

Rassegna Stampa

01-08-2016

NAZIONALE

QUOTIDIANO NAZIONALE	01/08/2016	21	Meteo Allerta della Protezione civile Oggi maltempo su Emilia e Toscana <i>Redazione</i>	2
GIORNALE	01/08/2016	13	Domenica di maltempo: in 30 bloccati su un'isoletta sull'Adda <i>Redazione</i>	3
STAMPA	01/08/2016	15	Le baby vedove di Marcinelle: l'amore perduto in quella miniera = Le vedove bambine di Marcinelle "La miniera ci ha rubato l'amore" <i>Lidia Catalano</i>	4
STAMPA	01/08/2016	25	La quiete fragile delle Alpi tra erosione e sollevamento <i>Gianni Bochis</i>	6
TEMPO	01/08/2016	11	Marcinelle, 60 anni fa morirono 136 minatori italiani <i>Redazione</i>	7
meteoweb.eu	01/08/2016	1	- Previsioni Meteo per i prossimi giorni: il bollettino dell'&#039;aeronautica militare fino a sabato 6 agosto - Meteo Web - - - - - <i>Redazione</i>	8
meteoweb.eu	01/08/2016	1	- Le Previsioni Meteo dell'&#039;Aeronautica Militare per oggi e domani: fine luglio e inizio agosto con caldo e maltempo - Meteo Web - - - - - <i>Redazione</i>	9
meteoweb.eu	01/08/2016	1	- Previsioni Meteo: alta pressione nordafricana al centro/sud, instabilità al Nord - Meteo Web - - - - - <i>Redazione</i>	11
meteoweb.eu	01/08/2016	1	- Le previsioni meteo dell' Aeronautica Militare: instabilità al centro/nord - - - - - <i>Redazione</i>	12
ilmattino.it	01/08/2016	1	Agosto, l'&#39;allerta della protezione civile: in arrivo forti temporali Il Mattino <i>Redazione</i>	14
tiscali.it	01/08/2016	1	Maltempo: breve esondazione del Seveso <i>Redazione</i>	15
tiscali.it	01/08/2016	1	Nubifragio in Friuli, liberate due persone bloccate in auto <i>Redazione</i>	16
tiscali.it	01/08/2016	1	Scout ferito, interviene Cnsas <i>Redazione</i>	17
tiscali.it	01/08/2016	1	Pullman in fiamme su A1, occupanti illesi <i>Redazione</i>	18
today.it	01/08/2016	1	Maltempo, allerta metro oggi 31 luglio e 1 agosto 2016 <i>Redazione</i>	19
corriere.it	01/08/2016	1	Maltempo: temporali al Centro Nord <i>Redazione</i>	20
lettera43.it	01/08/2016	1	Maltempo: temporali al Centro Nord <i>Redazione</i>	21
protezionecivile.gov.it	01/08/2016	1	Maltempo: ancora temporali al centro-nord <i>Redazione</i>	22

Meteo Allerta della Protezione civile Oggi maltempo su Emilia e Toscana

[Redazione]

ROMA. Temporalità, grandinate e forti raffiche di vento attese oggi sull'Emilia-Romagna e, per estensione, sulle aree interne della Toscana, per la perturbazione che già ieri ha interessato le zone alpine. Il dipartimento della Protezione Civile d'intesa con le Regioni coinvolte ha emesso un nuovo avviso. Valutata inoltre per oggi allerta gialla per rischio idrogeologico localizzato su Veneto, Friuli Venezia Giulia, arco alpino lombardo, pianure dell'Emilia-Romagna, Umbria, Marche, gran parte della Toscana e sulla Calabria. Sul nodo idraulico di Milano è prevista allerta gialla per rischio idraulico diffuso. ACQUA Allagamenti già da ieri nella circoscrizione di Bergamo per le forti piogge (De Poscafé) -tit_org-

Domenica di maltempo: in 30 bloccati su un'isoletta sull'Adda

[Redazione]

ÿ Domenica di maltempo: in 30 bloccati su un'isoletta sull'Adda. Domenica di maltempo in tutta l'Italia. Particolarmente colpita la Lombardia: In 12 ore i vigili del fuoco hanno effettuato oltre 50 interventi soprattutto in Brianza per allagamenti, caduta di alberi e danni legati alle piogge. La situazione piú delicata a Cassano d'Adda, sotto il ponte della Statale 11, dove una trentina di persone rimaste bloccate su un'isoletta sull'Adda sono state tratte in salvo dai vigili del fuoco attorno alle 14. Erano sul posto per un'opera di manutenzione domenicale quando le forti piogge hanno fatto alzare il livello del fiume isolando l'area in cui erano sistemati. Sono soprattutto stranieri, famiglie con bambini, nessuno ferito. Problemi anche su alcune linee ferroviarie. Sulla linea Milano-Varese la circolazione è rimasta interrotta dalle 6 e le 9,10 tra le stazioni di Varese e Albizzate a causa di un guasto al sistema di distanziamento dei treni causato dal maltempo. Sedici i treni regionali coinvolti: 9 cancellati e 7 limitati nel loro percorso. Sulla linea Bergamo-Treviglio linea interrotta tra le 6,30 e le 10.30 fra le stazioni di Treviglio e Verdello per la presenza di rami sulla sede ferroviaria. Dodici i treni regionali coinvolti: 2 cancellati e 10 limitati nel loro percorso. Sulla linea Milano-Bergamo il traffico ferroviario è stato interrotto dalle 7 fra le stazioni di Bergamo e Ponte San Pietro a causa della presenza di rami sulla sede ferroviaria. Problemi anche sulla linea Bergamo-Lecco e sulla Milano-Lecco. Le perturbazioni si stanno spostando verso Sud e nelle ultime ore hanno creato problemi in Emilia-Romagna e in Toscana.

