



REGIONE PUGLIA  
Area Politiche Sviluppo Rurale  
Servizio Agricoltura



UNIONE EUROPEA

# NOTIZIARIO

## AGROMETEOROLOGICO

&

## FITOSANITARIO

**In collaborazione con:** Assessorato Risorse Agroalimentari della Regione Puglia, Servizi di Sviluppo Agricolo, Osservatorio Fitosanitario Regionale, Uffici Provinciali Agricoltura.

**Su informazioni:** Rete Agrometeorologica Regione Puglia, Servizio Meteorologico Aeronautica Militare, Servizio Informativo Agricolo Nazionale.

Elaborato e Redatto da *Gennaro Laera e Angelo Petrelli.*

**N. 27 Anno XXVI**

**4 - 10 luglio 2012**



### Sommario

**METEOROLOGIA**

1

**DATI PREVISTI**

2

**CLIMATOLOGIA**

3

**FITOPATOLOGIA**

4



**Associazione Regionale  
Consorzi di Difesa della Puglia**

**ASSOCODIPUGLIA**

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

[www.agrometeopuglia.it](http://www.agrometeopuglia.it)

e-mail: [direzione.codipu@agrometeopuglia.it](mailto:direzione.codipu@agrometeopuglia.it)

# METEOROLOGIA Puglia

SITUAZIONE PREVISTA SULL'EUROPA

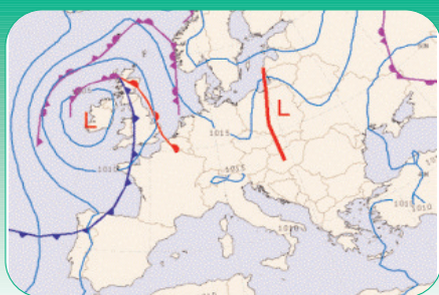
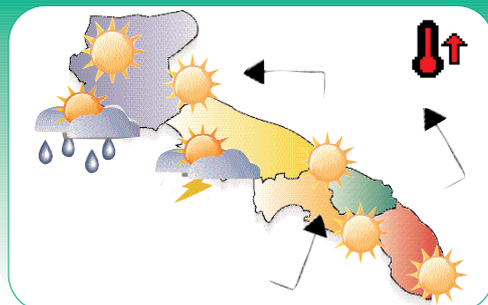


IMMAGINE METEOSAT del 03.07.2012

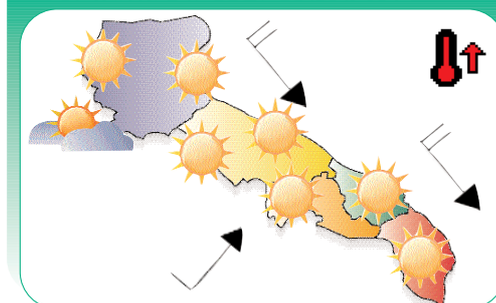


La profonda depressione centrata sull'Inghilterra si espande verso l'Europa occidentale, spingendo temporaneamente l'anticiclone africano verso sud. Tutto ciò determinerà una lieve diminuzione delle temperature, soprattutto sulle regioni settentrionali dove saranno possibili anche temporali e fenomeni sparsi. Per in fine settimana si prevede nuovamente l'invasione del campo di alta pressione di origine africana che apporterà condizioni di tempo stabile e soleggiato su tutte le regioni, con temperature in aumento. Per l'inizio della prossima settimana saremo ancora interessati dall'aria molto calda prouiente dal continente africano.

PREVISIONE DAL 04 AL 05/07/2012



PREVISIONE DAL 06 AL 08/07/2012



**Mercoledì**

**04**

**Giovedì**

**05**

**Venerdì**

**06**

**Cielo** sereno o poco nuvoloso con locali annuvolamenti pomeridiani sulle zone interne dove non si esclude la possibilità di qualche breve rovescio o temporale.  
**Temperature** in lieve diminuzione.  
**Venti** deboli da sud sud-ovest.  
**Mari** poco mossi a localmente mossi.

**Cielo** sereno o poco nuvoloso con locali annuvolamenti pomeridiani sulle zone più interne.  
**Temperature** senza variazioni di rilievo.  
**Venti** deboli da sud sud-est.  
**Mari** poco mossi, mossi a largo.

**Cielo** sereno o poco nuvoloso.  
**Temperature** in lieve diminuzione.  
**Venti** deboli variabili, tendenti a disporsi dai quadranti settentrionali.  
**Mari** poco mossi.

**Sabato**

**07**

**Domenica**

**08**

**Cielo** generalmente sereno o poco nuvoloso.  
**Temperature** in lieve aumento.  
**Venti** deboli o localmente moderati dai quadranti settentrionali.  
**Mari** poco mossi.

**Cielo** in prevalenza sereno.  
**Temperature** in ulteriore lieve aumento con valori massimi sui 37-38°C nelle zone interne del foggiano.  
**Venti** deboli dai quadranti settentrionali.  
**Mari** quasi calmi o poco mossi.

**Tendenza per Lunedì 09 e Martedì 10**

Condizioni di tempo stabile e soleggiato con temperature elevate.

