

gruppi ma riguardo i petti
della loro serie. meteo,
già da lui ben sa per
M. Bosc di due veggiamo
barometrice fatto a Milano
dal 1763 fino al 1856 trova
una affiliazione nuova e una
barometria che dura di
60 anni, di maniera che
durante trunka anni ha
costanza di luglio e agosto
quasi di giugno e viceversa
infi altri esempi 30 anni
certamente non sarebbe gran
fatto una differenza di
pendi per l'osservazione
la teoria. Non ode toro
di regolar quasi varie
ut non in modo ad. tenere
una confirma di nessi risultati
Pudens ha liber ad vis non
per la non de
di per

Roma 5 giugno 1978
Lungobianco S. / Scalfero
amigamidi il clima im
la temperatura non
Dopo l'ultima lettera a lei di
ho seguito ad occuparmi del vostro
argomento di risultati e quindi
sono giunto a considerare al P. Bosc
di qualche interesse per la
della non nel vostro Bulletin.
No in affetto ad osservare una
esemplare di serie affai contenute
di serie di per la serie in regie
altro caso il non favor per
per non valer non il per
lungo di per ad per la temperatura
di per per per di per di quasi
nel articolo per il non risultati
una idea meteo logica di per
memoria di per per per il
estratto la quantità di pioggia
anomalmente in per

Dal 1782 fino all'epoca precedente
si aggiungerà i numeri secondo
il mio metodo di elidunagiana quadrin-
vale corrispondentemente all'epoca
La mia usata per i diametri sui
bracci e ad altre della tavola
sui corredi, il mio cubico già
sul loro spazio (1) sui la media
quantità di pioggia annuale
Dal 1794, 5 al 1806, 5 (nell'intervallo
vivi i due grandi calere faborfide
e magnitudine) si mantenne sempre
rapporti a 0^m 8 l'addosso nel
l'epoca seguente i due grandi alti
vita appena giusti e quella uniplo
2) il fondo i due grandi attività
la pioggia seguono gradualmente
tal ragione inversa dell'attività
di annuale (2) dell'epoca i due grandi
calere usata il mio forma quadrinagiana
tamente il massimo per i due
pioggia e qua il limite i due grandi

calere di i due grandi i due grandi
attività. 4) Il giorno burrascofi
sono per ogni grandemente maggiori
in numero nell'epoca i due grandi
calere (rispetto alla quantità di
pioggia indotta) di quelle due
forzano nell'epoca i due grandi
attività.

La mia figura annessa la sua
separato in due parti la curva
media quadrinagiana i due piogge
di i due parti la curva dei
giorni provati sui non è
completamente per il P. la sua
non ha i numeri corrispondenti
Non ho avuto ancora tempo di
fired la stessa legge non ha
apprezziamo di altri luoghi
perché ho occupato al compito
la stampa della mia memoria
dono per il caso di ristampato
non solamente si rispetta alle