-tit_org- Domenica di maltempo: in 30 bloccati su un'isoletta sull'Adda

REPORTAGE

Le baby vedove di Marcinelle: l'amore perduto in quella miniera = Le vedove bambine di Marcinelle "La miniera ci ha rubato l'amore"

[Lidia Catalano]

Le baby vedove di Marcinelle: l'amore perduto in quella miniera. Ti 1u ci torneresti nel posto in cui è morto tuo marito a 26 anni bruciato vivo in fondo a una miniera?. Laura Di Pietro è china nel giardino di casa a raccogliere lumache. Non sono per me, io non le mangio. Me le ha chieste una vicina. Sposa per 40 giorni, vedova da 60 anni. A volte due numeri possono bastare a esprimere l'enormità di un dolore. CONTINUA A PAGINA 15 LIDIA CATALANO INVIATA A TURRIVALIGNANI (PESCARA) Le vedove bambine di Marcinelle "La miniera ci ha rubato l'amore" Sessantenni fa la tragedia del Bois du Cazier, l'Italia pagò il prezzo più alto. In Abruzzo le ultime testimonianze: "Un brandello di camicia è tutto ciò che mi è rimasto" SEGUE DALLA PRIMA PAGINA A Turrivalignani, un comune minuscolo nel cuore dell'Abruzzo, a mezz'ora d'auto da Pescara, tutti conoscono la storia di questa donna di 86 anni che veste il colore del lutto da quando era poco più che bambina. Ma lei non ha voglia di raccontare. Non mi devono dire più niente, io in Belgio non ci torno. A ricordarle tutto, suo malgrado, c'è la piazza del paese, proprio accanto a casa sua, intitolata a Marcinelle, con il monumento al minatore ignoto. Ogni angolo, se si osserva bene, racconta la tragedia del Bois du Cazier. Le lancette del tempo si sono fermate all'8 agosto 1956, nell'istante in cui la miniera di carbone si è trasformata in una trappola per topi. Un carrello posizionato male trancia i cavi elettrici durante la risalita in superficie e innesca la catastrofe. Il rogo si porta via 262 uomini, uccisi dalle esalazioni o divorati dalle fiamme. Belgi, polacchi, tedeschi, ungheresi, ma soprattutto italiani. Restano sepolti in 136, tra cui 60 abruzzesi, provenienti quasi tutti da quello che le cronache dell'epoca chiamano il triangolo della fame. Turrivalignani, Manoppello, Lettomanoppello, un agglomerato di paesi aggrappati alla Maiella - la montagna Madre - che dal dopoguerra inizia a spedire migliaia di braccia in Belgio a procacciarsi il pane amaro. Ogni anno Nino di Pietrantonio, il presidente dell'Associazione vittime di Marcinelle, organizza un pellegrinaggio sui luoghi della tragedia. In quella cava ho perso mio padre, ma 262 non è solo un dolore privato. Non si può dimenticare che c'è stato un tempo in cui la vita umana valeva meno di un pezzo di carbone. La vita in baracca Nella foto in bianco e nero Laura sorride abbracciata a suo marito Gamillo. Sullo sfondo la baracca che ospitava i prigionieri di guerra e che faceva loro da casa. Hanno l'aria appagata di chi si è ritrovato dopo una lunga attesa. Si era sposata a distanza quando Gamillo era già in Belgio - racconta il cognato Mario, che all'epoca aveva 8 anni. - Il matrimonio per procura era molto diffuso, era l'unico modo per ottenere i documenti per il ricongiungimento. Diva D'Alimonte abita a pochi metri dalla sua amica Laura. Il filo che lega le loro vite conduce ancora al Belgio, a quella miniera che si è ingoiata anche suo marito Orlando, a 1035 metri di profondità. Lo aveva raggiunto tre mesi prima, con la stessa trafila. Le nozze per procura, il viaggio in treno da Pescara a Milano, fino al centro di raccolta dei migranti. E poi via su un altro convoglio con destinazione Charleroi. Ci ho messo tre giorni ad arrivare, racconta seduta nel soggiorno di casa con un album di fotografie tra le mani. Orlando era alla stazione ad aspettarmi, mi ha abbracciato, sognavamo di costruire una famiglia. Quando il Bois du Cazier ha preso fuoco Diva aveva 22 anni ed era incinta di tre mesi. Il fumo e l'angoscia Di quella mattina ricorda ogni istante. Il fumo, le grida, la corsa davanti ai cancelli. La gente restava lì notte e giorno ad aspettare notizie, non facevano entrare. Si passava il tempo a piangere e pregare. La speranza si è spenta definitivamente 37 giorni dopo: Mi hanno mostrato un brandello di camicia e il panino che si era portato a pranzo quel giorno. È tutto quello che mi è rimasto di lui. C'è una foto, finita sulle prime pagine dei giornali dell'epoca, che la ritrae nel giorno dei funerali. Se ne intuiscono i lineamenti dolci, la figura sottile piegata dal dolore. Non so come ho fatto a mettere al mondo questa figlia. Ce l'ha fatta e le ha dato il nome del papa che non ha mai conosciuto. Orlandina oggi ha 59 anni, è una donna robusta che parla poco e si aggira indaffarata per casa. Posso offrire un caffè? Scusate il disordine, ci sono i nipotini.... Fin da

piccini, si dice, i figli dei minatori hanno il sorriso triste. E fin da piccini paiono votati a sostituire un giorno i padri, scriveva La Stampa nell'editoriale La muta angoscia all'indomani della tragedia. Un'immagine che si 60 i morti di Marcinelle Il rogo si porta via 262 uomini, uccisi dalle esalazioni o divorati dalle fiamme. Belgi, polacchi, tedeschi, ungheresi, ma soprattutto italiani. (136 vittime) vittime abruzzesi Fu l'Abruzzo a pagare il più alto tributo di sangue nel rogo del Bois du Cazier. Dei 60 morti abruzzesi, 40 venivano da Manoppello, Lettomanoppello e Turrivalignani riflette negli occhi liquidi di Orlandina, nel suo volto segnato dalla stanchezza. Anche lei ha sostituito il padre, prendendosi cura della mamma, soprattutto ora che ha i difetti. Gli acciacchi della vecchiaia. Da piccola non mi davvo pace e non facevo che ripetere la stessa domanda: perché gli altri hanno un papa e io no?. Diva scuote la testa. Ci siamo dati da fare, abbiamo tirato avanti lo stesso. Che vuoi farci - sospira - la vita è così. C'è chi se la passa bene e chi inizia a soffrire dall'istante in cui viene al mondo. !!Y NC NO ALCUNI DIRITTI RISERVATI anni Orlando Ganzano è una delle vittime di Marcinelle. Aveva 26 anni. Cinque mesi prima aveva sposato Diva D'Alimenté (a destra con la foto del marito) Incinta di tre mesi Diva D'Alimonieuna foto d'epoca che la ritrae nel giorno dei funerali del marito. lo aveva raggiunto a Marcinelle nel maggio 1956, tre mesi prima della tragedia. Aveva 22 anni ed era incinta di tre mesi. Nel febbraio 1957 è nata sua figlia Oriandina STEFANO SCARPA Sposa per 40 giorni Laura Di Pietro aveva sposato Camillo Ferrante quaranta giorni prima dell'incendio del Bois du Cazier. Abita a Turrivalignani, accanto a piazza Marcinelle, ma non vuole ricordare il giorno in cui ha perso suo marito a 1035 metri di profondità. Nella foto qui sotto sorridono davanti alla loro baracca a Saint Nicolas, l'ex campo per prigionieri che ospitava i minatori La commemorazione Il 4 agosto a Passo Lanciano, sulla Maiella, sarà inaugurato un monumento al minatore di Marcinelle alla presenza della presidente della Camera Laura Boldrini. L'8 agosto si svolgerà la commemorazione in Belgio, sul luogo della strage

