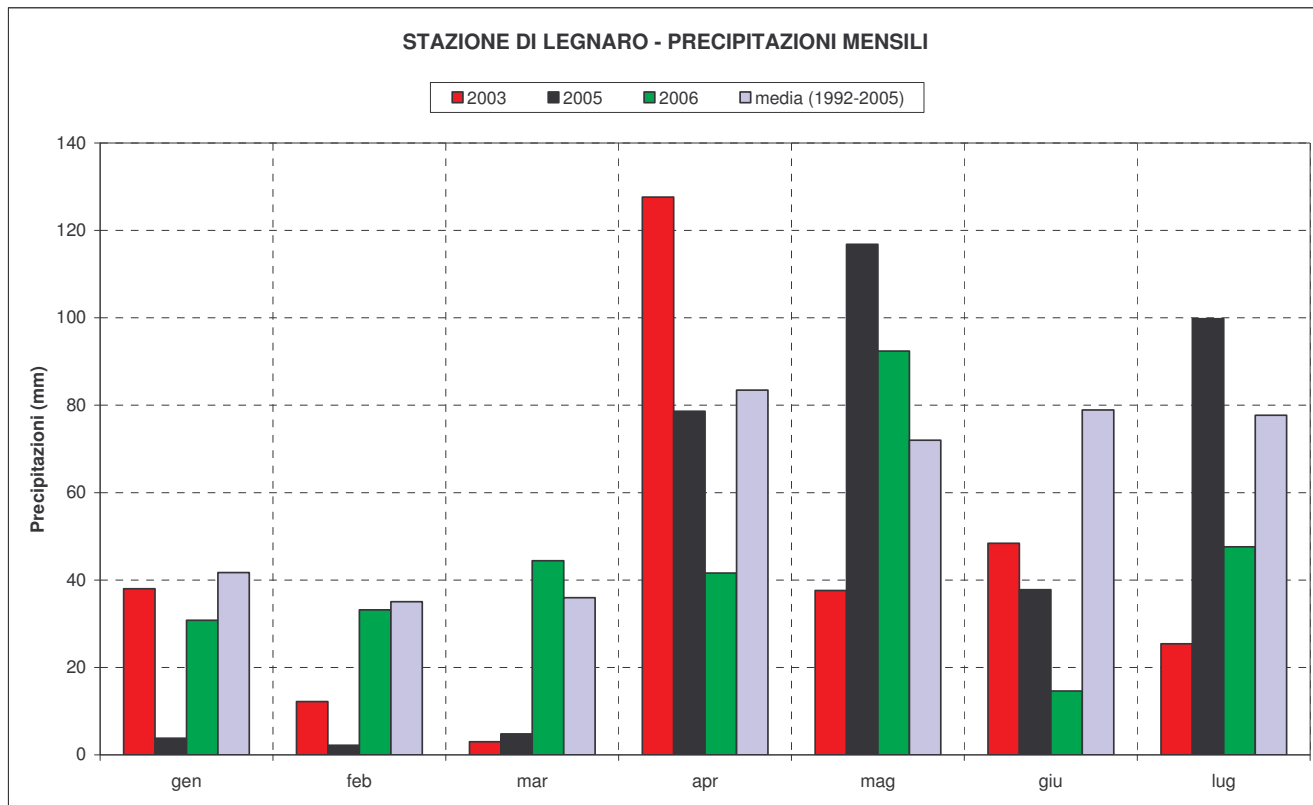
STAZIONE DI QUINTO VICENTINO - PRECIPITAZIONI MENSILI

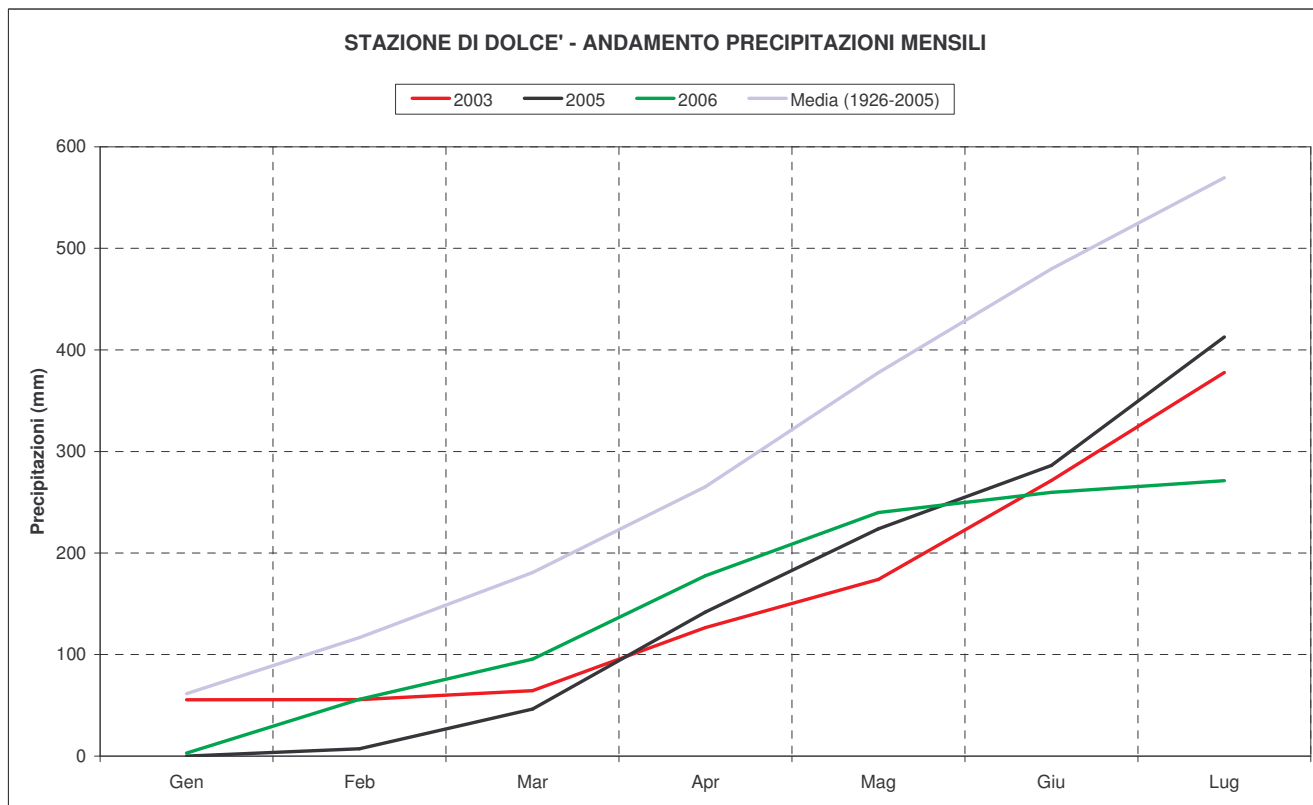
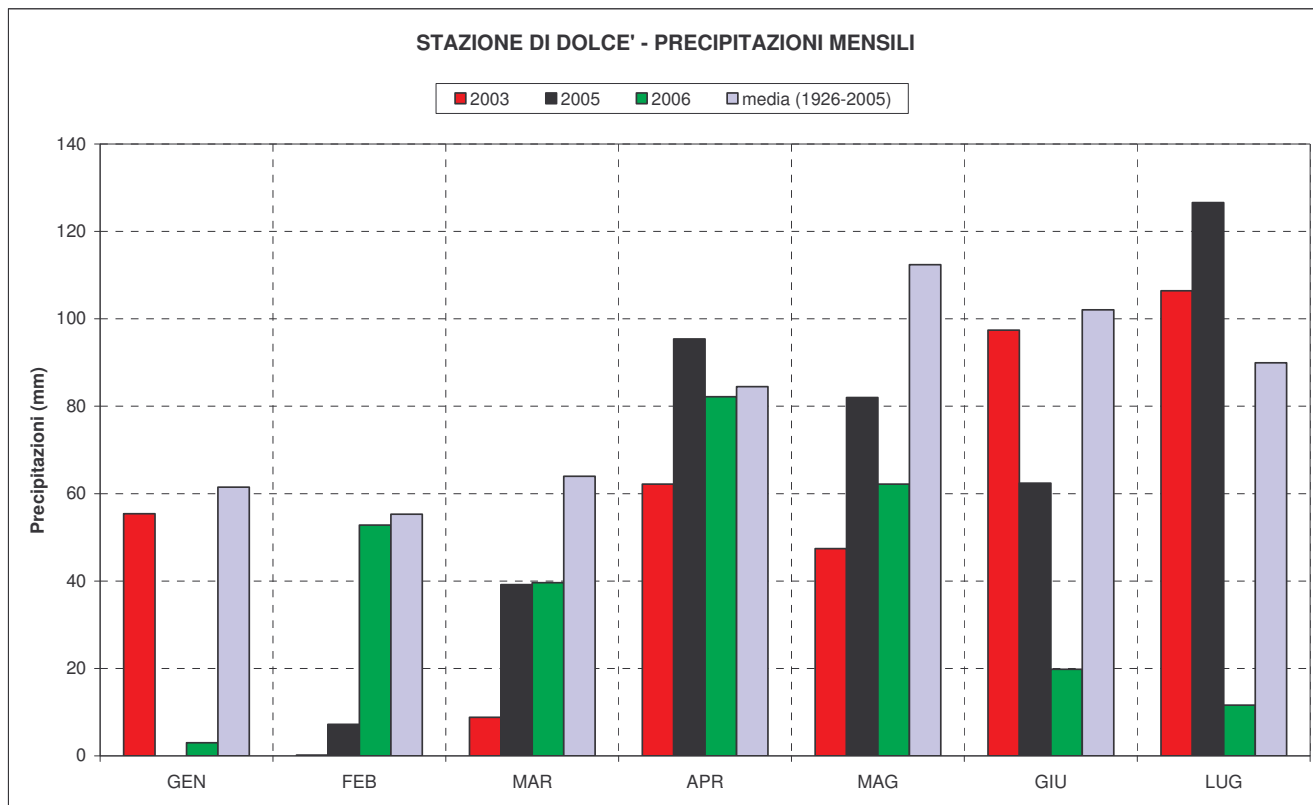


