



ASSOCODIPUGLIA
Associazione degli Organismi di Difesa della Puglia



REGIONE PUGLIA

Dipartimento Agricoltura, Sviluppo Rurale ed Ambientale
Sezione competitività delle Filiere Agroalimentari



B O L L E T T I N O

M E T E O R O L O G I C O

R E G I O N A L E

In collaborazione con: Assessorato Risorse Agroalimentari, Agricoltura, Alimentazione, Riforma Fondiaria, Caccia e Pesca, Foreste; Servizio Innovazione e Conoscenza in Agricoltura; Servizio Osservatorio Fitosanitario.

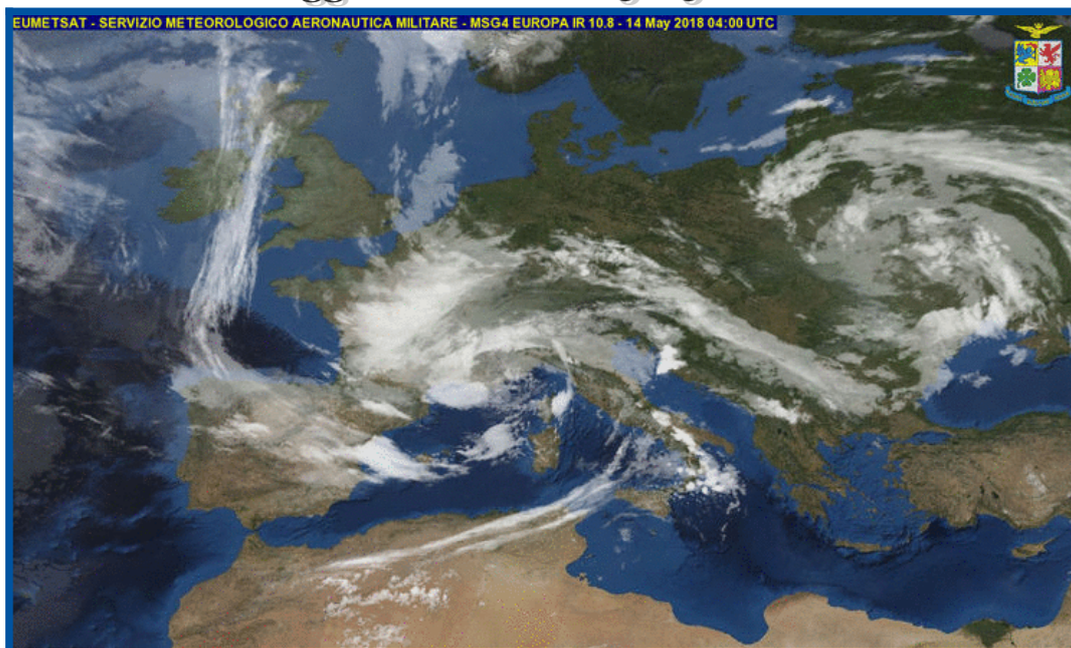
Su informazioni: Servizio Meteorologico Aeronautica Militare, Servizio Informativo Agricolo Nazionale, Rete Agrometeorologica Regionale. Elaborato e Redatto da Gennaro Laera e Angelo Petrelli.

N. 72 Anno XXXII

Del 14-05-2018 ore 10:00

Validità: 5 giorni

Prossimo aggiornamento: 15-05-2018 ore 10:00



Associazione degli Organismi di Difesa della Puglia

ASSOCODIPUGLIA

Via Devitofrancesco 2/N, 25 70124 BARI
Tel. 080/5429693 Fax. 080/5474700
www.agrometeopuglia.it
e-mail: info@agrometeopuglia.it

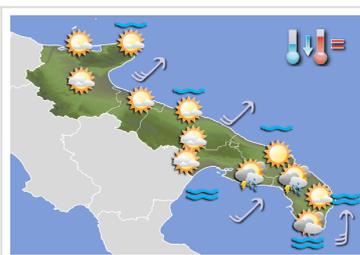
METEOROLOGIA

Puglia



Situazione Attuale

La nostra penisola è interessata da un vortice depressionario associato ad un sistema nuvoloso che si mostra più attivo sulle regioni centro-settentrionali, al suo seguito lascia una spiccata variabilità dovuta a correnti di aria fresca umide ed instabili.



lunedì 14 maggio 2018

Cielo da poco nuvoloso a nuvoloso, salvo annuvolamenti più intensi nelle ore pomeridiane.