NIITi28 gmgñö1946ilgovei^oitaH^ Aaccòrdoeöäaquäle si iiaRëêna'yaatfasferi re 50.000 fo rida ' é ' alle ' i r.. bél éi ' ". per; 2 ' ' ' ' . 8 à,; ' à. ' é. 200 ' : à ' : ' : ' à à s: é - - ' . per nì -; gran&.ÇIH^stiii^ ' . rava le visite nie-;i. ' il Viaggio^vei^o^il: o Dall ' apri -: é;; 1946;'al"glBgno; I SO CMnpBc ' Na % p, -; ; festi.-ros'â - . ' ' ' à ' é ' à: Itit aart; 88. 012;;. ' . paM si. - ' ' 8? ' é à, . m.:; à é - 8 à: 8 à. ' - . é 1 é n. aU ' aMo, u mo -; ;;;, 1 ' é;.. ' . OffCTiiiSÉRYATI': - tit_org- Le baby vedove di Marcinelle:amore perduto in quella miniera - Le vedove bambine di Marcinelle La miniera ci ha rubatoamore

La quiete fragile delle Alpi tra erosione e sollevamento

[Gianni Bochis]

GIA.NNiBOSCIIS* La Val Ferrete delle due valli di Courmayeur, certamente la più verde e meno aspra, accoglie ogni anno migliaia di turisti che passeggiano sul suo dolce fondovalle, dove persino la Dora approfitta per rallentare, prima di riprendere il suo corso impetuoso verso Courmayeur. Eppure questo paesaggio ha preso forma da eventi naturali immensi e terrificanti: protagoniste le forze tettoniche che hanno sollevato le montagne e l'erosione che ha in seguito scavato e modellato i rilievi. La sismicità è un indicatore di questa vitalità geologica: oggi l'apparente stabilità delle Alpi è il risultato di circamm di sollevamento delle montagne, approssimativamente compensato da unmm di erosione ogni anno. Ma la quiete è fragile e può essere improvvisamente interrotta da qualche fenomeno. Sono passati solo pochi giorni da quando, il 25 luglio, un crollo di circa IOOmila metri cubi di ghiaccio ha scosso il Ghiacciaio del Triolet. Avvenuto di notte, il cedimento non ha per fortuna causato vit time, lasciando tuttavia un impressionante accumulo bianco alla base dei seracchi. Ma la montagna, si sa, non è sempre così benevola e proprio la Val Ferret custodisce le tracce di un evento drammatico di quasi 300 anni fa: la frana del Triolet. Oltre 10 milioni di metri cubi di roccia precipitati sul ghiacciaio e da qui per 7 km sino al fondovalle. Si tratta per la verità di due tipi di testimonianze: una naturale che, in forma di collina detritica estesa per circa 2 km di lunghezza tra Ferraché e l'Arnouva, emerge per pochi metri dal pianoro, l'altra custodita nell'archivio della parrocchia di Courmayeur, in forma di pergamena recante la firma del notaio Michael Joseph Pennard. Quest'ultima contiene la descrizione di una tragedia accaduta nella notte del 12 settembre 1717, quando, a seguito di una gran lite per un piccolo pezzo di terra tra i proprietari degli alpeggi a fondovalle, la vetta di un monte sul lato sinistro del ghiacciaio detto Triolet... improvvisamente cadde, e le sue rocce, le acque e i ghiacci insieme riuniti con grande impeto precipitarono sopra i suddetti pascoli, co sicché coperti sotto quell'abisso tutte le mobilia, centoventi buoi o vacche, formaggi, uomininnumero di sette morirono all'istante e credo che gli uccelli che ivi nidificavano non riuscirono a sfuggire... e ciò a causa dei nostri peccati. La notizia trasuda del senso del castigo divino, un sentimento che per secoli ha accompagnato la percezione della montagna, quando pressoché nulla si sapeva delle sue dinamiche naturali, il cui scongiuro era affidato a riti e templi prima pagani e poi cristiani. Ma al di là del linguaggio è un documento interessante e a suo modo geologico, la prova dell'esistenza di quella collina detritica sotto i cui massi di granito giacciono uomini, animali e beni materiali. Una vicenda, riportata alla luce dagli studi dei geologi Giuseppe Orombelli e Stephen Porter nel 1981, prémonitrice di quei cambiamenti climatici che negli ultimi decenni hanno causato, nel Bianco e nelle Alpi in genere, sempre più crolli. È infatti a seguito della fusione del permafrost roccioso, ossia del disgelo del ghiaccio alle quote elevate, che volumi via via più cospicui di rocce cedono inesorabilmente, accelerando Æ erosione della montagna e aumentando il rischio per alpinisti e turisti.

"Docente di Scienze della Terra all'Università di Camerino -tit_org-

Marcinelle, 60 anni fa morirono 136 minatori italiani

[Redazione]

Il disastro in Belgio L'8 agosto 1956 il terzo incidente più grave per i nostri connazionali all'estero. Oggi la commemorazione in Abru Marcinelle. 60 morirono 136 minatori italiani Marcinelle, 60 anni dalla tragedia. L'8 agosto del 1956 136 minatori italiani trovarono la morte nella miniera di carbone Bois du Cazier, in Belgio, insieme a 95 belgi, 8 polacchi, 6 greci, 5 tedeschi, 5 francesi, 3 ungheresi, un inglese, un olandese, un russo e un ucraino. In totale, morirono 262 minatori su un totale di 274 presenti: 12 lavoratori vennero tirati su il primo giorno, mentre i famigliari degli altri dovettero aspettare fino al 22 agosto quando isoccorritori dichiararono: Tutti cadaveri. L'incidente - il terzo più grave per gli italiani all'estero dopo quello di Monongah, in Virginia, dove morirono 171 connazionali, e di Dawson, nel Nuovo Messico, dove ne morirono 146 - avvenne alle 8,11 del mattino, quando un errore di manovra agli ascensori al livello 975 provocò un incendio. La tragedia di Marcinelle, che sarà ricordata oggi in Abruzzo - regione della quale erano originari la maggior parte delle vittime - dalla principessa del Belgio Astrid, rievoca anni bui della storia italiana. Alla fine della Seconda guerra, la necessità di una ricostruzione industriale porta il governo belga a lanciare la "battaglia del carbone". La prima volontà è quella di evitare di ricorrere alla manodopera straniera, ma ben presto si comprende che l'obiettivo non potrà essere raggiunto con la sola manodopera belga. Si rende così obbligatorio il ricorso all'immigrazione massiccia degli stranieri e poiché l'Europa dell'Est e, più in particolare, la Polonia non sembra più una potenziale riserva di manodopera, il Belgio si rivolge all'Italia, che esce esangue dalla II guerra mondiale. Il protocollo di intesa italo-belga del 23 giugno 1946 prevede l'invio di 50.000 lavoratori italiani in cambio della fornitura annuale di un quantitativo di carbone a prezzo preferenziale. Per convincere gli uomini a lavorare nelle miniere belghe, si affiggono in tutta Italia manifesti che presentano unicamente gli aspetti allettanti di questo lavoro. Invece le condizioni di lavoro erano veramente dure. -tit_org-