STAZIONE DI QUINTO VICENTINO - ANDAMENTO PRECIPITAZIONI MENSILI

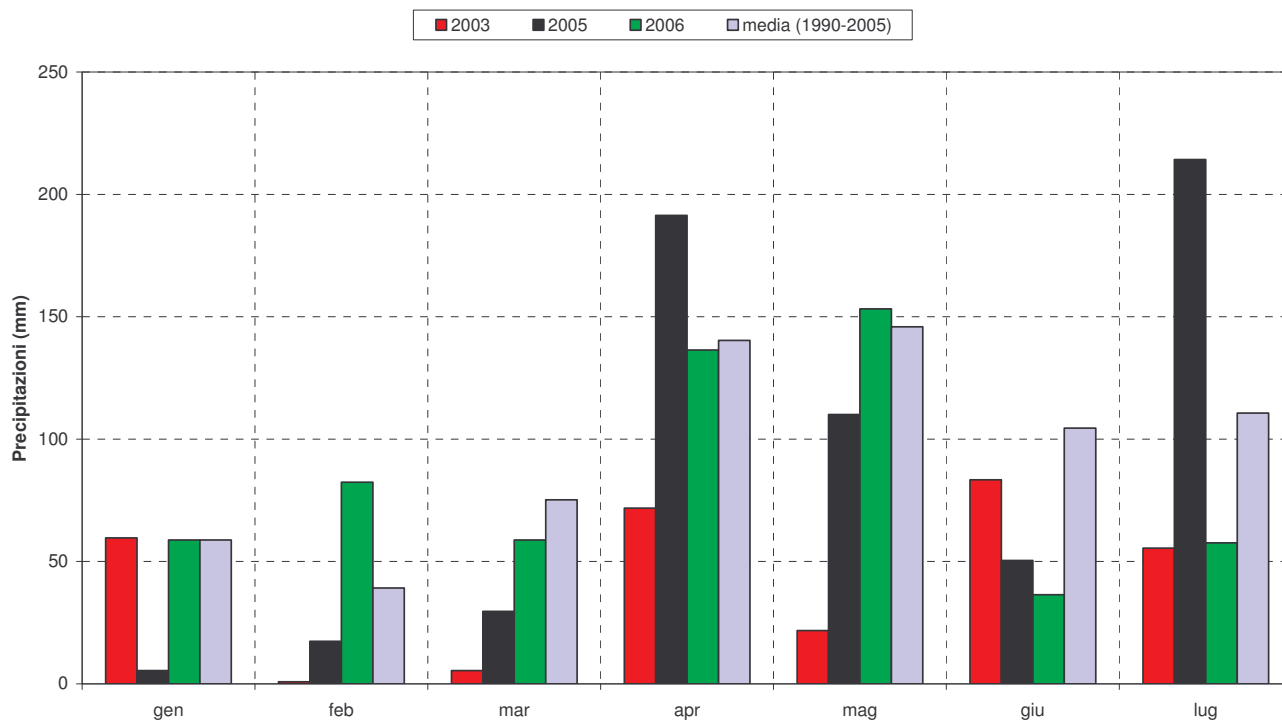




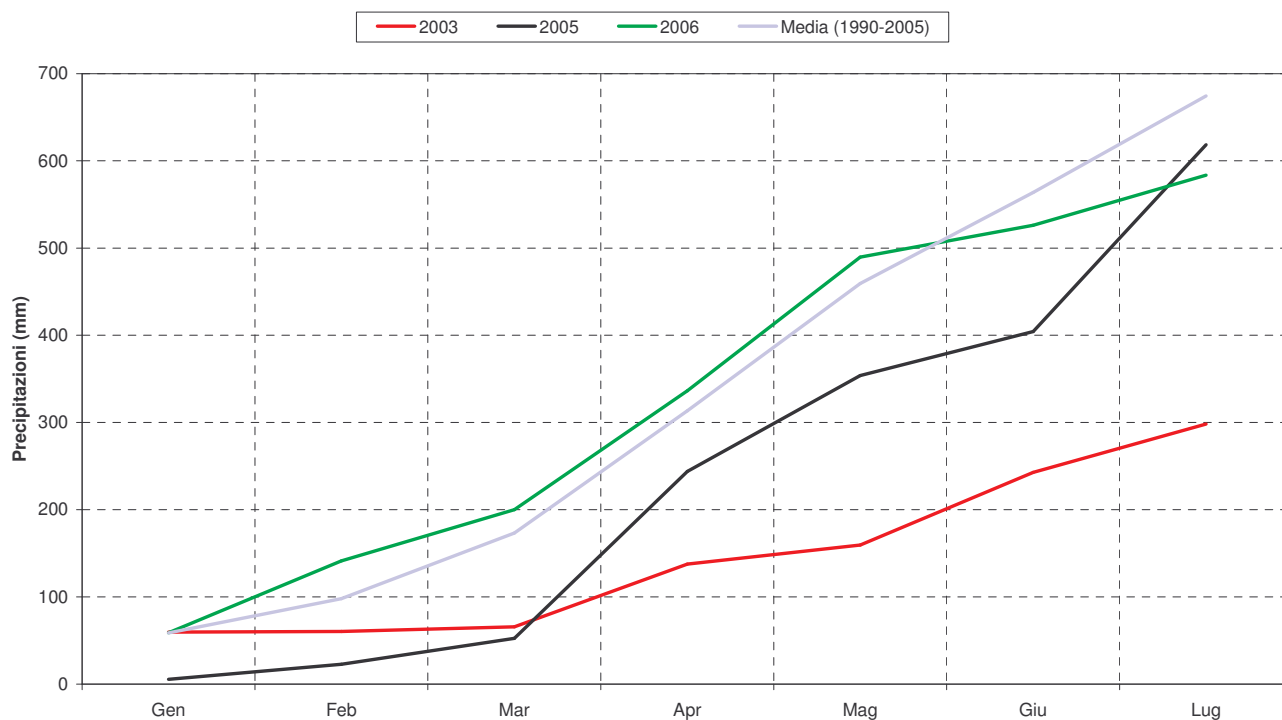