# DATI PREVISTI Dal 04.07 al 08.07.2012

	ORE 00:00	ORE 12:00	ORE 00:00	ORE 12:00	min	max	min	max	TIPO	%	mm	
<b>FOGGIA</b>												
04/07/2012	Sereno	Poco nuvoloso	Debole W	Moderato SE	26	38	40	85	Piog/Temp	20	2	
05/07/2012	Sereno	Poco nuvoloso	Debole NW	Debole NE	26	37	40	90				
06/07/2012	Sereno	Sereno	Debole W	Moderato S	25	36	30	90				
07/07/2012	Sereno	Sereno	Debole NE	Calmo-Debole S	23	36	30	80				
08/07/2012	Sereno	Sereno	Debole W	Moderato S	22	37	30	90				
<b>CANDELA</b>												
04/07/2012	Sereno	Poco nuvoloso	Moderato SW	Debole SE	22	36	35	65				
05/07/2012	Sereno	Sereno	Moderato SW	Debole N	22	36	35	70				
06/07/2012	Sereno	Poco nuvoloso	Debole W	Moderato-Forte S	21	35	35	55				
07/07/2012	Sereno	Sereno	Moderato-Forte S	Forte S	20	35	25	60				
08/07/2012	Sereno	Sereno	Debole W	Moderato-Forte S	21	36	35	55				
<b>VIESTE</b>												
04/07/2012	Sereno	Sereno	Debole W	Moderato NE	26	32	75	80				Poco mosso
05/07/2012	Sereno	Sereno	Debole W	Moderato SE	25	31	80	85				Poco mosso
06/07/2012	Sereno	Sereno	Debole variabile	Debole SE	23	30	70	80				Poco mosso
07/07/2012	Sereno	Sereno	Moderato-Forte E	Calmo S	23	30	65	75				Quasi calmo
08/07/2012	Sereno	Sereno	Debole variabile	Debole SE	23	31	70	80				Poco mosso
<b>BARI</b>												
04/07/2012	Sereno	Sereno	Debole SW	Moderato E	26	34	60	70				Poco mosso
05/07/2012	Sereno	Sereno	Debole S	Moderato E	25	32	60	85				Poco mosso
06/07/2012	Sereno	Sereno	Debole W	Debole E	23	32	45	85				Poco mosso
07/07/2012	Sereno	Sereno	Debole NE	Calmo-Debole E	23	33	50	70				Poco mosso
08/07/2012	Sereno	Sereno	Debole W	Debole E	22	34	45	85				Poco mosso
<b>GIOIA DEL COLLE</b>												
04/07/2012	Sereno	Poco nuvoloso	Debole S	Moderato S	23	33	40	80	Piog/Temp	30	2	
05/07/2012	Sereno	Sereno	Debole S	Moderato S	23	32	35	80				
06/07/2012	Sereno	Sereno	Debole SW	Debole SE	20	32	25	85				
07/07/2012	Sereno	Sereno	Debole NE	Calmo SE	20	33	35	80				
08/07/2012	Sereno	Sereno	Debole SW	Debole SE	20	34	25	85				
<b>MARINA DI GINOSA</b>												
04/07/2012	Sereno	Sereno	Debole NE	Moderato SE	23	32	75	75				Poco mosso
05/07/2012	Sereno	Sereno	Debole NE	Moderato SE	23	32	75	80				Poco mosso
06/07/2012	Sereno	Sereno	Debole N	Moderato E	22	32	70	80				Poco mosso
07/07/2012	Sereno	Sereno	Moderato E	Moderato SE	22	32	60	80				Poco mosso
08/07/2012	Sereno	Sereno	Debole N	Moderato E	22	33	70	80				Poco mosso
<b>GROTTAGLIE</b>												
04/07/2012	Sereno	Poco nuvoloso	Debole E	Moderato S	23	34	50	80	Pioggia	20	2	
05/07/2012	Sereno	Poco nuvoloso	Debole E	Moderato S	23	33	50	75				
06/07/2012	Sereno	Sereno	Debole variabile	Moderato SE	23	34	45	75				
07/07/2012	Sereno	Sereno	NE	Moderato SE	22	34	40	80				
08/07/2012	Sereno	Sereno	Debole variabile	Moderato SE	21	35	45	75				
<b>BRINDISI</b>												
04/07/2012	Sereno	Sereno	Moderato S	Moderato S	23	35	80	95				Mosso
05/07/2012	Sereno	Sereno	Moderato S	Moderato SE	23	36	75	95				Poco mosso
06/07/2012	Sereno	Sereno	Debole S	Moderato SE	23	33	65	100				Poco mosso
07/07/2012	Sereno	Sereno	Debole NE	Forte S	22	33	60	90				Mosso
08/07/2012	Sereno	Sereno	Debole S	Moderato SE	21	34	65	100				Poco mosso
<b>LECCE</b>												
04/07/2012	Sereno	Sereno	Moderato S	Moderato S	23	34	50	90				
05/07/2012	Sereno	Sereno	Moderato S	Moderato SW	23	34	45	95				
06/07/2012	Sereno	Sereno	Debole S	Moderato SE	22	33	35	90				
07/07/2012	Sereno	Sereno	Debole NE	Forte SE	22	34	35	90				
08/07/2012	Sereno	Sereno	Debole S	Moderato SE	22	35	35	90				
<b>OTRANTO</b>												
04/07/2012	Sereno	Sereno	Debole SW	Moderato S	24	34	85	85				Mosso
05/07/2012	Sereno	Sereno	Debole S	Moderato S	24	34	85	85				Poco mosso
06/07/2012	Sereno	Sereno	Debole S	Debole S	23	34	75	90				Poco mosso
07/07/2012	Sereno	Sereno	Moderato-Forte E	Forte S	22	34	75	85				Mosso
08/07/2012	Sereno	Sereno	Debole S	Debole S	22	34	75	90				Mosso
<b>S. MARIA DI LEUCA</b>												
03/07/2012	Sereno	Sereno	Moderato SW	Forte S	24	31	60	80				Poco mosso
04/07/2012	Sereno	Sereno	Debole S	Moderato S	24	31	65	85				Poco mosso
05/07/2012	Sereno	Sereno	Moderato S	Moderato S	23	31	65	90				Poco mosso
06/07/2012	Sereno	Sereno	Debole SE	Forte NE	22	30	60	85				Mosso
07/07/2012	Sereno	Sereno	Debole NE	Forte SE	22	30	60	85				Mosso
08/07/2012	Sereno	Sereno	Debole SE	Forte NE	22	31	60	85				