Temperatura in lieve diminuzione nei valori minimi.

Venti moderati da sud sud-ovest.

Mari da poco mossi a mossi o molto mossi inserata.



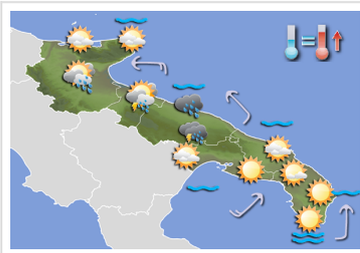
martedì 15 maggio 2018

Cielo da parzialmente nuvoloso a nuvoloso, nella seconda parte della giornata ulteriore aumento della nuvolosità associata a rovesci e locali temporali.

Temperatura in generale diminuzione.

Venti da moderati a deboli da sud sud-ovest.

Mari da mossi a poco mossi.



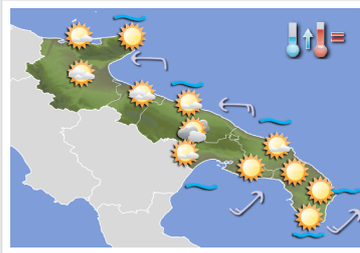
mercoledì 16 maggio 2018

Cielo sereno o parzialmente nuvoloso al mattino, annuvolamenti intensi associati a locali fenomeni nella ore pomeridiane.

Temperatura in lieve aumento nei valori massimi.

Venti deboli o localmente moderati da sud sud-ovest.

Mari poco mossi.



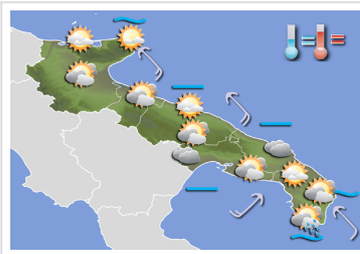
giovedì 17 maggio 2018

Cielo sereno o poco nuvoloso, salvo locali annuvolamenti pomeridiani.

Temperatura in lieve aumento anche nei valori minimi.

Venti deboli prevalentemente dai quadranti meridionali.

Mari poco mossi o quasi calmi.



venerdì 18 maggio 2018

Cielo poco o parzialmente nuvoloso, aumento della nuvolosità nella seconda parte della giornata.

Temperatura senza variazioni di rilievo.

Venti da deboli a moderati dai quadranti sud-orientali.

Mari poco mossi o quasi calmi.

Tendenza per sabato 19 e domenica 20 maggio 2018

Tempo localmente instabile nelle ore pomeridiane.