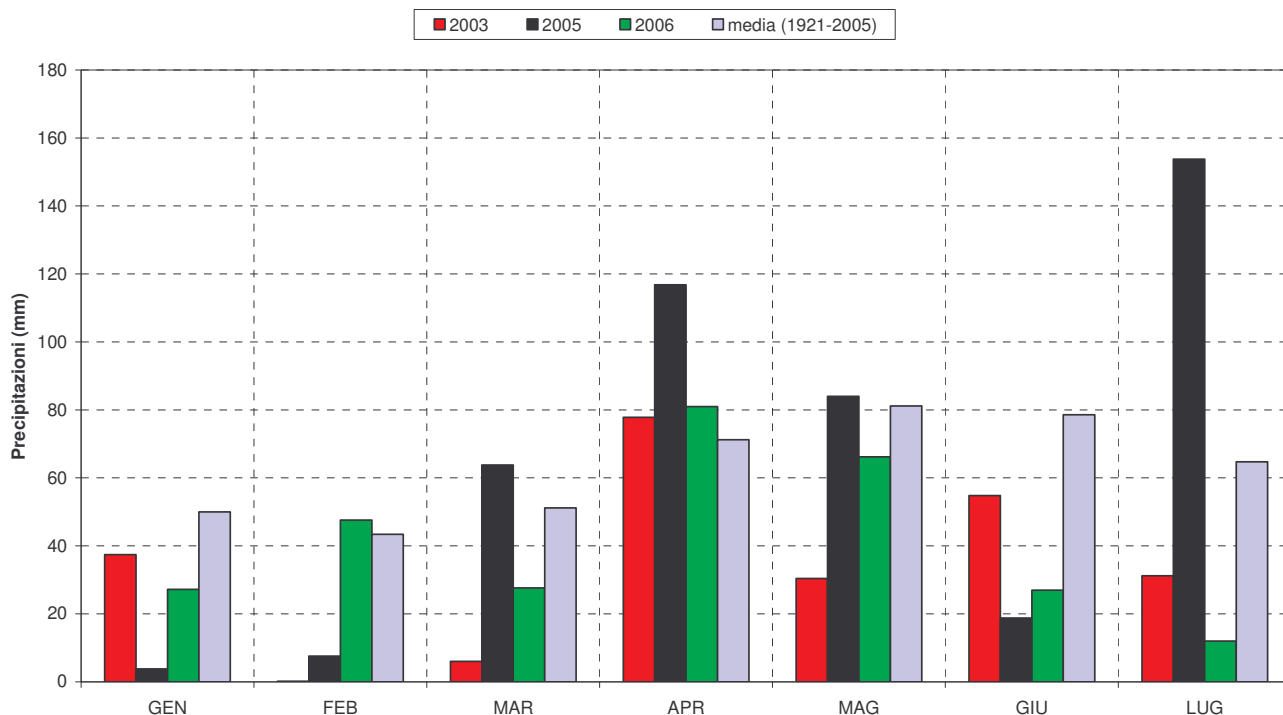
STAZIONE DI SAN BORTOLO - PRECIPITAZIONI MENSILI



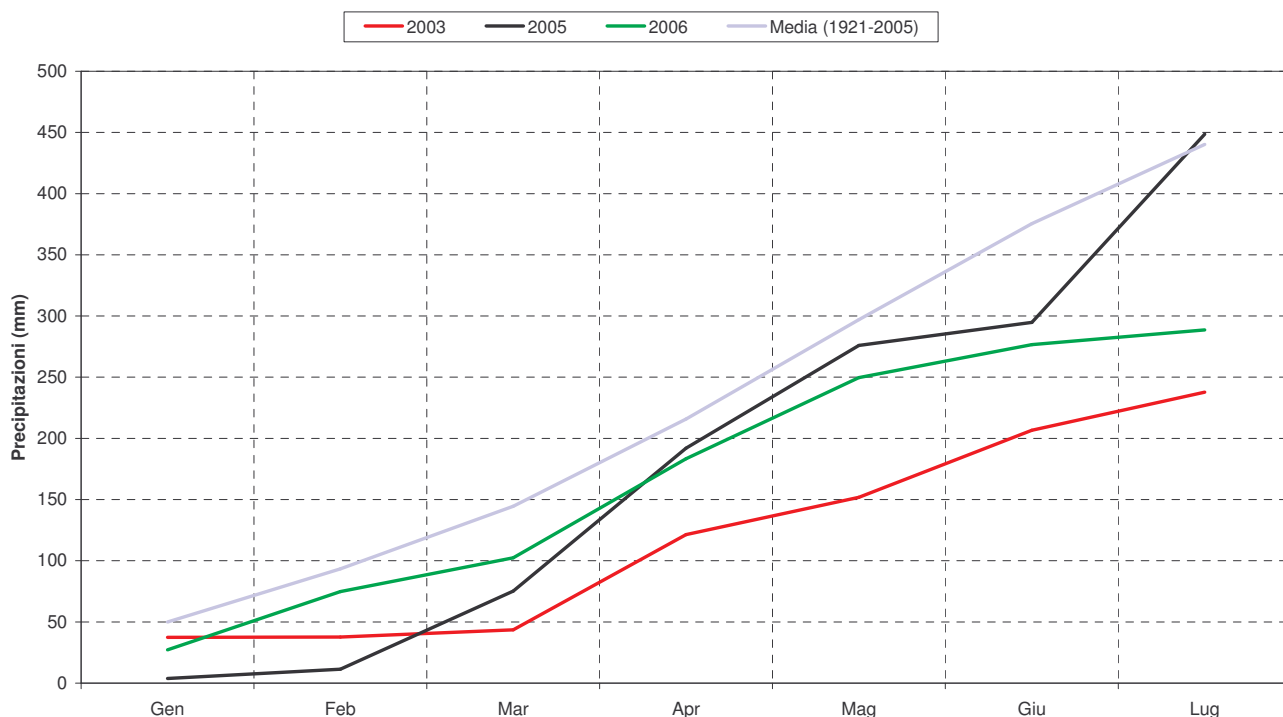