- Previsioni Meteo per i prossimi giorni: il bollettino dell'aeronautica militare fino a sabato 6 agosto - Meteo Web - - - - -

[Redazione]

Previsioni Meteo per i prossimi giorni: il bollettino dell'aeronautica militare fino a sabato 6 agosto

Previsioni Meteo dell'aeronautica militare per i prossimi giorni: agosto inizia con una decisa rinfrescata

Di Peppe Caridi -31 luglio 2016 - 12:38

Previsioni meteo in Italia fornite dal Servizio Meteorologico dell'Aeronautica Militare.

MARTEDÌ 2 AGOSTO: NORD al primo mattino ancora un po' di instabilità caratterizzata da locali residui rovesci sulle coste di Friuli Venezia-Giulia, Veneto e Romagna in attenuazione durante la seconda parte della giornata; cielo velato sul resto del settentrione seppur in presenza di nubi temporaneamente compatte sulle zone alpine centrali ed occidentali ed marginalmente sulla Liguria in grado di dar luogo a piogge sparse o isolate temporali che si attenueranno a ridosso del tramonto. **CENTRO E SARDEGNA:** condizioni che tendono a divenire sempre più stabili e all'insegna di ampi spazi di cielo sereno un po' su tutte le regioni seppur con qualche nube compatta e qualche breve ed intermittente pioggia tra Marche, Abruzzo e basso Lazio fin verso le ore pomeridiane. Temporanee velature attese tra la tarda mattinata e le ore pomeridiane tra Sardegna, Toscana e restante parte del Lazio. **SUD E SICILIA:** cielo in genere sereno o poco nuvoloso a parte nubi basse attese su Campania, coste tirreniche di Basilicata e Calabria e sulla Sicilia settentrionale che risulteranno associate a piogge sparse, comunque deboli, proprio sulla parte più a nord dell'isola tra il pomeriggio e le ore notturne. **TEMPERATURE:** minime in generale diminuzione; massime in aumento anche sensibile al nord est, regioni centrali tirreniche, Umbria e settore settentrionale della Sardegna; in diminuzione sul resto del territorio, più marcata su Sicilia, Calabria, Basilicata e Puglia. **VENTI:** deboli o moderate settentrionali su tutte le regioni con ulteriori rinforzi tra le isole maggiori sulle aree adriatiche, specie zone costiere, centrali e meridionali. **MARI:** tutti da molti a localmente molto mossi ma con moto ondoso in attenuazione dalla sera su Mar Ligure e alto Adriatico.

MERCOLEDÌ 3: tempo abbastanza stabile un po' ovunque ad eccezione delle zone alpine dove nubi in sviluppo pomeridiano saranno in grado di dar luogo a locali rovesci o isolati temporali che si attenueranno verso sera. **GIOVEDÌ 4:** situazione che tende a permanere per lo più immutata con inconsueti annuvolamenti associati a rovesci o locali temporali sulle zone alpine durante le ore più calde della giornata. dalla sera-notte nubi in aumento su Valle Aosta e Piemonte. **VENERDÌ 5 E SABATO 6:** nuvolosità compatta sulle zone alpine e sul Piemonte con piogge o temporali sparsi che si attenueranno nella serata-notte di venerdì. Sabato le condizioni tenderanno a migliorare soprattutto il nord seppur con locali temporali pomeridiani sulle zone alpine centro-orientali. tempo decisamente più stabile e soleggiato sul resto del territorio durante i due giorni di previsione.

- Le Previsioni Meteo dell'Aeronautica Militare per oggi e domani: fine luglio e inizio agosto con caldo e maltempo - Meteo Web - - - - -

[Redazione]

Le Previsioni Meteo dell'Aeronautica Militare per oggi e domani: fine luglio e inizio agosto con caldo e maltempo. Previsioni Meteo, il bollettino dell'aeronautica militare per oggi e domani Di Peppe Caridi -31 luglio 2016 - 12:35 [images-32-640x466] Previsioni Meteo in Italia fornite dal Servizio Meteorologico dell'Aeronautica Militare.

SITUAZIONE: alta pressione presente sul paese viene erosa sul suo bordo nord-occidentale da una saccatura che si estende dall'Inghilterra alla Francia nel suo movimento verso est producendo instabilità sulle regioni settentrionali. Stabilità atmosferica sul resto del paese. TEMPO PREVISTO FINO ALLA MEZZANOTTE: NORD nubi in rapido aumento con precipitazioni associate, dapprima tra Valle Aosta, alto Piemonte ed alta Lombardia in estensione dalla mattina alle restanti regioni, a prevalente carattere di rovescio temporale, a partire dalle aree alpine e prealpine in sconfinamento dalla tarda mattina alle aree pianeggianti; i fenomeni potranno assumere moderata intensità e le precipitazioni saranno abbondanti sui rilievi maggiori, mentre per fine giornata tenderanno ad attenuarsi sul settore centro-occidentale, persistendo sul Triveneto; cielo da poco nuvoloso a parzialmente nuvoloso su Liguria ed Emilia Romagna con possibilità di isolate e locali deboli piogge tarda mattina e primo pomeriggio specie in Liguria.

AERONAUTICA MILITARE 01 CENTRO E SARDEGNA: ampio soleggiamento e scarsa nuvolosità su tutte le regioni con transito dalla tarda mattina di nubi alte sulla Sardegna. Formazioni di nubi cumuliformi durante le ore più calde della giornata sulle zone interne con associati isolati rovesci. SUD E SICILIA: condizioni di bel tempo con locali formazioni nuvolose nel corso del pomeriggio sulle aree appenniniche. TEMPERATURE: minime in lieve aumento sul versante adriatico centro-meridionale, sull'appennino Tosco-Emiliano e sulla Sardegna, generalmente stazionarie altrove; massime in calo sul nord-ovest e sulle aree alpine e prealpine, in rialzo sulle due isole maggiori e sulle regioni adriatiche, senza variazioni di rilievo sulle restanti zone. VENTI: deboli meridionali con locali rinforzi su Sardegna e Liguria; deboli di direzione variabile altrove, a regime di brezza lungo le coste, con locali rinforzi settentrionali mattutini sulla Puglia. MARI: da poco mosso a mosso lo Jonio con moto ondoso in diminuzione; poco mossi gli altri mari con moto ondoso in aumento su Mar Ligure, Mar di Corsica, alto Tirreno e alto Adriatico dal tardo pomeriggio.