Nel corso della settimana appena trascorsa, nel mentre l'anticiclone africano si è affievolito, è avanzato verso il Mediterraneo l'Anticiclone delle Azzorre, facendo affluire anche sulla nostra Penisola, ed in particolare sulle regioni del versante Adriatico, aria più fresca proveniente dal nord-Europa, che, oltre ad attenuare le alte temperature, ha provocato qualche fenomeno temporalesco sui rilievi e sulle zone più interne. Nel fine settimana, per effetto di un nuovo approfondimento di un'area depressionaria di origine Atlantica in prossimità del Portogallo, un nuovo flusso di aria calda di origine nord-africana ha raggiunto l'area del Mediterraneo dove l'anticiclone azzorriano è stato rapidamente soppiantato da un nuovo campo anticiclonico africano che ha apportato, oltre a tempo stabile e soleggiato, anche temperature elevate e poco sopportabili.

Sulla nostra Regione, i primi due giorni della settimana sono stati caratterizzati da cielo generalmente poco nuvoloso con locali addensamenti, più intensi nelle ore pomeridiane. Da mercoledì la nuvolosità si è attenuata ed il cielo è stato generalmente sereno. Brevi fenomeni convettivi si sono registrati venerdì 29 nelle ore più calde della giornata in alcune località più interne della Provincia di Foggia.

Le temperature massime sono gradualmente diminuite nei primi tre giorni della settimana, facendo registrare nella giornata di mercoledì 27 valori intorno alla norma. Da giovedì 28 sono tornate ad aumentare fino a far registrare, nella giornata di domenica 1 luglio, scarti positivi di oltre 8°C rispetto ai valori normali. Le temperature minime, in linea generale, hanno subito lo stesso andamento, ma con scarti molto più vicini alla norma.

Il vento ha soffiato da sud-ovest nella giornata di lunedì 25, si è disposto da settentrione nei tre giorni successivi, mantenendosi ancora settentrionale per il resto della settimana sulle zone più orientali, mentre sulle zone più interne, da venerdì, ha avuto una prevalenza sud-occidentale. L'intensità è stata moderata con temporanei rinforzi nella prima parte della settimana, debole-moderata nella seconda parte.