STAZIONE DI SAN BORTOLO - ANDAMENTO PRECIPITAZIONI MENSILI

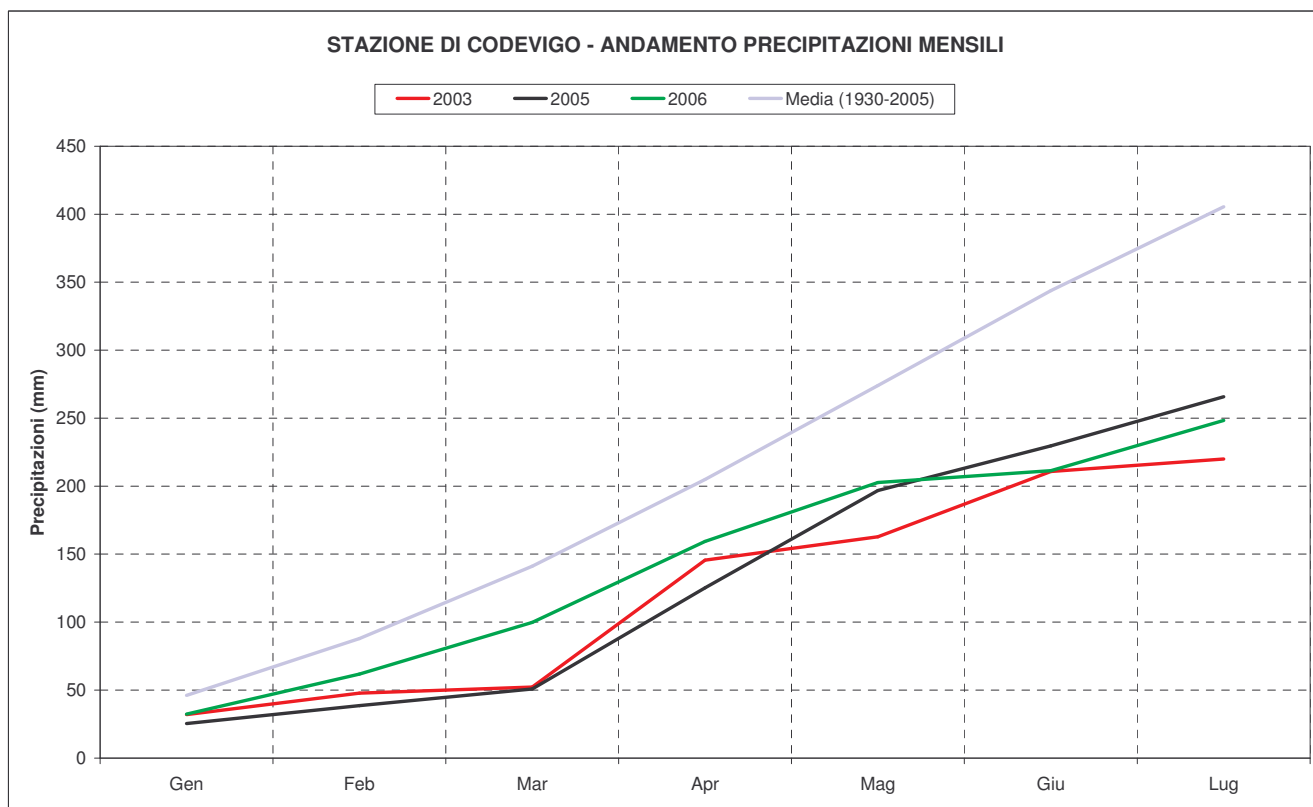
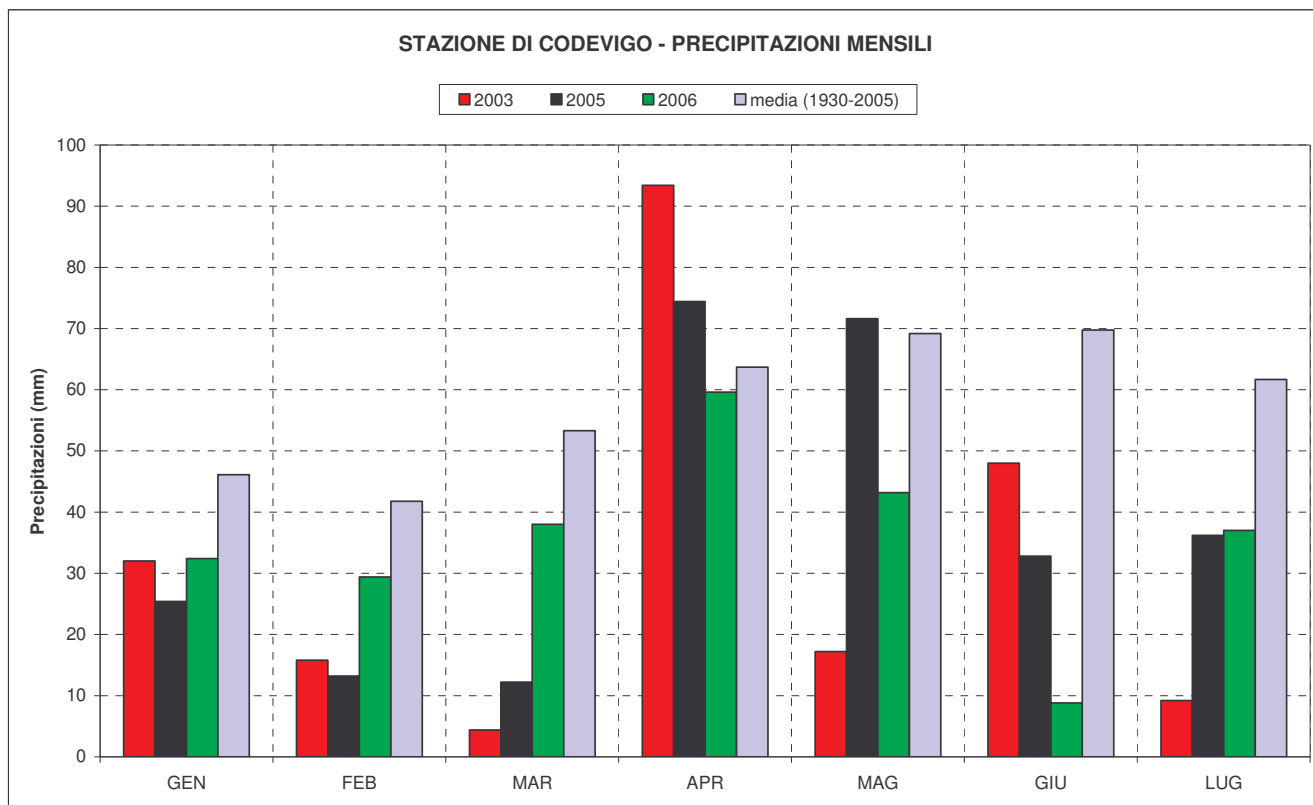