DATI PREVISTI Dal 14-05-2018 al 18-05-2018

DATA	CIELO		VENTO		TEMP.		UMID.		FENOMENI		PREC	MARE
	ORE 00:00	ORE 12:00	ORE 00:00	ORE 12:00	min	max	min	max	Tipo	%	mm	
FOGGIA												
14 mag	Poco nuvoloso	Nuvoloso	Assente o debole variabile	Moderato W	14	23	35	85				
15 mag	Coperto	Coperto	Assente o debole variabile	Moderato SW	10	21	40	80	Rovescio	80	10	
16 mag	Sereno	Molto nuvoloso	Debole SW	Debole SW	10	23	45	85	Rovescio	50	5	
17 mag	Sereno	Nuvoloso	Debole S	Calmo SW	11	24	40	90				
18 mag	Sereno	Molto nuvoloso	Calmo N	Moderato E	15	24	50	90				
SANNICANDRO GARGANICO												
14 mag	Nuvoloso	Poco nuvoloso	Debole SW	Moderato SW	14	21	35	70				Mosso
15 mag	Sereno	Molto nuvoloso	Debole SW	Moderato SW	12	18	50	70	Rov/Temp	70	8	Mosso
16 mag	Sereno	Nuvoloso	Moderato SW	Debole W	12	20	55	70				Poco mosso
17 mag	Sereno	Poco nuvoloso	Debole SW	Debole NE	17	20	60	75				Poco mosso
18 mag	Poco nuvoloso	Nuvoloso	Calmo-Debole W	Moderato E	17	21	70	85				Quasi calmo
ANDRIA												
14 mag	Poco nuvoloso	Poco nuvoloso	Debole SW	Moderato SW	16	25	30	60				
15 mag	Coperto	Coperto	Debole W	Debole S	11	21	35	65	Rov/Temp	70	5	
16 mag	Sereno	Molto nuvoloso	Debole SW	Assente o debole variabile	10	23	45	70	Rov/Temp	70	6	
17 mag	Sereno	Nuvoloso	Debole SW	Calmo-Debole N	12	22	50	85				
18 mag	Sereno	Molto nuvoloso	Debole SW	Debole-Moderato E	14	23	55	85				
BARI												
14 mag	Poco nuvoloso	Poco nuvoloso	Assente o debole variabile	Debole W	15	27	35	85				Poco mosso
15 mag	Nuvoloso	Nuvoloso	Debole SW	Debole SE	13	22	35	70	Rovescio	60	5	Poco mosso
16 mag	Sereno	Coperto	Debole SW	Debole SE	12	22	45	80	Rovescio	50	5	Poco mosso
17 mag	Molto nuvoloso	Poco nuvoloso	Assente o debole variabile	Debole NE	16	21	55	90				Quasi calmo
18 mag	Sereno	Nuvoloso	Debole SW	Moderato E	15	23	55	80				Calmo
GIOIA DEL COLLE												
14 mag	Nuvoloso	Nuvoloso	Debole SW	Debole SW	13	22	40	95				
15 mag	Coperto	Coperto	Debole SW	Debole S	10	18	40	90	Rov/Temp	70	8	
16 mag	Sereno	Coperto	Debole SW	Debole SW	11	20	50	95	Rov/Temp	70	5	
17 mag	Sereno	Molto nuvoloso	Debole SW	Calmo-Debole W	11	23	40	95				
18 mag	Sereno	Molto nuvoloso	Debole S	Debole-Moderato S	14	22	55	85				
BRINDISI												
14 mag	Poco nuvoloso	Sereno	Assente o debole variabile	Moderato SW	16	26	40	100				Poco mosso
15 mag	Sereno	Nuvoloso	Debole W	Debole SE	13	22	45	75				Poco mosso
16 mag	Sereno	Nuvoloso	Assente o debole variabile	Debole S	14	23	45	85				Poco mosso
17 mag	Sereno	Poco nuvoloso	Assente o debole variabile	Debole-Moderato NE	16	20	70	95				Quasi calmo
18 mag	Sereno	Coperto	Debole W	Moderato SE	16	21	75	95				Calmo
GINOSA												
14 mag	Poco nuvoloso	Nuvoloso	Assente o debole variabile	Moderato SW	14	23	35	95				Mosso
15 mag	Coperto	Nuvoloso	Assente o debole variabile	Debole S	12	19	45	75				Poco mosso
16 mag	Sereno	Nuvoloso	Assente o debole variabile	Debole S	12	21	50	95				Poco mosso
17 mag	Sereno	Poco nuvoloso	Assente o debole variabile	Debole S	14	23	50	95				Quasi calmo
18 mag	Poco nuvoloso	Coperto	Calmo N	Debole-Moderato S	15	23	55	90				Calmo
MANDURIA												
14 mag	Poco nuvoloso	Molto nuvoloso	Debole SW	Debole SW	16	24	45	95	Temporale	50	4	
15 mag	Sereno	Coperto	Debole NW	Debole S	13	21	40	90	Temporale	50	5	
16 mag	Sereno	Sereno	Debole NW	Debole SW	13	22	45	90				
17 mag	Sereno	Sereno	Assente o debole variabile	Debole SW	15	23	45	90				
18 mag	Poco nuvoloso	Molto nuvoloso	Calmo E	Debole-Moderato SW	17	23	55	90				
LECCE												
14 mag	Poco nuvoloso	Molto nuvoloso	Debole S	Debole SW	15	26	40	95	Rov/Temp	70	5	
15 mag	Molto nuvoloso	Molto nuvoloso	Debole W	Assente o debole variabile	14	24	40	90	Rov/Temp	40	4	
16 mag	Sereno	Poco nuvoloso	Debole NW	Assente o debole variabile	13	24	40	95				
17 mag	Sereno	Sereno	Assente o debole variabile	Debole W	15	23	50	90				
18 mag	Poco nuvoloso	Nuvoloso	Calmo-Debole S	Debole SE	14	23	65	95				
OTRANTO												
14 mag	Nuvoloso	Poco nuvoloso	Debole S	Moderato S	19	22	65	95				Mosso
15 mag	Molto nuvoloso	Nuvoloso	Debole W	Debole SE	17	21	50	90				Poco mosso
16 mag	Sereno	Sereno	Assente o debole variabile	Debole SW	15	21	55	90				Poco mosso
17 mag	Sereno	Sereno	Assente o debole variabile	Debole-Moderato S	14	23	50	90				Poco mosso
18 mag	Sereno	Molto nuvoloso	Calmo-Debole W	Debole-Moderato SE	15	22	65	95				Quasi calmo
SANTA MARIA DI LEUCA												
14 mag	Sereno	Molto nuvoloso	Debole-Moderato NW	Debole-Moderato SW	17	21	70	95				Mosso
15 mag	Nuvoloso	Molto nuvoloso	Debole-Moderato NW	Quasi Forte SW	16	21	70	70				Mosso
16 mag	Sereno	Sereno	Debole NW	Debole SW	15	21	55	80				Mosso
17 mag	Sereno	Sereno	Debole SW	Debole-Moderato SW	15	22	60	90				Poco mosso
18 mag	Nuvoloso	Molto nuvoloso	Calmo E	Debole SE	18	21	70	80	Piovasco	40	2	Quasi calmo