### Dati rilevati dal 25-06-2012 al 01-07-2012

COMUNE	PROV	LOCALITA'	CODICE	RETE	TEMPERATURA (°C)			UMIDITA' (%)			PREC. mm
					MEDIA	MIN	MAX	MEDIA	MIN	MAX	
ALBEROBELLO	BA	ITAS	OPU31	R0001	26.8	18.0	34.9	42.6	17	100	0.0
ALTAMURA	BA	GUROLAMANNA	OPU01	R0001	25.9	16.7	34.8	37.6	18	90	0.0
ALTAMURA	BA	S.P. SANTERAMO	MBA22	R0001	28.9	14.5	40.0	42.4	19	90	0.0
ANDRIA	BA	MONTEGROSSO	MBA21	R0001	23.8	15.8	31.6	33.4	13	83	0.0
ANDRIA	BA	PAPPARICOTTA	OPU16	R0001	25.3	11.4	36.8	49.7	21	98	0.0
BARI	BA	BARI PALESE	00258	R0001	27.8	16.8	34.3	41.0	15	82	n.p.
BARI	BA	C.N.R. IRSA	OPU48	R0001	27.7	17.7	35.6	42.4	16	79	0.0
BINETTO	BA	PARCO DEI BUOI	OPU29	R0001	26.9	16.2	36.2	34.4	13	79	0.0
CANOSA DI PUGLIA	BA	IPSAA	MBA20	R0001	28.1	15.5	38.2	44.1	18	84	0.0
CASAMASSIMA	BA	SERRONE(AZ.AGR.MANCINI)	MBA27	R0001	27.2	16.7	36.2	45.9	21	100	0.0
CASSANO DELLE MURGE	BA	S.P. SANNICANDRO	MBA24	R0007	25.1	15.0	34.3	45.1	19	96	0.0
CONVERSANO	BA	CONTRADA COZZE	OPU52	R0007	27.0	16.0	35.4	44.4	16	100	0.0
CORATO	BA	CASTEL DEL MONTE	OPU50	R0001	26.9	18.2	35.6	39.9	20	95	0.0
GIOIA DEL COLLE	BA	GIOIA DEL COLLE	00259	R0001	27.5	14.2	34.6	50.5	20	100	0.0
GRAVINA IN PUGLIA	BA	LIMELLI D'IMPERATORE	OPU03	R0001	27.3	18.5	36.6	35.1	15	93	0.0
GRAVINA IN PUGLIA	BA	S.P. SPINAZZOLA	MBA23	R0001	26.7	17.4	35.7	42.9	20	100	0.0
LOCOROTONDO	BA	ITAS VIA PER CISTERMINO	OPU49	R0001	24.9	13.7	33.3	56.4	23	100	0.0
MINERVINO MURGE	BA	BOSCO ACQUATETTA	OPU51	R0001	26.4	17.2	35.6	45.4	20	99	0.0
MONOPOLI	BA	CONTRADA MATER DOMINI	OPU18	R0001	27.2	18.2	35.1	50.0	26	88	0.0
NOCI	BA	MURGIA ANTICI	MBA28	R0001	25.8	13.1	37.6	51.0	20	100	0.0
NOICATTARO	BA	VIA CASAMASSIMA	OPU30	R0001	26.1	16.5	35.4	49.4	18	100	0.0
PALO DEL COLLE	BA	PALOMBAIO	09003	R0001	27.5	13.8	38.5	38.5	13	85	0.0
PUTIGNANO	BA	LAMENDOLA I	MBA29	R0001	26.1	15.8	35.5	43.3	17	100	0.0
SANTERAMO IN COLLE	BA	VIA PER GIOIA DEL COLLE	MBA25	R0001	26.0	16.7	35.3	40.4	18	88	0.0
TERLIZZI	BA	ITAS	OPU19	R0001	26.8	15.7	35.5	41.4	16	91	0.0
TORITTO	BA	QUASANO	OPU53	R0001	27.2	19.5	35.1	47.1	26	100	0.0
TRANI	BA	S.S. CORATO-TRANI	OPU28	R0007	26.3	16.3	34.5	40.9	16	82	0.0
TURI	BA	VIA CASAMASSIMA	09002	R0007	26.7	15.5	35.1	45.6	20	85	0.0
VALENZANO	BA	CAMPO SPER. UNIBA	MBA26	R0001	26.7	16.3	35.5	44.9	20	90	0.0
BRINDISI	BR	BRINDISI	00261	R0001	26.3	18.6	31.0	73.5	32	96	0.0
BRINDISI	BR	LATIANO	OPU34	R0001	27.0	14.6	36.7	n.p.	n.p.	n.p.	0.0
BRINDISI	BR	TORRE MOZZA	OPU32	R0001	25.7	13.9	34.2	57.9	23	98	0.0
CAROVIGNO	BR	VIA PER Ceglie MESSAPICA	OPU21	R0001	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.
CEGLIE MESSAPICA	BR	FERRUZZO	MBR31	R0001	26.5	18.6	34.8	48.0	22	95	0.0
FASANO	BR	FASCIANELLO	MBR30	R0001	27.4	19.5	34.7	50.7	26	92	0.0
FASANO	BR	OTTAVA SEDICI	OPU04	R0001	27.1	17.5	35.5	50.4	23	87	0.0
MESAGNE	BR	MOCCARI	OPU33	R0001	25.7	14.6	35.6	64.4	28	100	0.0
OSTUNI	BR	MASSERIA SANTORO	OPU17	R0001	24.6	10.9	35.7	55.9	17	100	0.0
SAN PIETRO VERNOTICO	BR	MAINE	OPU06	R0001	26.0	14.5	33.6	73.0	27	100	0.0
SAN VITO DEI NORMANNI	BR	SIGNORANNA	OPU35	R0001	26.4	14.0	35.7	53.0	20	100	0.0
TORRE SANTA SUSANNA	BR	ARCIPRETE	OPU54	R0001	27.1	14.6	37.1	56.9	23	100	0.0
VILLA CASTELLI	BR	VIA PER FRANCAVILLA FONT	OPU20	R0001	27.4	15.7	36.9	50.7	21	100	0.0