STAZIONE DI VILAFRANCA VERONESE - PRECIPITAZIONI MENSILI

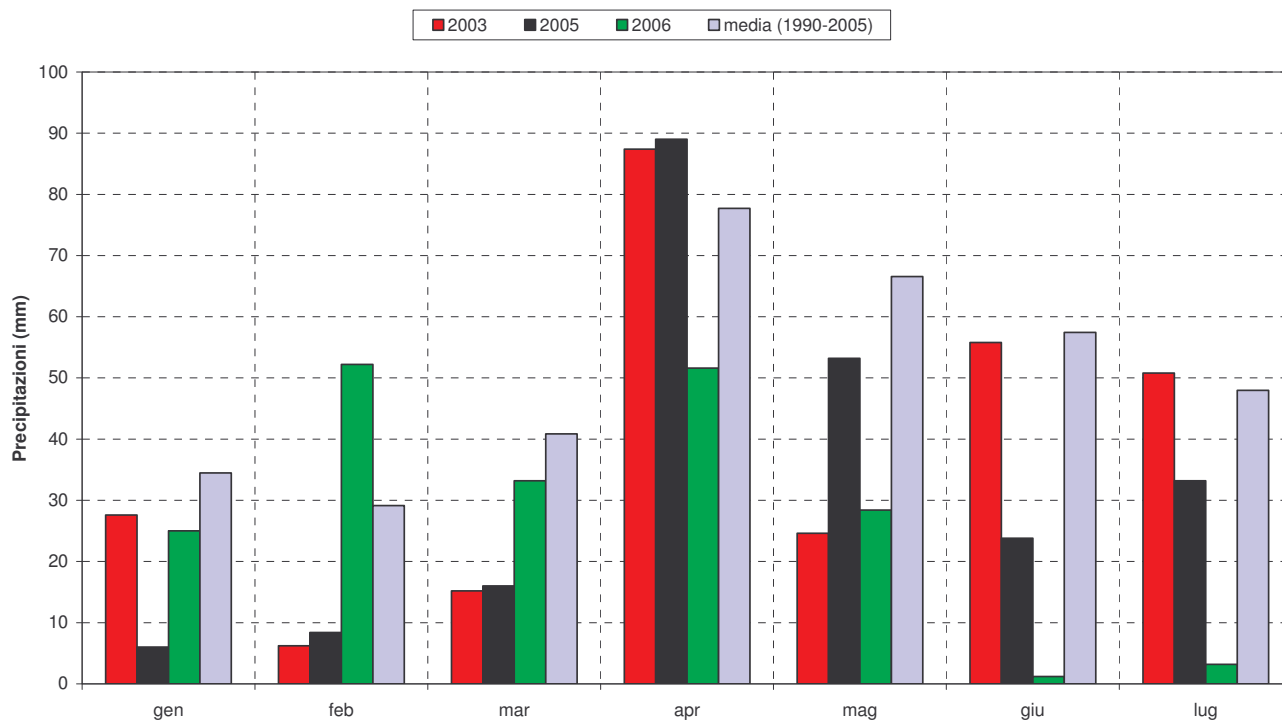


STAZIONE DI VILAFRANCA VERONESE - ANDAMENTO PRECIPITAZIONI MENSILI