CNMCA 2 TEMPO PREVISTO PER DOMANI, LUNEDÌ 1 AGOSTO: NORD spiccata instabilità al primo mattino, sotto forma di rovesci o temporali sparsi, sulla parte orientale e meridionale della Lombardia, Triveneto e sull'arco alpino. In tarda mattina i fenomeni andranno ad interessare anche gran parte dell'Emilia Romagna, specie settore centro-orientale, e inizieranno ad attenuarsi a partire da Lombardia, Trentino Alto Adige e Veneto occidentale. Persisteranno invece almeno fin verso le ore serali lungo le coste dell'alto Adriatico e nell'immediato entroterra; cielo in prevalenza poco nuvoloso sulle restanti zone salvo nubi temporaneamente un po' più consistenti con locali piogge o rovesci, tra mattina e ore pomeridiane, in area appenninica ma in miglioramento dal tardo pomeriggio. CENTRO E SARDEGNA: inizialmente poche nubi sparse che però andranno ad intensificarsi già in tarda mattina soprattutto sulle regioni peninsulari dando luogo a piogge o temporali un po' più frequenti su Marche, Abruzzo, Umbria e zone interne di Lazio e Toscana. Condizioni in miglioramento a partire dalle ore serali anche se locali rovesci tenderanno a persistere lungo le coste ed immediato entroterra di Marche e Abruzzo; cielo sereno sulla Sardegna a parte qualche nube al primo mattino sulla parte occidentale della regione comunque in rapido diradamento. SUD SICILIA: condizioni di bel tempo a parte a parte un po' di nuvolosità bassa che tenderà a sostare lungo le coste tirreniche di Basilicata e Calabria e sulla Campania con possibilità di qualche piovasco, specie nel pomeriggio, proprio in area campana. Tra la tarda mattina e le ore pomeridiane temporanee velature tenderanno ad attraversare Sicilia e restante parte della Calabria.

CNMCA TEMPERATURE: minime in diminuzione al settentrione, in aumento sulle due isole maggiori e

sud peninsulare ed in forma piu lieve sulle regioni centrali;massime in lieve aumento su Piemonte, ValleAosta, Liguria, Lombardiasettentrionale, Trentino Alto Adige, Sicilia, Calabria e Puglia. In flessioneanche decisa sul resto del territorio. VENTI: deboli dai quadrantisetentrionali al nord e lungo le coste del medio Adriatico con rinforzi suFriuli Venezia-Giulia, Veneto e Romagna; deboli variabili sulle rimanentiregioni adriatiche e su quelle joniche con tendenza a divenire deboli olocalmente moderati nordoccidentali dal primo pomeriggio; in genere debolioccidentali o nordoccidentali sul resto del territorio tendenti a diveniremoderati su Sicilia e Sardegna ed a rinforzare ulteriormente in corrispondenzadelle Bocche di Bonifacio. MARI: da mossi a molto mossi il Ligure, il Mare e ilCanale di Sardegna, localmente agitato il Tirreno centrale; da poco mossi amossi il tirreno meridionale, il medio e Alto Adriatico ma con moto ondosoinaumento durante la seconda parte della giornata; poco mossi i restanti tendentia divenire mossi dal tardo pomeriggio.

- Previsioni Meteo: alta pressione nordafricana al centro/sud, instabilità al Nord - Meteo Web - - - - -

[Redazione]

Previsioni Meteo: alta pressione nordafricana al centro/sud, instabilità al Nord. Instabilità e alto rischio di temporali al Nord, secondo il Centro Epson Meteo. Di Filomena Fotia -31 luglio 2016 - 13:27 [cielo-sole] Alta pressione nordafricana protagonista nella giornata di oggi al Centrosud e nelle Isole rende noto il Centro Epson Meteo con tempo stabile e caldo in ulteriore aumento, con punte di 37-38 gradi in Sardegna. Instabilità e alto rischio di temporali invece al Nord, tranne in Emilia, coste liguri e adriatiche, a causa di una perturbazione in transito sull'Europa centrale. Lunedì ancora instabile al Nordest, ma le correnti più fresche che seguono la perturbazione riusciranno ad infiltrarsi fino al Centro Italia, dando luogo ad dei temporali nelle zone interne. Al Sud e in Sicilia invece il caldo toccherà il suo apice, con picchi massimi di 37-38 gradi nell'interno dell'isola. Cielo-sole. Oggi tempo bello e soleggiato in Romagna, al Centrosud e nelle Isole, con qualche cumulo nel pomeriggio in Appennino e modeste velature passeggerie in Sardegna. Nuvole irregolari e variabili e tempo in gran parte instabile nel resto del Nord, con rischio di rovesci e temporali localmente anche forti su Alpi, Prealpi e pianure vicine dapprima sul Piemonte e quindi di nuovo in Lombardia e Venetie con sconfinamenti a fine giornata fino all'alto Adriatico. Temperature in calo su Alpi e Nordovest, in rialzo al Centrosud, localmente fino a 35-36 gradi e punte di 38 gradi in Sardegna. Venti meridionali localmente moderati in Sardegna, deboli, a regime di brezza altrove. Lunedì mattina nubi e qualche acquazzone sull'alto Adriatico, nuvolosità sparsa anche sul medio Tirreno con occasionali scrosci di pioggia nel Lazio, più soleggiato nel resto d'Italia. Nel pomeriggio rovesci e temporali possibili su est Lombardia, Trentino, entroterra del Veneto, Emilia Romagna, zone interne del Centro, Irpinia e Murgia. Ampie schiarite sulle coste liguri e tirreniche, al Sud e Isole. In serata esaurimento dei fenomeni poi nella notte rischio di qualche rovescio isolato su Prealpi lombarde, alto Piemonte, Abruzzo e Gargano. Caldo intenso al Sud e in Sicilia, in attenuazione invece al Nordest, al Centro e in Sardegna, con moderato Maestrale sull'isola. Venti in intensificazione anche su Adriatico, Tirreno e Sicilia. Martedì giornata già più tranquilla anche se non mancheranno un po' di nuvole al mattino su Alpi, pianure del Nordovest, medio Adriatico, basso Lazio e Campania ma quasi senza fenomeni; schiarite più ampie nel resto d'Italia. Nel pomeriggio pochi episodi di instabilità possibili su Dolomiti, Orobie, Alpi piemontesi e settore appenninico tra basso Lazio, Molise, Campania e Lucania. Prevarranno le schiarite in gran parte della pianura, coste e all'estremo Sud. Si smorzerà il caldo intenso anche al Sud con punte non oltre i 33-35 gradi ancora possibili sullo Ionio; massime in lieve rialzo al Nordest, Toscana e Marche. Venti di Maestrale fino a moderati su medio e basso Adriatico e Isole. Seguirà un ulteriore miglioramento con il ritorno a schiarite diffuse e temperature in aumento. Venerdì un'altra perturbazione potrà lambire il Nord con effetti perlo più concentrati sul settore alpino e zone pedemontane del Nordovest. Tra giovedì e venerdì tornerà a intensificarsi il caldo al Centrosud anche grazie all'indebolimento dei venti.

