

All'illmo Sig. Professore.

Tra quelli che si iscrivono onde il Bullettino di questo Osservatorio esca due volte il mese, abbia la bontà di porre il mio nome, e mi favor' sollecito d'invia' l'ammontare appena lo conosca.

Mi sono presa la libertà di unire alla presente un riassunto, sebbene incompleto delle osservazioni meteorologiche da me fatte nel passato mese. È quale si è desiderato dal Console di Francia per spedirlo al suo Governo. La forza del vento si calcola dietro le istruzioni dell'Osservatorio Imperiale di Parigi, chiamando 6 la massima forza. L'umidità si osserva con il Psicrometro di August. Mi prendo la libertà ancora di unire alla presente quanto fu da me giudicato per le osservazioni di Ottobre. Ne faccia quell'uso che glio vede per il suo Bullettino.

Desidererei di conoscere, ove non se fosse di soverchio disturbo, quanto sarebbe l'importo totale del di Lei Meteorografo, e veduto dei relativi istrumenti, e dove si potrebbe far costruire.

La riverisco, e con il dovuto ossequio godo di protestarmi

Ancora 9. Febbr. 1864

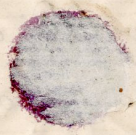
Sella P.O.

Devoto servo
Francesco De Brui.

Roma
Casero del Collegio Romano



All' Illustr. Astronomo
Il Sig. Prof. V. Angelo Secchi



Resunto di osservazioni meteorologiche fatte nel R. Istituto
 Tecnico di Ancona nel mese di Gennaio 1864

Periodo	Temp. centigrada					Umi- dita media	Acqua caduta mm	Numero di giorni					Stato del cielo			Vento domi- nante	
	Media	Massi- ma	Data	Mini- ma	Da- ta			Dioz.	Nev.	Gran- dine	Tem- pore	Neb. bia	Ven- to	Stato del cielo			
														sereni	misti		nuvo- li
1. ^a Decade	+2,80	+9,3	1.	-0,7	7	81,08	17,8	1	3	0	0	0	5	1	3	6	0.
2. ^a "	+0,27	+4,0	15	-4,0	18	78,04	3,2	0	3	0	0	0	7	2	4	4	0 Sudo
3. ^a "	+4,44	+10,3	28	-0,2	21	70,29	7,4	1	2	0	0	1	2	4	5	2	0 Nudo

Stato del mare

Agitato

Molto Agitato

Gior- ni	Barometro a 0° e al mare	Vento		Stato del Cielo
		Direzione	For- za	
3	753 a 754	EMaNE	2a3	Nevoso
4	754 a 756	MaNE	2	Nevoso
5	761 a 762	EMaNE	2a3	Nuvolo
7	762 a 763	0	2a3	Severo
11	764 a 765	0NO a NO	3	Misto
13	766 a 768	0 a 0NO	2a3	Misto
17	770	NE a 0	2a3	Nevoso
20	768 a 770	0 a 0NO	2a4	Misto
21	769	0 a 0NO	2	Severo
29	755 a 756	0 a NNO	2a3	Nevoso
30	761 a 765	NE	2a4	Misto
31	767 a 768	ENE	2	Misto

Gior- ni	Barometro a 0° e al mare	Vento		Stato del Cielo
		Direz.	Forza	
2	750 a 753	NE a NE	2a3	Nuvolo
6	762 a 763	0 a 0NO	3a4	Nuvolo
18	770	0 a 0NO	4	Nevoso
19	770 a 771	0 a NO	3	Misto.

Annottazioni dell' Osservatore.

L'inverno è per noi cominciato con Gennaio. La neve comparso il giorno 2 sulle circostanti colline e caduta abbondantemente anche in città nei giorni 3 e 4. Ne rimasero vestigie nei dintorni fino al 10; provenire della nuova nei giorni 16, 17, 18. Quest' ultima sebbene in quantità più che doppia della prima diede risultati quasi in-
concludenti nel pluviometro, avendo evaporato sotto l'influenza di gagliardi venti di Ponente, cosicché non ha servito punto alle ancora esaurite sorgenti. Nei giorni 29 e 31 è tornata in piccola quantità. È sempre comparso sotto l'influenza dei venti di Levante, i quali poco hanno potuto dominare contrariati da quelli di Ponente. È ben raro per Ancona che si passino tutte le 24 ore sotto lo 0, così è stato nei giorni 17 e 18 arrivando a -4° , eccettuata una piccola variazione nella mattina del 17 in cui ascese per poco tempo fino a $+0,8$.

Il dispaccio dell'Osservatorio Imperiale di Parigi in data 28, circa la probabilità di forti venti di Ponente per l'Adriatico nel 29, si avvertiva perfettamente calando il barometro da 766, a 755 fra il 29 ed il 30, e tornando all'altrezza prima fra il 30 ed il 31. Sarebbe da augurarsi per Ancona che tali dispacci venissero inviati tutti i giorni.

U.° Le-Bouis.