## Dati rilevati dal 25-06-2012 al 01-07-2012

COMUNE	PROV	LOCALITA'	CODICE	RETE	TEMPERATURA (°C)			UMIDITA' (%)			PREC. mm	
					MEDIA	MIN	MAX	MEDIA	MIN	MAX		
ALBERONA	FG	SERRONE	MFG12	R0008	28.0	20.3	38.0	39.4	15	80	0.0	
APRICENA	FG	CANALE	OPU22	R0008	27.9	15.4	39.4	59.3	21	100	0.0	
ASCOLI SATRIANO	FG	BISCIGLIETO	MFG13	R0001	27.6	18.6	37.4	42.7	18	84	0.0	
ASCOLI SATRIANO	FG	PALAZZO PICCOLO	OPU39	R0001	28.0	15.8	38.8	38.7	13	76	0.0	
CARLANTINO	FG	CAMPO SANTO VECCHIO	OPU56	R0001	24.9	17.3	35.1	56.3	21	100	5.8	
CARPINO	FG	ARIOLA	MFG09	R0001	27.7	18.2	36.3	46.4	24	91	0.0	
CERIGNOLA	FG	TAVOLETTA	MFG06	R0001	26.9	12.4	37.4	51.6	21	94	0.0	
CERIGNOLA	FG	TRESSANTI	MFG04	R0001	27.1	15.5	37.3	53.9	24	85	0.0	
FOGGIA	FG	BORGO LA ROCCA	OPU38	R0001	25.8	13.3	37.9	44.6	18	76	0.0	
FOGGIA	FG	COPPA D'ORO	MFG07	R0001	27.5	14.8	38.4	49.7	21	83	0.0	
FOGGIA	FG	FOGGIA AMENDOLA	00255	R0001	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	
FOGGIA	FG	LA PESCIA	MFG03	R0001	28.1	17.3	38.1	45.7	16	77	0.0	
FOGGIA	FG	MONTEROZZI	MFG19	R0008	27.5	14.5	39.6	48.7	20	84	0.0	
LESINA	FG	RIPALTA	OPU55	R0008	28.3	20.6	37.0	52.1	21	87	0.0	
LUCERA	FG	S. LUCIA	MFG01	R0001	28.3	16.6	39.8	43.4	19	79	0.0	
MANFREDONIA	FG	DAUNIA RISI	OPU23	R0001	25.3	15.1	35.3	61.0	27	93	0.0	
MONTE SANT ANGELO	FG	MONTE SANT'ANGELO	00254	R0007	23.1	16.0	28.6	38.9	19	100	0.0	
ORTA NOVA	FG	TRIONFO	OPU07	R0007	28.3	15.7	39.5	48.6	18	100	0.0	
PIETRAMONTECORVINO	FG	TORRETTA	OPU08	R0001	30.4	19.4	41.7	42.3	16	84	0.0	
RIGNANO GARGANICO	FG	VILLANOVA	OPU36	R0001	27.9	13.4	39.3	45.0	20	90	0.0	
RODI GARGANICO	FG	S. LUCIA	MFG14	R0001	27.3	17.7	36.2	48.7	21	86	1.2	
SAN FERDINANDO DI PUGLIA	FG	LA PERA DI BASSO	MFG17	R0001	28.1	14.8	39.1	42.6	12	94	0.0	
SAN GIOVANNI ROTONDO	FG	MATINE - CARNE SALATA	MFG10	R0001	28.4	19.1	38.2	40.6	19	72	0.0	
SAN GIOVANNI ROTONDO	FG	QUERCIA COPPE	MFG16	R0001	26.0	19.8	34.3	48.9	31	92	0.0	
SAN SEVERO	FG	CASA LORDA	MFG15	R0001	28.3	17.5	40.2	45.6	16	91	0.0	
SANNICANDRO GARGANICO	FG	DON NUNZIO E CAVALLO	MFG08	R0001	29.6	19.8	39.7	45.7	21	86	1.6	
SANT'AGATA DI PUGLIA	FG	PALOMBARA	OPU57	R0001	27.7	16.9	38.3	47.6	17	89	0.0	
SERRACAPRIOLA	FG	CIAVATTA	OPU09	R0001	27.9	15.0	38.1	50.3	23	89	0.0	
TORREMAGGIORE	FG	SELVA DELLE GROTTE	MFG11	R0001	28.2	18.2	38.3	48.7	20	79	0.0	
TROIA	FG	COLAZZE - GIARDINETTO	OPU37	R0001	27.1	12.8	38.1	44.4	16	84	0.0	
TROIA	FG	SERRA DEI BISI	MFG02	R0001	28.0	20.1	38.3	38.1	15	78	0.0	
VIESTE	FG	MANDRIONE	MFG18	R0001	26.7	18.1	35.2	51.4	25	89	0.0	
ZAPPONETA	FG	RIVOLI	MFG05	R0001	25.6	13.9	35.5	58.6	27	86	0.0	
CASTRIGNANO DEL CAPO	LE	S. MARIA DI LEUCA	00267	R0001	26.6	21.4	32.4	59.4	18	88	0.0	
CUTROFIANO	LE	VERGINE	OPU24	R0001	26.6	14.6	35.9	58.1	20	100	0.0	
LECCE	LE	AEROCUB	OPU62	R0001	26.4	16.2	34.5	57.1	22	94	0.0	
LECCE	LE	ITAS	OPU41	R0001	26.6	13.6	35.7	58.4	23	100	0.0	
LECCE	LE	LECCE	00265	R0001	27.8	15.4	35.2	48.0	15	89	0.0	
LEVERANO	LE	ARCHE	OPU40	R0001	n.p.	n.p.	n.p.	57.9	22	100	0.0	
MARTANO	LE	MALOPRA	MLE34	R0001	25.9	13.8	35.4	60.9	21	100	0.0	
MINERVINO DI LECCE	LE	SCARCIGLIA (CNR)	OPU60	R0001	26.4	15.2	34.6	62.3	24	100	0.0	
NARDO'	LE	BRUSCA	OPU61	R0001	26.6	15.0	37.9	71.1	24	100	0.0	
NOCIGLIA	LE	VIA PER SUPERSANO	OPU25	R0001	n.p.	n.p.	n.p.	61.7	17	100	n.p.	
OTRANTO	LE	FRASSANITO	OPU10	R0001	25.4	16.0	33.2	76.6	31	100	0.0	
RACALE	LE	CONTE	OPU12	R0001	26.8	16.1	35.7	62.0	21	100	0.0	
SALICE SALENTINO	LE	PANCRAZIO	OPU42	R0001	26.3	14.1	36.0	62.9	22	100	0.0	
SQUINZANO	LE	BADESSA	OPU11	R0001	25.9	14.9	33.7	64.3	26	100	0.0	
TRICASE	LE	LUCUGNANO	OPU43	R0001	27.2	14.8	35.8	55.1	19	95	0.0	
UGENTO	LE	BARBARO	MLE35	R0001	26.6	14.3	35.2	57.9	22	100	0.0	
CASTELLANETA	TA	CASTELLANETA MARINA	OPU47	R0001	28.1	17.6	36.9	42.3	16	85	0.0	
CASTELLANETA	TA	TAFURI	OPU14	R0001	26.9	15.6	37.2	42.9	20	88	0.0	
GINOSA	TA	MARINA DI GINOSA	00263	R0001	27.0	20.0	33.4	60.7	14	89	0.0	
GINOSA	TA	VERSO PALAGIANO	OPU58	R0001	27.7	16.9	36.6	42.6	19	80	0.0	
GROTTAGLIE	TA	VERSO TARANTO-PAOLO VI	OPU27	R0001	27.6	15.7	37.2	47.1	16	94	0.0	
MANDURIA	TA	TORRE ROSSA	OPU44	R0001	27.5	15.6	37.7	54.4	21	100	0.0	
MARTINA FRANCA	TA	VERSO MASSAFRA	MTA32	R0001	27.3	16.7	36.1	40.3	18	88	0.0	
MASSAFRA	TA	AMENDOLECCHIA	OPU46	R0001	30.3	20.7	40.1	45.3	18	80	0.0	
MOTTOLA	TA	SAN BASILIO	OPU45	R0001	27.9	16.3	38.2	46.3	19	91	0.0	
PALAGIANELLO	TA	MONTE D'ORO	OPU59	R0001	28.4	18.6	37.1	46.9	21	83	0.0	
SAN GIORGIO IONICO	TA	VERSO TARANTO	MTA33	R0001	27.3	16.2	36.6	40.3	10	88	0.0	
TARANTO	TA	LE MARINE	OPU15	R0001	28.3	18.2	37.7	47.7	15	100	0.0	
TORRICELLA	TA	VERSO MARINA DI LIZZANO	OPU13	R0001	26.1	14.5	35.0	65.7	17	100	0.0	
					<b>MEDIA</b>	27.0	16.3	36.3	49.7	20	92	0.1
					<b>MINIMO</b>	23.1	10.9	28.6	33.4	10	72	0.0
					<b>MASSIMO</b>	30.4	21.4	41.7	76.6	32	100	5.8
<b>Legenda Reti</b>												
<b>R0001</b>		RETE AGROMETEOROLOGICA DELLA REGIONE PUGLIA										
<b>R0007</b>		SERVIZIO METEO AERONAUTICA MILITARE										
<b>R0008</b>		RETE AGROMETEOROLOGICA NAZIONALE										

