

**MESSAGGIO DI
AGGIORNAMENTO
in corso di evento**

Emesso il 7/11/2011 alle ore 22:30

Valori pluviometrici e idrometrici significativi registrati fino alle ore 22:30

Nuove precipitazioni hanno iniziato ad interessare il territorio regionale a partire dal tardo pomeriggio di oggi; le piogge, al momento deboli, hanno iniziato a manifestarsi sullo spezzino, dove le cumulate hanno attualmente raggiunto i 10 mm.

Una vasta banda precipitante si è formata nel mar ligure e sta muovendo verso terra. Al suo interno, il radar meteorologico mostra alcune aree dove sono presenti rovesci più intensi, al momento ancora sul mare; il movimento prevalente delle precipitazioni va da sud-est verso nord-ovest.

Per ciò che riguarda i corsi d'acqua, i livelli idrometrici proseguono nella fase di discesa; tuttavia le condizioni di saturazione del terreno provocheranno una immediata risposta idrologica, con repentini innalzamenti nei bacini interessati dalle piogge di maggiore intensità.

Aggiornamento previsionale

OGGI, LUNEDÌ 7 NOVEMBRE: NOTTE: Un profondo vortice depressionario continua ad insistere sull'area compresa tra le Baleari e la Corsica, evidenziando un nuovo rinvolgimento con approfondimento del minimo al suolo e deciso incremento del gradiente barico al suolo, seguiti da un deciso rinforzo di correnti sciroccali sul Tirreno e orientali sul Ligure centro-orientale. Per contro, il Ponente della regione è interessato da venti forti di grecale.

Tale configurazione determinerà nelle prossime ore una marcata convergenza del flusso umido sul centro e ponente favorendo un deciso peggioramento nelle ore notturne. Si attendono precipitazioni diffuse e persistenti di intensità moderata o localmente forte, in particolare su A, D e sulla parte occidentale di B. Su tali zone le cumulate di pioggia raggiungeranno quantitativi elevati.

Su C, E e sulla parte orientale di B le cumulate saranno generalmente significative con intensità moderata.

Permangono condizioni di elevata instabilità atmosferica che determinano un'alta probabilità di sviluppo di temporali forti.

Venti da Est moderati, in rotazione da Sud-Est e rinforzo fino a forti e rafficati, localmente di burrasca sul centro-Levante; venti forti da Nord-Est sul Ponente.

Mare tra molto mosso e agitato in progressivo aumento.

DOMANI, MARTEDÌ 8 NOVEMBRE: FINO A META' GIORNATA: ancora condizioni di instabilità con piogge diffuse e persistenti con intensità moderata, localmente forte, in particolare su A, D e sulla parte occidentale di B, con cumulate anche elevate. Su C, E e sulla parte orientale di B le piogge daranno luogo a quantitativi al più significativi. Non si possono escludere fenomeni temporaleschi di forte intensità su tutta la regione.

DAL POMERIGGIO: dopo una temporanea breve attenuazione dei fenomeni, si osserverà una nuova ripresa delle precipitazioni in serata. I fenomeni avranno intensità generalmente moderata, ed insisteranno in particolare su A e D, dove le cumulate saranno anche significative o localmente elevate, specie nella notte. Su B, C ed E le precipitazioni avranno intensità generalmente debole e le cumulate areali saranno solo localmente significative. Permane la possibilità di temporali forti su tutta la regione.

Su centro-levante venti da Sud-Est, in locale rotazione da Est, tra forti e burrasca anche rafficati; su Ponente venti forti da Nord-Est. Progressiva attenuazione dalla serata.

Mare agitato a Ponente, con rischio di mareggiate da Sud-Est sulle coste di A; mare molto mosso altrove.

TENDENZA:

MERCOLEDÌ 9 NOVEMBRE: fino alla mattinata possibili precipitazioni residue che nel Ponente potranno avere anche intensità moderata o localmente forti e assumere carattere temporalesco. Sul resto della regione piogge generalmente deboli con la possibilità di locali scrosci.

SEGUIRE I PROSSIMI AGGIORNAMENTI.

Prossimo aggiornamento: ore 6:30 del 08 Novembre 2011

Informazioni e dati in tempo reale su: www.meteoliguria.it

LEGENDA:

Suddivisione zone di allerta:

- A) Bacini liguri marittimi di Ponente;
- B) Bacini liguri marittimi di Centro;
- C) Bacini liguri marittimi di Levante;
- D) Bacini liguri padani di Ponente;
- E) Bacini liguri padani di Levante.

