



A.V.E.R.S.

Associazione Volontari Emergenza Radio Sannicandro

San Nicandro Garganico (Fg)

REPORT EVENTO:

EMERGENZA METEO

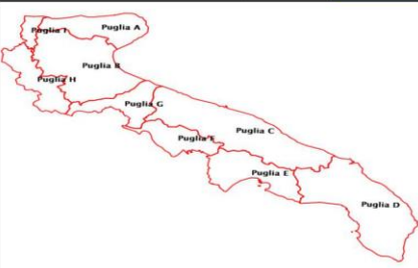
02 settembre 2018



SABATO 01 SETTEMBRE

Il Servizio Protezione Civile Regione Puglia, con **messaggio n.1 del 01/09/2018 emanava allerta dalle ore 09:00 del 02/09/2018 e per le successive 9 ore, per precipitazioni isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, sui settori adriatici della Puglia centro-settentrionale con quantitativi cumulati generalmente deboli.**

Sulla base di queste previsioni si disponeva **l'allerta Gialla** per le zone **PUGLIA A-B-C-G-H.**

	PRESIDENZA DELLA GIUNTA REGIONALE SEZIONE PROTEZIONE CIVILE		
REGIONE PUGLIA			
MESSAGGIO DI ALLERTA		N° 1 del 01.09.2018 Prot. AOO_026_9478	
D.G.R. 1571/2017 - Procedure di allertamento del sistema regionale di protezione civile per rischio idrogeologico ed idraulico			
Direttiva P.C.M. 27/02/2004 - Sistema di allertamento per rischio idrogeologico e idraulico			
Validità: dalle ore 09:00 del 02.09.2018 per le successive 9 ore			
Visti			
<input checked="" type="checkbox"/> Previsione Sinottica e QPF del 01.09.2018 Prot. 49692 <input type="checkbox"/> Avviso di Condizioni Meteorologiche Avverse <input type="checkbox"/> Avviso di Criticità Regionale <input checked="" type="checkbox"/> Bollettino di Criticità Regionale del 01.09.2018 N° 244 Prot. AOO_026_9477			
Evento previsto			
Precipitazioni isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, sui settori adriatici della Puglia centro-settentrionale con quantitativi cumulati generalmente deboli.			
ZONE DI ALLERTA	ID	Allerta	Rischio Atteso
Gargano e Tremonti	Puglia A	GIALLA	Idrogeologico per temporali
Tavoliere e Bassi bacini del Candelaro, Cervaro e Carapelle	Puglia B	GIALLA	Idrogeologico per temporali
Puglia Centrale Adriatica	Puglia C	GIALLA	Idrogeologico per temporali
Salento	Puglia D		
Bacini del Lato e del Lenne	Puglia E		
Puglia Centrale Bradanica	Puglia F		
Basso Ofanto	Puglia G	GIALLA	Idrogeologico per temporali
Sub-Appennino Dauno	Puglia H		
Basso Fortore	Puglia I	GIALLA	Idrogeologico per temporali
		SI DICHIARA LA SEGUENTE FASE OPERATIVA:	
		CFD	ATTENZIONE
		SOIR	
		IL DIRIGENTE DELLA SEZIONE PROTEZIONE CIVILE	
		F.to Ing. Giuseppe Tedeschi	
		<small>(Firma autografa omissa ai sensi dell'Art.3, C.2 D.Lgs 12/02/1993 N.39)</small>	
		Si comunica ai diretti destinatari del presente messaggio che la ricevuta di trasmissione del documento rappresenterà la certificazione dell'avvenuta notifica.	
<small>www.protezionecivile.puglia.it Sezione Protezione Civile - Centro Funzionale Decentrato Via delle Magnolie 6/8 - Zona Industriale di Bari (ex Enaip) - 70026 Modugno (BA) Centro Funzionale: Tel: 080 580 2261/540 1549 - Fax: 080 580 2277 email: centrofunzionale@regione.puglia.it - pec: centrofunzionale.puglia@pec.rupar.puglia.it Sala Operativa: Tel: 080 580 2212/540 1553 - Fax: 080 580 2275 - email: soup.puglia@regione.puglia.it</small>			

DOMENICA 02 SETTEMBRE 2018

A partire ore 13:45 di domenica, 02 settembre, intense precipitazioni si sono abbattute in agro di San Nicandro Garganico. Acquazzoni di breve durata, unite a forti raffiche di vento, hanno fatto registrare, in un breve lasso di tempo, disagi e criticità nel centro abitato e nelle zone soggette ad allagamenti (già colpite dal maltempo del 26 agosto c.a.).

A partire dalle ore 14:00 i volontari dell'AVERS si sono attivati su una segnalazione proveniente da via Gramsci.

Qui infatti, presso uno stabile sito al civico 35, per il maltempo si sono staccate una decina di piastrelle di circa 40x15 l'una, proveniente da un muro sulla terrazza.



Figura 1. Caduta piastrelle su via A. Gramsci



Figura 2- Intervento equipe 118

Una passante è stata colpita da alcune schegge di ceramica. Sul posto è intervenuta immediatamente un'equipe del servizio sanitario nazionale (118).

Una squadra di volontari, giunti sul posto, ha immediatamente svolto un sopralluogo presso la terrazza riuscendo a staccare, in sicurezza, il resto delle piastrelle pericolanti e quindi a rischio caduta.



Figura 3. Intervento rimozione piastrelle



Figura 4. Intervento rimozione piastrelle

In via S. Bonaventura una grondaia è caduta sulla strada. Nessuno ferito.



A seguito di un giro di perlustrazione per le strade cittadine si registrano varie cadute di vasi e fioriere dai piani alti oltre che alla caduta di rami in via Papa Giovanni XXIII e presso Parco delle Rimembranze.