- Le previsioni meteo dell'Aeronautica Militare: instabilità al centro/nord - - - -

[Redazione]

Le previsioni meteo dell'Aeronautica Militare: instabilità al centro/nord L'Aeronautica Militare comunica le previsioni meteo sull'Italia fino al 6 agosto. Di Filomena Fotia - 31 luglio 2016 - 15:42 [Prognose_20160731-640x455] Le previsioni meteo in Italia fornite dal Servizio Meteorologico dell'Aeronautica Militare. Situazione: al centro-sud permane un campo di alta pressione che garantisce condizioni di stabilità atmosferica; una perturbazione in transito sull'Europa centro-settentrionale interessa il nord Italia, nella notte valicherà l'arco alpino e nel suo movimento verso sud-est tenderà ad interessare anche le regioni centrali. Tempo previsto fino alle 7 di domani. Nord: molte nubi con precipitazioni a prevalente carattere temporalesco su Piemonte, Lombardia e restanti aree alpine e prealpine, con qualche fenomeno localmente di moderata o forte intensità ma in miglioramento tra la notte ed il mattino su Valle Aosta, Piemonte, centro-nord Lombardia e Trentino-Alto Adige; nuvolosità variabile sul resto del nord con qualche locale temporale pomeridiano nell'entroterra di Veneto e Friuli, mentre tra la notte ed il mattino temporali localmente moderati o intensi saranno possibili su pianure ed aree costiere di Veneto, Friuli ed Emilia-Romagna centro-orientale. Centro e Sardegna: ampio e prevalente soleggiamento sulla Sardegna con nubi in temporaneo aumento tra sera e primo mattino sul settore ovest; ampio soleggiamento anche sulle regioni peninsulari, con qualche innocua nube in più nel pomeriggio sui rilievi appenninici e con nuvolosità in aumento tra notte e mattino ad iniziare da ovest. Sud e Sicilia: io sui rilievi maggiori e tra notte e mattino su Campania, Molise e Puglia. Temperature: minime in calo al nord e su Marche e Sardegna, in aumento su Sicilia, Calabria e Puglia, stazionarie sulle restanti regioni; massime in diminuzione su Piemonte, Liguria e restante settore alpino e prealpino, in aumento su Sardegna, Romagna e centro-meridionali adriatiche, senza variazioni di rilievo sul resto d'Italia. Venti: deboli meridionali con locali rinforzi su Sardegna, Liguria e regioni centrali peninsulari, in rotazione dai quadranti occidentali ed in intensificazione sulla Sardegna; deboli di direzione variabile sul resto d'Italia ed a prevalente regime di brezza lungo le coste nel pomeriggio, in rotazione dai quadranti settentrionali al nord con locali rinforzi nella notte sulle coste adriatiche. Mari: mosso lo Ionio meridionale con moto ondoso in rapida attenuazione; poco mossi i restanti mari, con moto ondoso in aumento su Mar Ligure, Mare e Canale di Sardegna, Tirreno occidentale ed alto Adriatico. aeronautica militare 01 Il Servizio Meteorologico dell'Aeronautica Militare comunica le previsioni del tempo sull'Italia per la giornata di domani. Nord: spiccata instabilità al primo mattino, sotto forma di rovesci o temporali sparsi, sulla parte orientale e meridionale della Lombardia, e nelle zone interne del Triveneto con tendenza ad interessare rapidamente anche le coste dell'alto Adriatico dove i fenomeni potranno risultare localmente intensi. In tarda mattinata le precipitazioni, sempre localmente intense, andranno ad interessare anche il settore centro-orientale dell'Emilia Romagna ed inizieranno ad attenuarsi a partire da Lombardia, Trentino alto Adige e Veneto occidentale. Cielo in prevalenza poco nuvoloso sulle restanti zone salvo nubi temporaneamente un po' più consistenti con locali piogge o rovesci, tramattinata ed ore pomeridiane, in area appenninica ma in miglioramento dal tardo pomeriggio. Centro e Sardegna: inizialmente poche nubi sparse che però andranno ad intensificarsi già in tarda mattinata soprattutto sulle regioni peninsulari dando luogo a piogge o temporali un po' più frequenti su Marche, Abruzzo, Umbria e zone interne di Lazio e Toscana. Condizioni in miglioramento a partire dalle ore serali anche se locali rovesci tenderanno a persistere lungo le coste ed immediato entroterra di Marche ed Abruzzo; cielo sereno sulla Sardegna a parte qualche nube al primo mattino sulla parte occidentale della regione comunque in rapido diradamento. Sud e Sicilia: condizioni di bel tempo a parte un po' di nuvolosità bassa che tenderà a sostare lungo le coste tirreniche di Basilicata e Calabria e sulla Campania con possibilità di qualche piovasco, specie nel pomeriggio, proprio in area campana. Tra la tarda mattinata e le ore pomeridiane temporanee velature tenderanno ad attraversare Sicilia e restante parte della Calabria. Temperature: minime in diminuzione al settentrione, in aumento sulle due isole maggiori e sud peninsulare ed in forma più lieve sulle regioni centrali; massime in lieve aumento su