**AGRUMI**



**SITUAZIONE FENOLOGICA:**

Ingrossamento frutti.

**SITUAZIONE FITOSANITARIA:**

Presenza in alcune zone, di **afidi**, **cocciniglie** e **ragnetto rosso**.

**PROGRAMMA DI DIFESA:**

Prestare attenzione per l'insorgenza di avversità durante lo sviluppo della nuova vegetazione e dei frutti, soprattutto per gli **afidi**, le **cocciniglie** e il **ragnetto rosso**, contro i quali si può intervenire anche limitando il trattamento alle zone colpite per salvaguardare l'antagonismo naturale. Più attenzione per il "cotonello" da contenere appena inizia la presenza sulla nuova vegetazione e sui frutti.

**OLIVO**



**SITUAZIONE FENOLOGICA:**

Ingrossamento olivine, pre-indurimento del nocciolo.

**SITUAZIONE FITOSANITARIA:**

Presenza di **malattie fungine** e ovodeposizione sulle olivine da parte della generazione carpo-faga della **tignola**.

**PROGRAMMA DI DIFESA:**

Contro la **tignola** si interviene se le olive colpite sono intorno al 10% e se non è iniziato l'indurimento del nocciolo.

**PESCO**



**SITUAZIONE FENOLOGICA:**

Ingrossamento dei frutti, invaiatura e maturazione

**SITUAZIONE FITOSANITARIA:**

Avversità: **cidia**, **anarsia**, **mosca mediterranea**, **moniliosi** e **oidio**.

**PROGRAMMA DI DIFESA:**

Prestare attenzione agli attacchi sui frutti da parte della **cidia**, dell'**anarsia**, della **mosca mediterranea** dell'**oidio** e della **moniliosi**, anche sulla vegetazione, intervenendo in tempo utile, rispettando il periodo di carenza dei prodotti da adoperare.

**VITE**



**SITUAZIONE FENOLOGICA:**

Ingrossamento acini e pre-chiusura dei grappoli.

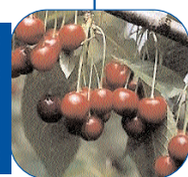
**SITUAZIONE FITOSANITARIA:**

**Tignoletta**, **oziorrinco**, **tripide**, **ragnetto rosso**, **peronospora**, **oidio** e **muffa grigia**.

**PROGRAMMA DI DIFESA:**

Intervenire contro l'**oidio** e dove è comparsa la **peronospora**. Contro la **tignoletta** scegliere con cura gli **agrofarmaci secondo il loro meccanismo di azione**, tenendo presente che la larva della prima generazione carpo-faga penetra direttamente dall'uovo nell'acino. Contro i **tripidi** e il **ragnetto rosso** intervenire dopo averne accertata la presenza dannosa. In fase di pre-chiusura grappolo. Sulle cultivar più suscettibili e soprattutto nei vigneti di uva da tavola in fase di pre-chiusura del grappolo, intervenire contro la **muffa grigia**.

**CILIEGIO**



**SITUAZIONE FENOLOGICA:**

**SITUAZIONE FITOSANITARIA:**

**PROGRAMMA DI DIFESA:**

**BARBABIETOLA**



**SITUAZIONE FENOLOGICA:**

Ingrossamento fittone.