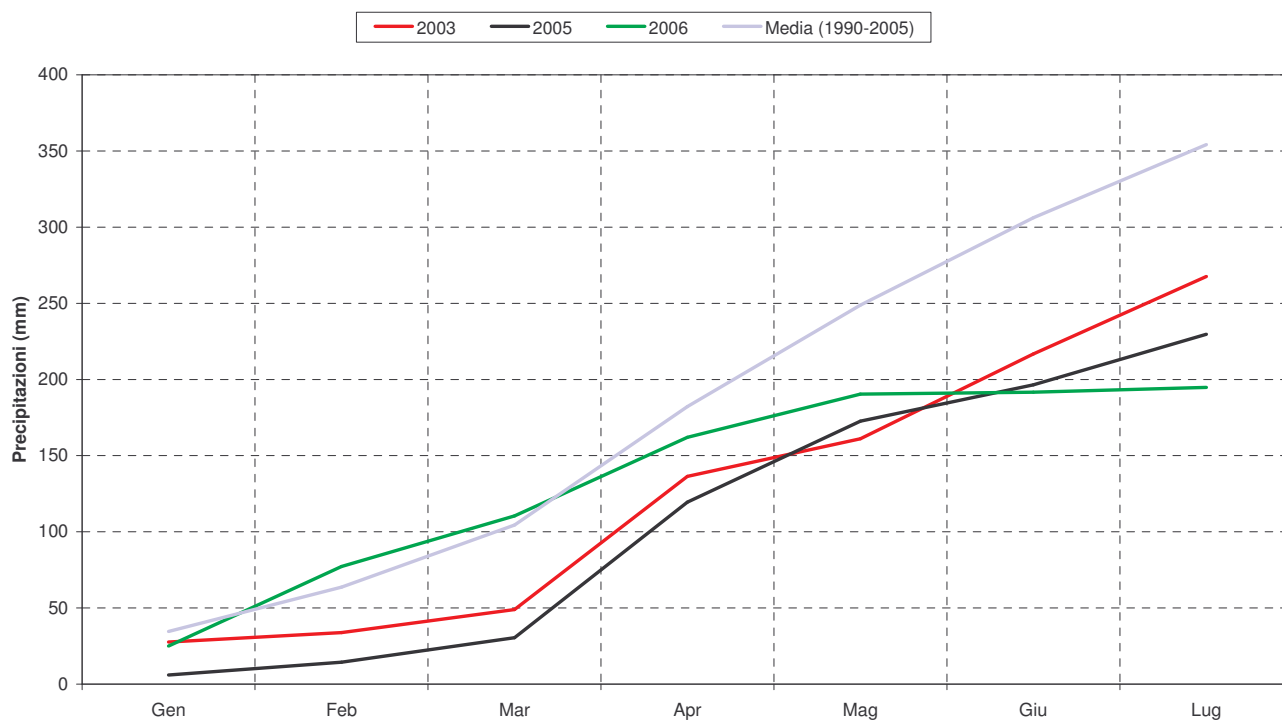


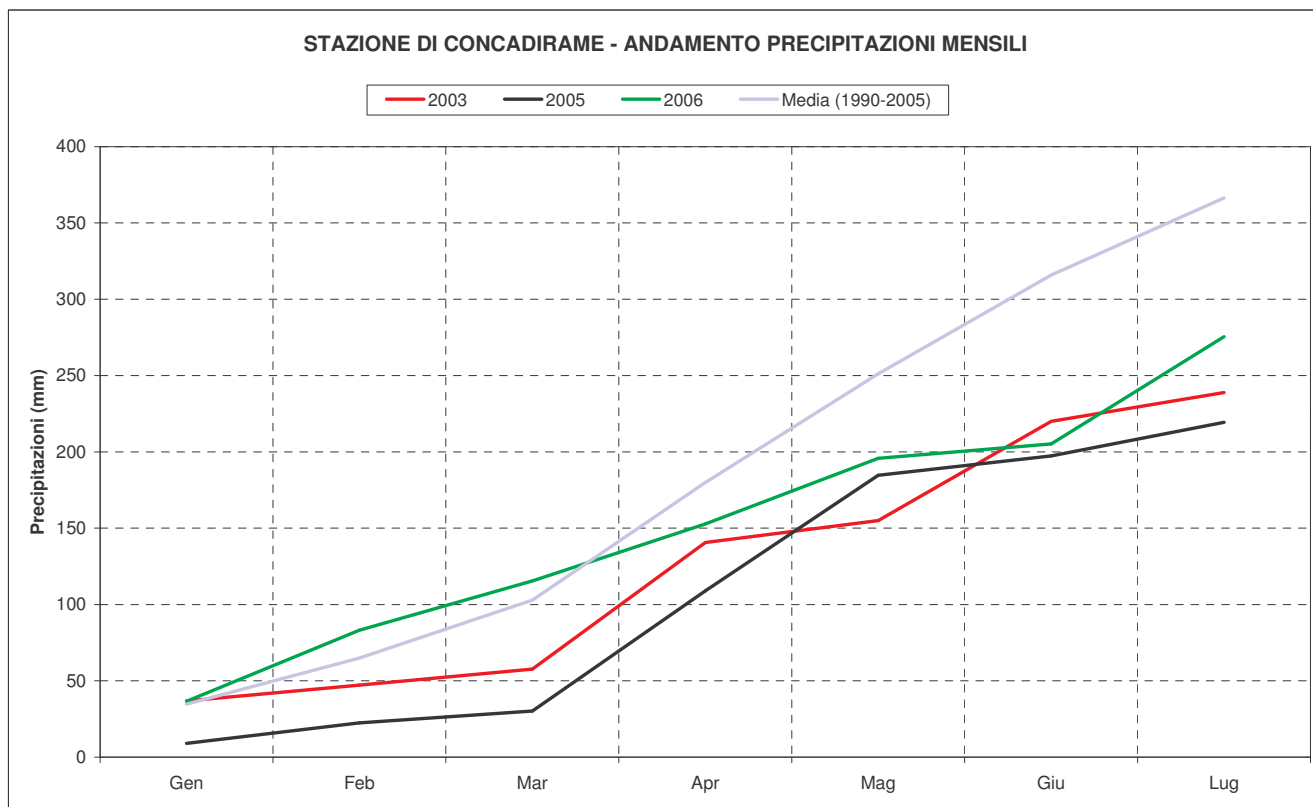
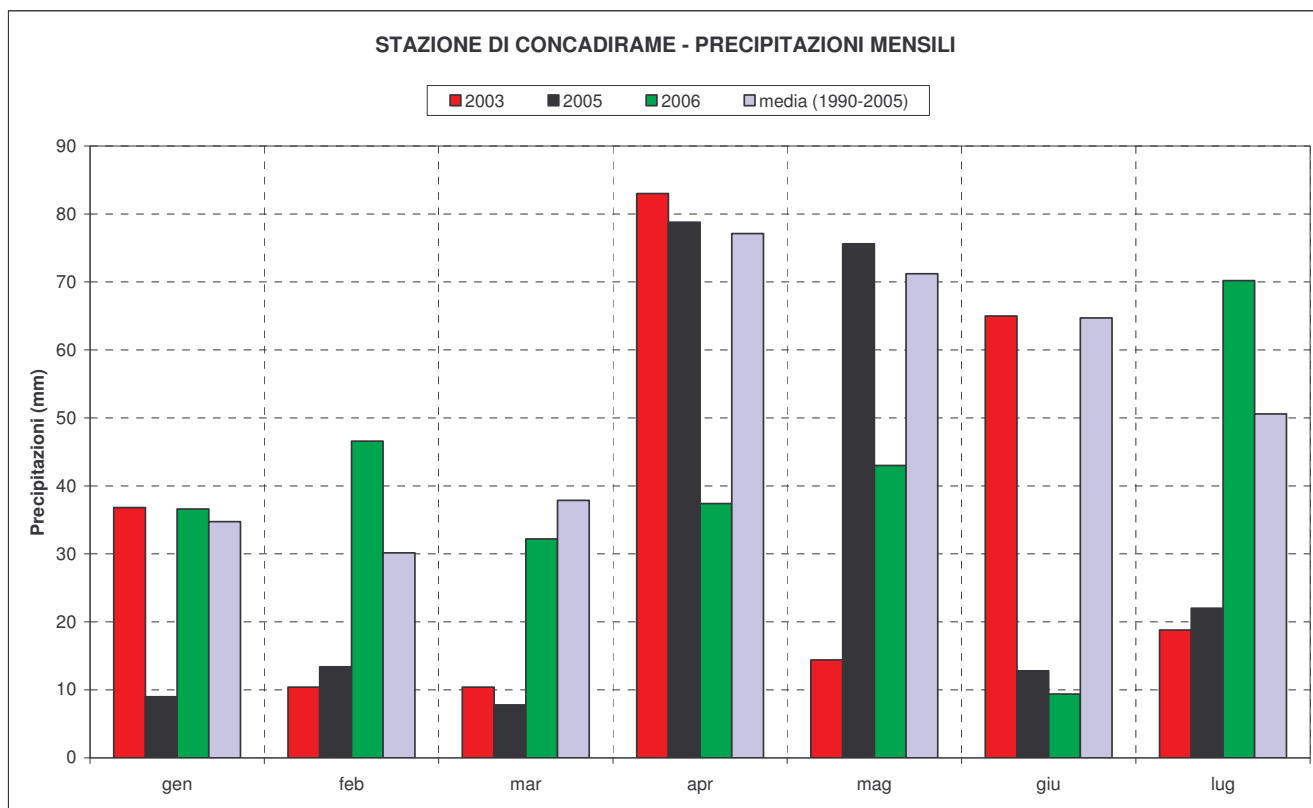