INFORMAZIONI SERVIZIO AGROMETEOROLOGICO

Per maggiori dettagli e aggiornamenti sulle previsioni del tempo puoi consultare il sito www.agrometeopuglia.it e il sito meteo.regione.puglia.it.

Con una semplice operazione di registrazione al sito www.agrometeopuglia.it puoi usufruire di diversi servizi utili per la pianificazione delle attività della tua azienda agricola e potrai consultare i dati di monitoraggio sia di tipo meteorologico che agrofenologico.



Richiedendo il Servizio SMS, accessibile sia dai citati siti internet che dall'indirizzo www.agrometeopuglia.it/sms-assocodipuglia, potrai ricevere quotidianamente sul tuo cellulare i dati agrometeorologici rilevati, le previsioni del tempo fino a 3 giorni e gli allarmi di sviluppo dei principali fitofagi sulla località di tuo interesse.

REGIONE PUGLIA SERVIZIO AGROMETEOROLOGICO REGIONALE ASSOCODIPUGLIA

Via Devitofrancesco 2/N, 25 - 70124 BARI
Tel. 080/5429693 Fax. 080/5474700



Regione Puglia

Presidente: **Dr. Francesco Schiavone**
(e-mail: presidenza.codipu@agrometeopuglia.it)



www.agrometeopuglia.it
meteo.regione.puglia.it

BOLLETTINO METEOROLOGICO REGIONALE
(Elaborato e Redatto da Gennaro Laera e Angelo Petrelli)

UFFICIO AGROMETEOROLOGICO REGIONALE

Gennaro LAERA
(e-mail: laera.codipu@agrometeopuglia.it)
Angelo PETRELLI
(e-mail: petrelli.codipu@agrometeopuglia.it)

SU INFORMAZIONI: Rete Agrometeorologica Regionale - Servizio Meteorologico Aeronautica Militare - Servizio Informativo Agricolo Nazionale.

La diffusione e/o la riproduzione parziale o totale dei testi, dei dati e delle illustrazioni è **vietata a termini di legge**. È consentita solo citando la fonte e previa autorizzazione scritta.