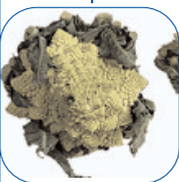
**SITUAZIONE FITOSANITARIA:**

Monitorare la presenza di **oidio**.

**PROGRAMMA DI DIFESA:**

Contro l'**oidio** intervenire con zolfo in presenza di sintomi molto diffusi o di infezioni in forma epidemica.

**BROCCOLETTO**



**SITUAZIONE FENOLOGICA:**

Maturazione.

**SITUAZIONE FITOSANITARIA:**

Larve di **lepidotteri**, **avversità fungine** e **batteriosi**.

**PROGRAMMA DI DIFESA:**

Dopo gli accertamenti intervenire contro i predetti **parassiti** con agrofarmaci registrati sulla coltura e contro i parassiti da contenere e sempre che se ne possa rispettare rigorosamente il periodo di carenza.

**CARCIOFO**



**SITUAZIONE FENOLOGICA:**

**SITUAZIONE FITOSANITARIA:**

**PROGRAMMA DI DIFESA:**

**CAVOLFIORE**



**SITUAZIONE FENOLOGICA:**

Sviluppo vegetativo e formazione di corimbi.

**SITUAZIONE FITOSANITARIA:**

Presenza di **larve di lepidotteri** e **malattie fungine**.

**PROGRAMMA DI DIFESA:**

Intervenire con prodotti registrati sulla coltura e contro i parassiti da contenere, dei quali si possa rispettare il periodo di carenza.

**CEREALI**



**SITUAZIONE FENOLOGICA:**

Maturazione cerosa e maturazione completa.

**SITUAZIONE FITOSANITARIA:**

Presenza di "mal del piede".

**PROGRAMMA DI DIFESA:**

Nessun trattamento.

PATATA



**SITUAZIONE FENOLOGICA:**

Fioritura, maturazione.

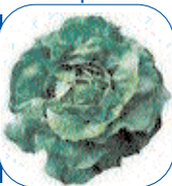
**SITUAZIONE FITOSANITARIA:**

Nessun problema di rilievo.

**PROGRAMMA DI DIFESA:**

Nessun trattamento.

LATTUCHE



**SITUAZIONE FENOLOGICA:**

Accrescimento piante e maturazione.

**SITUAZIONE FITOSANITARIA:**

Presenza di **afidi**, **tripidi**, **larve di lepidotteri** e **marciumi** di origine varia.

**PROGRAMMA DI DIFESA:**

Contro **afidi**, **tripidi** e **larve di lepidotteri**, intervenire tempestivamente, soprattutto sulle cultivar incappucciate (*Jceberg*, *Romanella*, ecc.) prima che inizi la loro chiusura quando poi è difficile raggiungere le larve già penetrate. Con andamento climatico piuttosto umido, intervenire contro l'eventuale presenza di malattie fungine, con prodotti specifici. Più attenzione bisogna avere, nei casi di nuovi impianti, contro i marciumi radicali e del colletto, dove queste malattie sono ricorrenti.

POMODORO



**SITUAZIONE FENOLOGICA:**

Crescita delle piante, fioritura e presenza di frutti sui palchi basali.

**SITUAZIONE FITOSANITARIA:**

Nessun problema di rilievo.

**PROGRAMMA DI DIFESA:**

Si consiglia di effettuare continui monitoraggi sulle colture dopo il trapianto per individuare tempestivamente la presenza di **afidi** e **tripidi**. Alla comparsa dei primi esemplari di **afidi** intervenire tempestivamente con prodotti specifici, alternando le sostanze attive utilizzate ed evitando miscele di insetticidi. Contro i **tripidi** intervenire nelle prime fasi di infestazione con prodotti specifici. Contro la **peronospora**, al verificarsi delle condizioni favorevoli per lo sviluppo delle infezioni, intervenire con prodotti di copertura ad azione preventiva di contatto. In condizioni di umidità e ad infezione avvenuta (max tre giorni), impiegare prodotti ad azione preventiva antisporulante e curativa o con attività curativa a persistenza prolungata, rispettando rigorosamente il periodo di carenza.

**N.B. - PER TUTTE LE COLTURE CHE SONO PROSSIME ALLA RACCOLTA, SI POSSONO EFFETTUARE INTERVENTI SEMPRE CHE SIA POSSIBILE RISPETTARE RIGOROSAMENTE I TEMPI DI CARENZA DELLE SOSTANZE ATTIVE DA UTILIZZARE.**

**CONSIGLI A CARATTERE GENERALE**

Per effettuare una buona difesa fitosanitaria occorre:

- una conoscenza approfondita dei parassiti da contenere, per colpirli nel momento più propizio e quando si interferisce il meno possibile sull'antagonismo naturale;
- attrezzature tarate e nella massima efficienza;
- preparazione della coltura in modo da poter facilmente colpire il parassita;
- nei casi dubbi, chiedere l'ausilio di tecnici specialisti esperti, per evitare di eseguire interventi di dubbio esito;
- si aggiunge che un nuovo impianto ha successo se le piante di propagazione sono sane e il terreno per l'impianto è privo di problemi idraulico-agrari e fitosanitari. Infine, si ricorda che l'acqua utilizzata per i trattamenti deve avere sempre un pH inferiore a 7.