Piemonte, Valled Aosta, Liguria, Lombardia settentrionale, Trentino Alto Adige, Sicilia, Calabria e Puglia. In flessione anche decisa sul resto del territorio. Venti: deboli dai quadranti settentrionali al nord e lungo le coste del medioadriatico con rinforzi su Friuli Venezia-Giulia, Veneto e Romagna; debolvariabili sulle rimanenti regioni adriatiche e su quelle ioniche con tendenza ad divenire deboli o localmente moderati nord-occidentali dal primo pomeriggio; ingenero deboli occidentali o nord-occidentali sul resto del territorio tendentia divenire moderati su Sicilia e Sardegna ed a rinforzare ulteriormente incorrispondenza delle Bocche di Bonifacio. Mari: da mossi a molto mossi il Ligure, il Mare ed il Canale di Sardegna, localmente agitato il Tirreno centrale; da poco mossi a mossi il Tirreno meridionale, il medio ed alto Adriatico ma con moto ondosso in aumento durante la seconda parte dell'aggiornata; poco mossi i restanti tendenti a divenire mossi dal tardo pomeriggio. aeronautica militare 011 Il Servizio Meteorologico dell'Aeronautica Militare comunica le previsioni del tempo sull'Italia per i prossimi giorni. MARTEDI 2 Nord: al primo mattino ancora un po di instabilita caratterizzata da locali residui rovesci sulle coste di Friuli Venezia-Giulia, Veneto e Romagna in attenuazione durante la seconda parte della giornata; cielo velato sul resto del settentrione seppur in presenza di nubi temporaneamente compatte sulle zone alpine centrali ed occidentali e marginalmente sulla Liguria in grado di dar luogo a piogge sparse o isolati temporali che si attenueranno a ridosso del tramonto. Centro e Sardegna: condizioni che tendono a divenire sempre piu stabili e all'insegna di ampi spazi di cielo sereno un po su tutte le regioni seppur con qualche nube compatta e qualche breve ed intermittente pioggia tra Marche, Abruzzo e basso Lazio fin verso le ore pomeridiane. Temporanee velature attese tra la tarda mattinata e le ore pomeridiane tra Sardegna, Toscana e restante parte del Lazio. Sud e Sicilia: cielo in genere sereno o poco nuvoloso a parte nubi basse attese su Campania, coste tirreniche di Basilicata e Calabria e sulla Sicilia settentrionale che risulteranno associate a piogge sparse, comunque deboli, proprio sulla parte piu a nord dell'isola tra il pomeriggio e le ore notturne. Temperature: minime in generale diminuzione; massime in aumento anche sensibile al nord-est, regioni centrali tirreniche, Umbria e settore settentrionale della Sardegna; in diminuzione sul resto del territorio, piu marcata su Sicilia, Calabria, Basilicata e Puglia. Venti: deboli o moderati settentrionali su tutte le regioni con ulteriori rinforzi tra le isole maggiori e sulle aree adriatiche, specie zone costiere, centrali meridionali. Mari: tutti da mossi a localmente molto mossi ma con moto ondosso in attenuazione dalla sera su Mar Ligure ed alto Adriatico. MERCOLEDI 3: tempo abbastanza stabile un po ovunque ad eccezione delle zone alpine dove nubi in sviluppo pomeridiano saranno in grado di dar luogo a locali rovesci o isolati temporali che si attenueranno verso sera. GIOVEDI 4: situazione che tende a permanere per lo piu immutata con i consueti annuolamenti associati a rovescio locali temporali sulle zone alpine durante le ore piu calde della giornata. Dalla sera-notte nubi in aumento su Valle Aosta e Piemonte. VENERDI 5 e SABATO 6: nuvolosita compatta sulle zone alpine e sul Piemonte con piogge o temporali sparsi che si attenueranno nella serata-notte di venerdi. Sabato le condizioni tenderanno a migliorare su tutto il nord seppur con locali temporali pomeridiani sulle zone alpine centro orientali. Tempo decisamente piu stabile e soleggiato sul resto del territorio durante i due giorni di previsione.

Maltempo: breve esondazione del Seveso

[Redazione]

(ANSA) - MILANO, 31 LUG - Il fiume Seveso è esondato in via Padre Monti e Largo Desio a Milano tra le 11,40 e le 12,05 di domenica 31 luglio. Si è trattato di una modica quantità d'acqua, rientrata dopo pochi minuti nei chiusini già aperti. Lo rende noto il Comune di Milano il quale spiega che sul posto erano già presenti gli agenti della Polizia Locale e gli uomini della Protezione Civile e del servizio idrico di MM, che fin dalle prime ore di stamattina stanno monitorando la situazione. Ora Amsa sta pulendo il tratto di strada interessato. "La decisione di attivare preventivamente il canale scolmatore ed aprire i chiusini - afferma l'assessore Marco Granelli - ha permesso di contenere e di gestire senza alcuna criticità l'esondazione. Attualmente i livelli dell'acqua a monte sono scesi e non piove quasi più, ma le previsioni meteorologiche annunciano temporali brevi ma intensi nel pomeriggio e inserata. Il monitoraggio proseguirà per tutta la giornata sia sul posto sia in centrale operativa". 31 luglio 2016 Diventa fan di Tiscali su Facebook

Nubifragio in Friuli, liberate due persone bloccate in auto

[Redazione]

(ANSA) - UDINE, 31 LUG - Sono un centinaio le richieste di intervento giunte ai Vigili del fuoco di Udine dalle prime ore di questo pomeriggio, quando un violento temporale si è abbattuto tra Codroipo e Cividale causando ingenti danni. Un nubifragio si è riversato anche sulla città di Udine, provocando la caduta di rami e alberi. Due persone sono rimaste intrappolate nella propria auto, a Cividale del Friuli, sulla quale era caduto un albero e sono state liberate dai Vigili del fuoco. I pompieri stanno progressivamente smaltendo tutte le richieste, soprattutto di allagamenti di scantinati e di altri locali. (ANSA). 31 luglio 2016 Diventa fan di Tiscali su Facebook

Scout ferito, interviene Cnsas

[Redazione]

(ANSA) - CAMPOBASSO, 31 LUG - Momenti di apprensione per un gruppo di diciottoscout provenienti dalla toscana durante un'escursione su un sentiero montano inLocalità Macerino nei pressi di Sepino, in provincia di Campobasso. Nelle primeore di questo pomeriggio, infatti, un giovane scout nel percorrere il sentiero,a causa del fondo particolarmente accidentato, ha accusato un problema allagamba destra che gli ha impedito di proseguire. I compagni hanno avvisato il118 che ha richiesto l'intervento del Corpo Nazionale Soccorso Alpino eSpeleologico (CNSAS). Una squadra composta da cinque tecnici ed un infermieresì è recata sul posto. Dopo un avvicinamento di diversi chilometri in unambiente particolarmente impervio, hanno raggiunto il luogo dell'infortuniodove hanno prestato il primo soccorso al ragazzo che presentava un presumibiletrauma al ginocchio destro. Immobilizzato l'arto, il ragazzo su una particolarebarella è stato trasportato a valle del sentiero e affidato alle cure deisanitari del 118 di Boiano.31 luglio 2016Diventa fan di Tiscali su Facebook

Pullman in fiamme su A1,occupanti illesi

[Redazione]