Figura 5. Caduta rami



Figura 6. Caduta rami



Figura 7. Caduta rami

Successivamente la squadra di volontari decideva di controllare alcune zone soggette ad allagamenti già note dopo l'emergenza del 26-27 agosto scorso, in particolare le zone "Ponte Scarafone", imbocco della SP40 in zona "Matilde" e la zona "Coppa di Vico" (Idrovore Lauro).

In zona "Ponte Scarafone" si sono registrati, per un breve tempo, disagi al traffico, tuttavia al momento dell'arrivo della squadra la situazione non presentava particolari criticità.



Figura 8. Situazione SP41

L'imbocco della SP40, in zona "Matilde", risulta allagata e piena di fango, così come alcuni tratti dello stesso tracciato.



Figura 9. Imbocco SP40 (Matilde)



Figura 10. Imbocco SP40 (Matilde)

In località “Coppa di Vico” non si registrano criticità in quanto sono ancora in funzione delle pompe idrovore, attivate dall’emergenza del 26 e 27 agosto, che stanno raccogliendo acqua proveniente dai canali Scarafone e Canale Basso.



Figura 11. Idrovore Lauro



Figura 12. Idrovore Lauro



Figura 13. Idrovore Lauro

Alle ore 18:10 i volontari si muovono su una segnalazione proveniente da un cittadino circa la presenza di alberi caduti sul tratturo che collega Lauro con lo Schiapparo, punto di accesso “dell’Osservatorio Ornitologico – Riserva naturale di popolamento animale – Lago di Lesina Parte orientale”.

Qui i volontari riescono a liberare la carreggiata da n.2 alberi caduti sul sentiero.



Figura 14. Albero caduto



Figura 15. Intervento rimozione albero

In località Schiapparo non si registrano criticità.

Alle ore 19:15 la squadra fa rientro nel centro abitato di San Nicandro.

Alle ore 19:30 i volontari si spostano nel tratturo che conduce alle spalle della struttura sanitaria “RSA-San Raffaele”, dove vi è un albero caduto che blocca il passaggio.

Qui la strada viene sbloccata grazie all’utilizzo del verricello montato sul mezzo della Protezione Civile ed alla potatura manuale di alcuni rami sporgenti.



Figura 16. Tratturo RSA-San Raffaele



Figura 17. Intervento tratturo RSA-San Raffaele

SAN NICANDRO GARGANICO – PIOGGIA TOTALE

Fonte: Protezione Civile Puglia - Centro Funzionale Decentrato

Dati dal 02 settembre al 04 settembre:



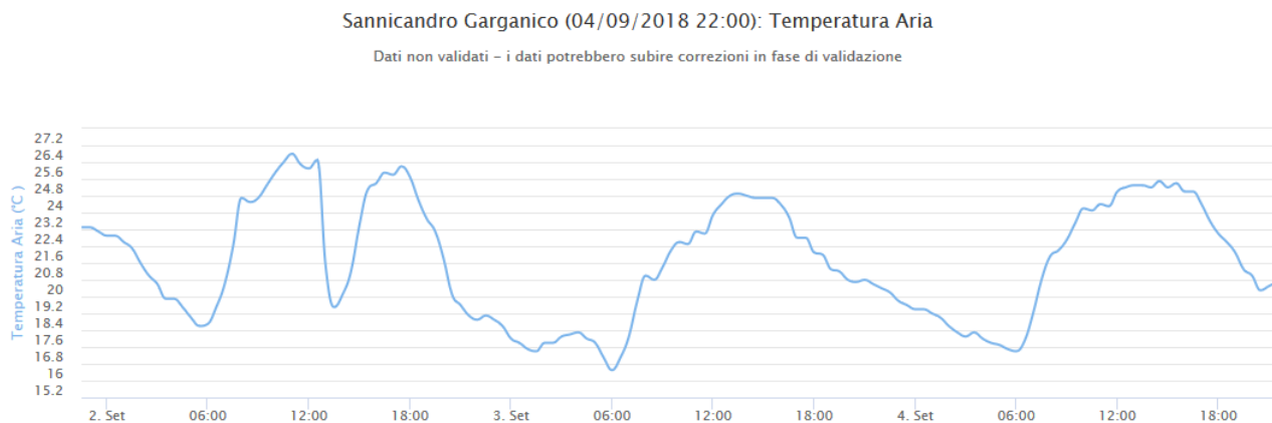
Legenda:

- In azzurro quantitativi di pioggia semioraria (mm);
- In arancio quantitativi di pioggia cumulata (mm).

SAN NICANDRO GARGANICO – TEMPERATURA ARIA

Fonte: Protezione Civile Puglia - Centro Funzionale Decentrato

Dati dal 02 settembre al 04 settembre:



SAN NICANDRO GARGANICO – UMIDITÀ ARIA

Fonte: Protezione Civile Puglia - Centro Funzionale Decentrato

Dati dal 02 settembre al 04 settembre:



RIEPILOGO DATI AVERS:

Inizio interventi: DOMENICA 02 SETTEMBRE, ORE 14:00.

Fine intervento: DOMENICA 02 SETTEMBRE, ORE 21:30.

TOTALE ATTIVAZIONE: 7 ore 30 minuti

Operatori intervenuti (n. 5):

GALASSO Vincenzo (Coordinatore per anzianità di servizio)

ANGRISANI Mario (Autista)

RAGO Antonio

RITOLI Michele

CARUSO Francesco

Chilometraggio percorso:

Ford Ranger FG 998 HB 66 Km

Spese carburante per autotrazione veicoli: € 20,00

TOTALE SPESE SOSTENUTE PER L'EMERGENZA € 20,00