**ASSOCIAZIONE REGIONALE CONSORZI DI DIFESA PUGLIA**  
**CENTRO OPERATIVO REGIONALE (C O R)**

**CENTRO OPERATIVO PROV.LE BARI C.O.P.**

Via T. Casale, 27/D Bari tel. 080/5744733 fax 080/5277342

**CENTRO OPERATIVO PROV.LE BRINDISI C.O.P.**

Via T. Pisana, 96 Brindisi tel. 0831/517140 fax 0831/511306

**CENTRO OPERATIVO PROV.LE FOGGIA C.O.P.**

P.zza Padre Pio Nuovo Palazzo Caccavo, B Foggia  
 tel. 0881/634143 fax 0881/666832

**CENTRO OPERATIVO PROV.LE LECCE C.O.P.**

Via Zara, 2 Rione Castromediano (LE)  
 tel 0832/232134 fax 0832/232148

**CENTRO OPERATIVO PROV.LE TARANTO C.O.P.**

Via Messina, 68 Taranto tel. 099/4773430 fax 099/4773432

**NOTIZIARIO REGIONALE AGROMETEOROLOGICO  
 E FITOSANITARIO**

Via Devotofrancesco 2N n. 23 -25 - 70124 BARI  
 tel. 080/5429693 fax 080/547470 0

[www.agrometeopuglia.it](http://www.agrometeopuglia.it)  
<http://meteo.regione.puglia.it>

**Uff. AGROMETEOROLOGICO REGIONALE  
 REDAZIONE: *Gennaro LAERA***

E-mail: [laera.codipu@agrometeopuglia.it](mailto:laera.codipu@agrometeopuglia.it)

**Angelo PETRELLI**

E-mail: [petrelli.codipu@agrometeopuglia.it](mailto:petrelli.codipu@agrometeopuglia.it)

**Il Direttore Amministrativo : *Luigi CINO***

E-mail: [cino.codipu@agrometeopuglia.it](mailto:cino.codipu@agrometeopuglia.it)

**Uff. MANUTENZIONE: *Vittorio CAROFIGLIO***

E-mail: [carofiglio.codipu@agrometeopuglia.it](mailto:carofiglio.codipu@agrometeopuglia.it)

Su elaborazione dati C.E.D./ C.O.R. e note tecniche di campo  
 C.O.P./C.O.R.

**STAMPA:**

Realizzato in proprio

**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.**

**RETE AGROMETEOROLOGICA REGIONALE**

Il piano "Agrometeorologico Regionale" è stato avviato nel marzo 1985, nell'ambito della realizzazione dei Servizi di Sviluppo dell'Assessorato Regionale all'Agricoltura. Il Piano, prima e seconda fase, ha come principale obiettivo la costituzione di un Servizio Agrometeorologico a livello regionale per acquisire, elaborare e diffondere informazioni meteo-climatiche, tecnico -agronomiche finalizzate al mondo agricolo.

Le principali realizzazioni del Piano riguardano:

- la **Rete agrometeorologica automatica regionale e le reti provinciali**;
- la **Banca Dati agrometeorologica regionale** costituita da una componente climatica, che comprende i dati storici

climatici del Sistema Informativo Agricolo Nazionale - SIAN - del Ministero de l'Agricoltura e Foreste, i dati storici dell'UCEA, del Servizio Idrografico e Mareografico e dell'AM a partire dal 1951 fino all'anno corrente, e da una componente meteorologica, specializzata per l'agricoltura, riguardante le informazioni e le elaborazioni effettuate sui dati meteorologici acquisiti in tempo reale;

- i **prodotti agro-climatologici** (analisi oggettiva, analisi dei regimi climatici, analisi di eventi estremi, indici agro -climatici, sviluppo fenologico, bilancio idrico, pianificazione del territorio, ecc.);
- il **bollettino fitosanitario** (lotta guidata e lotta integrata).

**DATI DISPONIBILI PRESSO LA BANCA DATI AGROMETEOROLOGICA REGIONALE**

- Rete agrometeorologica regionale
- Sistema Informativo Agricolo Nazionale -SIAN-
- UCEA (a partire dal 1961 e per alcune stazioni serie storiche centenarie)
- A.M. Servizio Meteorologico dell'Aeronautica Militare (a partire dal 1951)
- Servizio Idrografico e Mareografico (già Servizio Idrografico del Min. dei Lavori Pubblici) (dal 1951 al 1973)

**GUIDA TECNICA**

**IL NOTIZIARIO**

Costituisce un'adeguata informazione per tutti gli operatori agricoli sui problemi dell'agricoltura, dell'ambiente e del territorio. Esso è momento didattico -conoscitivo, apporto fertile di idee, impegno tecnologico di aggiornamento degli operatori del settore e degli addetti ai lavori mirato alla gestione delle proprie realtà aziendali confrontandole con le esigenze di maggior reddito possibile e anche di minori rischi di impresa.

**FILO DIRETTO**

Telefonando al n. 080/5429693 dalle ore 08:00 alle ore 14:00 di tutti i giorni, escluso il sabato e i festivi, ogni operatore agricolo si collegherà coi **Tecnici esperti del C.O.R.** per essere assistito e guidato nella conduzione pratica della propria azienda.

**SERVIZIO LETTERA**

I **Tecnici esperti del C.O.R.** risponderanno per iscritto in breve tempo ai quesiti inviati tramite fax al n. 080/5474700 o tramite e-mail su specifiche tematiche agronomiche ed in particolare sulla lotta guidata o integrata e sulla difesa dalle avversità climatiche.