STAZIONE DI SAN BELLINO - PRECIPITAZIONI MENSILI



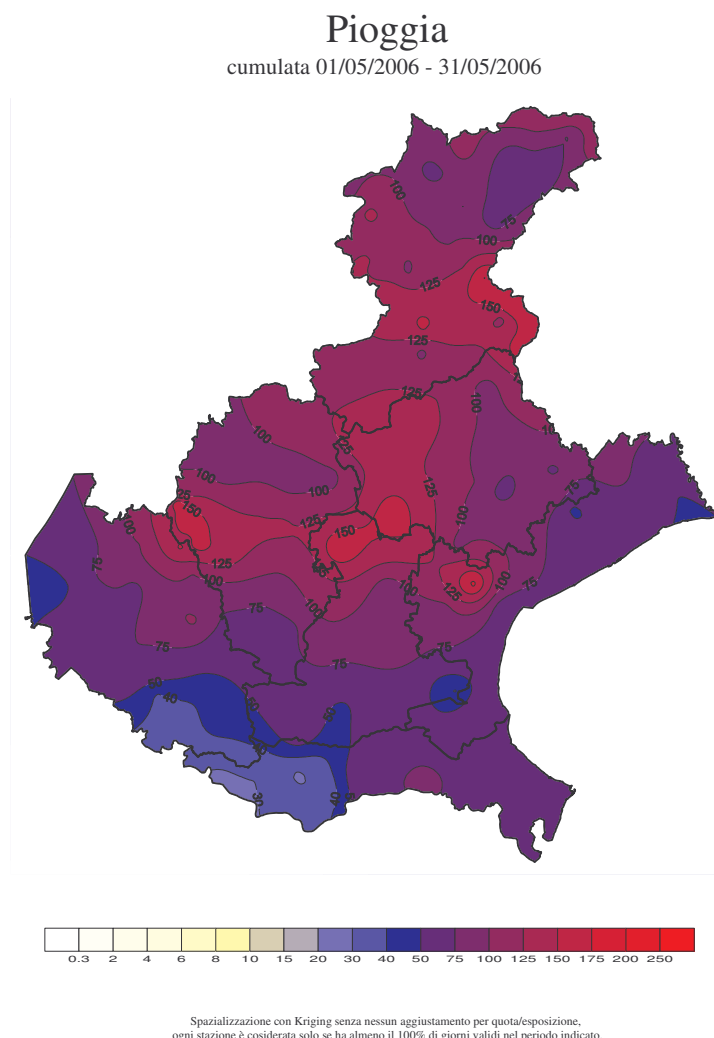
STAZIONE DI SAN BELLINO - ANDAMENTO PRECIPITAZIONI MENSILI






	CONSIDERAZIONI SULLA SICCITA' IN TERRITORIO VENETO NEL TRIMESTRE MAGGIO-LUGLIO 2006 ALLEGATO B	Data 20/11/2006 Revisione 0 Relazione n° 12/06
U.O. Rete Idrografica Regionale	Precipitazioni mensili nella Regione del Veneto	Pagina 34 di 37

MESE DI MAGGIO



Nel corso del mese si segnalano due fenomeni temporaleschi il 14 e 24 Maggio, con apporti localmente rilevanti (41 mm a Grantorto (PD) il 14 e 121 mm a Mestre il 24 [di cui 84 mm in 3h tra le 08:30 e le 11:30]).

In termini di precipitazioni mensili i massimi apporti si registrano a Mestre 183 mm ed a Longarone 177 mm; precipitazioni dell'ordine dei 150 mm si verificano inoltre nel Veneto centrale, nell'alto bacino dell'Agno e nell'Alpago mentre i minimi apporti si registrano nel Rodigino, a Castelnovo Bariano ed a S. Bellino con 28 mm; precipitazioni inferiori ai 50 mm sono in particolare localizzate nel Veneto centro-meridionale a cavallo delle province di Verona e Rovigo. Si segnalano inoltre gli apporti relativamente limitati registrati nel Cadore (56 mm caduti ad Auronzo).

	CONSIDERAZIONI SULLA SICCITA' IN TERRITORIO VENETO NEL TRIMESTRE MAGGIO-LUGLIO 2006 ALLEGATO B	Data 20/11/2006 Revisione 0 Relazione n° 12/06
U.O. Rete Idrografica Regionale	Precipitazioni mensili nella Regione del Veneto	Pagina 35 di 37

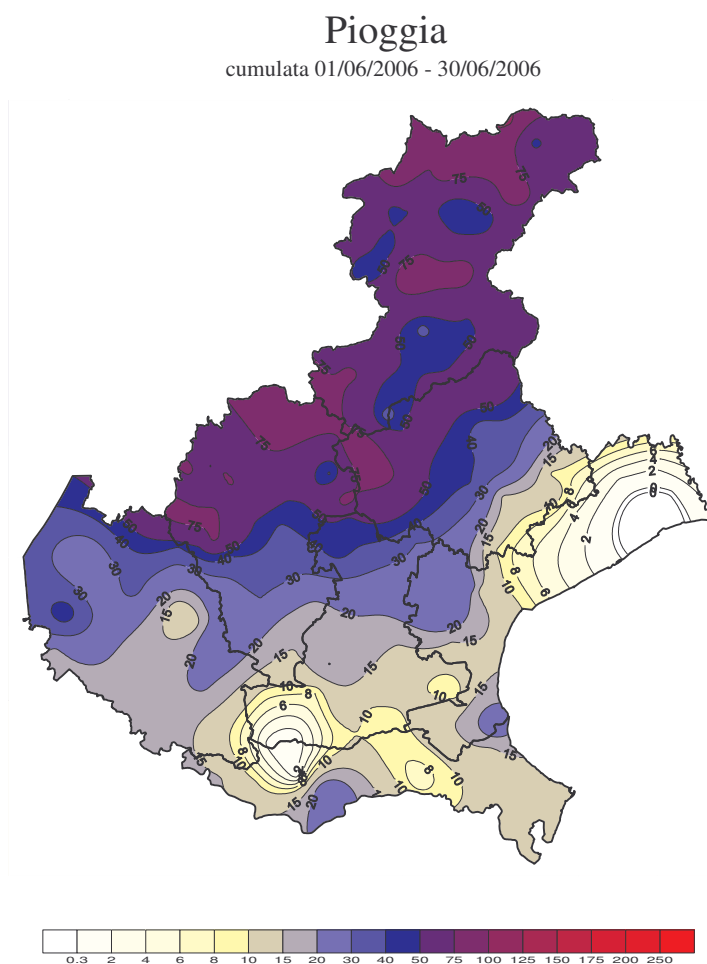
Nei casi considerati le precipitazioni di maggio sono generalmente poco al di sotto della media con varie eccezioni rappresentate anche da valori decisamente superiori alla media.

Maggio 2005 risulta generalmente più piovoso rispetto al 2003 con l'eccezione del bellunese.

Nelle figure D, E ed F per le medesime 12 stazioni vengono riportate le precipitazioni decadali del trimestre.


Seppur con discreta variabilità la 2^a decade del mese manifesta piovosità decisamente inferiore alla media

MESE DI GIUGNO



Spazializzazione con Kriging senza nessun aggiustamento per quota/esposizione.
ogni stazione è considerata solo se ha almeno il 100% di giorni validi nel periodo indicato.

Il mese presenta eventi piovosi di limitata entità caratterizzati da una distribuzione a macchia di leopardo.

	CONSIDERAZIONI SULLA SICCITA' IN TERRITORIO VENETO NEL TRIMESTRE MAGGIO-LUGLIO 2006 ALLEGATO B	Data 20/11/2006 Revisione 0 Relazione n° 12/06
U.O. Rete Idrografica Regionale	Precipitazioni mensili nella Regione del Veneto	Pagina 36 di 37

Si segnalano il 29 Giugno in cui si registra un evento temporalesco che interessa in modo più diffuso il veronese, tutta la fascia prealpina e pedemontana ed il 6 Giugno con evento che interessa la pianura centro orientale

Per quanto riguarda le precipitazioni mensili i massimi apporti si registrano a Passo Monte Croce Comelico con 105 mm ed a Marcesina (altopiano di Asiago) con 97 mm mentre i minimi apporti si registrano a Lugugnana di Portogruaro (VE) 0,2 mm ed a S. Bellino (RO) 1 mm.

Nella pianura meridionale ed orientale si registrano precipitazioni di scarsa entità, generalmente inferiori ai 15 mm.

Le precipitazioni mensili sono ovunque nettamente inferiori alla media del periodo 1992-2005 e sono generalmente inferiori anche agli apporti mensili dell'anno 2003.


La 2^a decade del mese risulta particolarmente siccitosa in quasi tutto il territorio regionale con apporti spesso nulli in pianura mentre la 3^a decade del mese evidenzia la presenza di moderate precipitazioni nel settore montano e pedemontano con assenza di apporti significativi in gran parte della pianura veneta.

Giugno 2003 manifestava un andamento decadale più regolare con incremento delle precipitazioni nella 3^a decade del mese

MESE DI LUGLIO

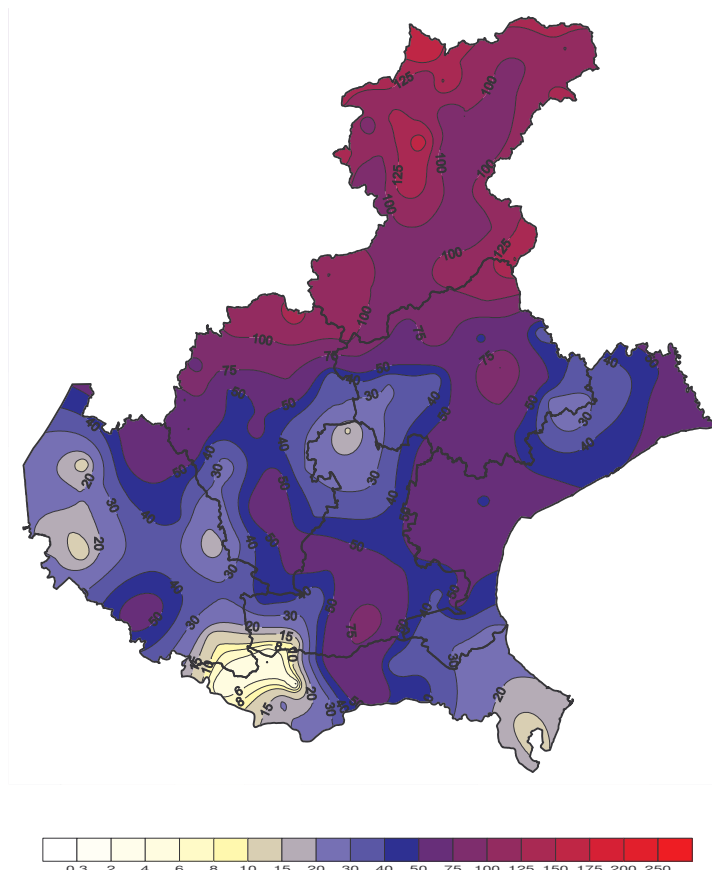
Rispetto al mese precedente gli eventi con precipitazioni che interessano anche la pianura risultano più frequenti, anche se in montagna il numero di eventi è superiore. Per le precipitazioni permane però la caratteristica distribuzione del mese precedente, molto localizzata ed a macchia di leopardo, eccettuato il giorno 28 in cui le precipitazioni interessano più diffusamente tutta la fascia orientale della regione, il trevigiano, parte del settore montano vicentino e tutto il bellunese.

In termini di precipitazioni mensili i massimi apporti si registrano a Podestagno (Ampezzano) 168 mm, a Crep di Pecol (Zoldano) 166 mm mentre i minimi apporti si registrano a S. Bellino (RO) 3 mm ed a Castenovo Bariano (RO) 4 mm

	CONSIDERAZIONI SULLA SICCITA' IN TERRITORIO VENETO NEL TRIMESTRE MAGGIO-LUGLIO 2006 ALLEGATO B	Data 20/11/2006 Revisione 0 Relazione n° 12/06
U.O. Rete Idrografica Regionale	Precipitazioni mensili nella Regione del Veneto	Pagina 37 di 37

Pioggia

cumulata 01/07/2006 - 31/07/2006



Spazializzazione con Kriging senza nessun aggiustamento per quota/esposizione,
ogni stazione è considerata solo se ha almeno il 100% di giorni validi nel periodo indicato.

Apporti inferiori a 20 mm risultano localizzati sul confine tra le province di Verona e Rovigo, sull'area del Delta del Po, nella parte occidentale della provincia di Verona e nell'alto padovano.

Si segnala inoltre la scarsa consistenza delle precipitazioni nella zona montana occidentale (Garda, Lessini e prealpi vicentine) tipicamente molto piovosa.

Le precipitazioni mensili sono quasi dovunque inferiori alla media 1992-2005.

Anche l'analisi delle precipitazioni su base decennale evidenzia i limitati apporti che nella 2^a decade del mese interessano quasi tutte le stazioni meteorologiche considerate.