(ANSA) - FIRENZE, 31 LUG - Un mini-pullman con 12 persone a bordo, è andato distrutto nel giro di mezz'ora sull'A1 per un incendio accaduto verso le 18, prima dell'area di servizio Chianti, in carreggiata sud, nei pressi di Firenze. Gli occupanti, tutti stranieri, sono riusciti a scendere in tempo e a mettersi in salvo dopo che il conducente ha accostato su un lato. L'autostrada è stata interrotta in quel tratto, verso il km 301, per favorire i soccorsi di vigili del fuoco, 118 e polizia stradale. L'autostrada è tornata completamente percorribile al termine dell'intervento dei vigili del fuoco e della bonifica della carreggiata dai detriti. 31 luglio 2016 Diventa fan di Tiscali su Facebook

Maltempo, allerta metro oggi 31 luglio e 1 agosto 2016

[Redazione]

Possibile nubifragi in Emilia Romagna, Toscana, Umbria, Marche, Calabria. La protezione civile ha diramato un nuovo avviso di condizioni meteorologiche avverse [citynews-t]Redazione 31 luglio 2016 18:09 Condivisione il più letti di oggi 1 Terrorismo, pakistano espulso dall'Italia: "Aveva giurato fedeltà all'Isis" 2 Disoccupato e ormai "lontano" dal sindacato: il dramma di Marco Di Rocco 3 Meteo, dal caldo ai temporali: è una domenica di allerta "rossa" 4 Milano, 24enne muore di meningite: scatta l'allarme vaccini "anche da adulti" [avw]Notizie Popolari L'incubo terrorismo in Italia, due arresti: sul telefonino immagini di combattenti Isis Sacerdote milanese si masturba in piscina davanti ai bambini: denunciato Immagine d'archivio Approfondimenti L'Adda in piena: venti persone intrappolate, tutte in salvo 31 luglio 2016 Meteo, dal caldo ai temporali: è una domenica di allerta "rossa" 30 luglio 2016 La perturbazione, che in queste ore sta interessando le zone alpine, nel suo progredire verso sud, determinerà, dalle prossime ore, un peggioramento delle condizioni meteorologiche anche sull'Emilia-Romagna e sulle regioni centrali del Paese, in particolar modo sulle aree interne della Toscana. Sulla base delle previsioni disponibili, il Dipartimento della Protezione Civile d'intesa con le Regioni coinvolte - alle quali spetta l'attivazione dei sistemi di protezione civile nei territori interessati - ha emesso un nuovo avviso di condizioni meteorologiche avverse, che integra ed estende quello diramato nella giornata di ieri. I fenomeni meteo, impattando sulle diverse aree del Paese, potrebbero determinare delle criticità idrogeologiche e idrauliche che sono riportate, in una sintesi nazionale, nel bollettino di criticità consultabile sul sito del Dipartimento (www.protezionecivile.gov.it). L'avviso prevede dalle serata di oggi, domenica 31 luglio, precipitazioni sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, accompagnate da localizzate grandinate e forti raffiche di vento, sull'Emilia-Romagna in estensione alla Toscana. Sulla base dei fenomeni previsti è stata valutata per domani allerta gialla per rischio idrogeologico localizzato sul Veneto, sul Friuli Venezia Giulia, sull'arco alpino della Lombardia, sulle pianure dell'Emilia-Romagna, sull'Umbria, sulle Marche, su gran parte della Toscana e sulla Calabria centro-meridionale, mentre sul nodo idraulico di Milano è prevista allerta gialla per rischio idraulico diffuso. Il quadro meteorologico e delle criticità previste sull'Italia è aggiornato quotidianamente in base alle nuove previsioni e all'evolversi dei fenomeni, ed è disponibile sul sito del Dipartimento della Protezione Civile, insieme alle norme generali di comportamento da tenere in caso di maltempo.

Maltempo: temporali al Centro Nord

[Redazione]

17:17 (ANSA) - ROMA - La perturbazione, che in queste ore sta interessando le zone alpine, nel suo progredire verso sud, determinerà, dalle prossime ore, un peggioramento delle condizioni anche su Emilia-Romagna e centrali, in particolare sulle aree interne della Toscana. La Protezione Civile d'intesa con le Regioni coinvolte ha emesso un nuovo avviso di condizioni meteorologiche avverse, che integra ed estende quello diramato ieri. L'avviso prevede dalla serata di oggi precipitazioni sparse, a prevalente carattere di rovescio temporale, accompagnate da locali grandinate e forti raffiche di vento, sull'Emilia-Romagna in estensione alla Toscana. È stata valutata per domani allerta gialla per rischio idrogeologico localizzato sul Veneto, sul Friuli Venezia Giulia, sull'arco alpino della Lombardia, sulle pianure dell'Emilia-Romagna, sull'Umbria, sulle Marche, su gran parte della Toscana e sulla Calabria centro-meridionale, mentre sul nodo idraulico di Milano prevista allerta gialla per rischio idraulico diffuso.

Maltempo: temporali al Centro Nord

[Redazione]

(Ansa)(ANSA) - ROMA, 31 LUG - La perturbazione, che in queste ore sta interessando le zone alpine, nel suo progredire verso sud, determinerà, dalle prossime ore, un peggioramento delle condizioni anche su Emilia-Romagna e centrali, in particolare sulle aree interne della Toscana. La Protezione Civile d'intesa con le Regioni coinvolte ha emesso un nuovo avviso di condizioni meteorologiche avverse, che integra ed estende quello diramato ieri. L'avviso prevede dalla serata di oggi precipitazioni sparse, a prevalente carattere di rovescio temporale, accompagnate da locali grandinate e forti raffiche di vento, sull'Emilia-Romagna in estensione alla Toscana. È stata valutata per domani l'allerta gialla per rischio idrogeologico localizzato sul Veneto, sul Friuli Venezia Giulia, sull'arco alpino della Lombardia, sulle pianure dell'Emilia-Romagna, sull'Umbria, sulle Marche, su gran parte della Toscana e sulla Calabria centro-meridionale, mentre sul nodo idraulico di Milano è prevista l'allerta gialla per rischio idraulico diffuso.

RIPRODUZIONE RISERVATA

Maltempo: ancora temporali al centro-nord

[Redazione]

31 luglio 2016 La perturbazione, che in queste ore sta interessando le zone alpine, nel suo progredire verso sud, determinerà, dalle prossime ore, un peggioramento delle condizioni meteorologiche anche sull'Emilia-Romagna e sulle regioni centrali del Paese, in particolare modo sulle aree interne della Toscana. Sulla base delle previsioni disponibili, il Dipartimento della Protezione Civile, intesa con le Regioni coinvolte alle quali spetta l'attivazione dei sistemi di protezione civile nei territori interessati, ha emesso un nuovo avviso di condizioni meteorologiche avverse, che integra ed estende quello diramato nella giornata di ieri. I fenomeni meteo, impattando sulle diverse aree del Paese, potrebbero determinare delle criticità idrogeologiche e idrauliche che sono riportate, in una sintesi nazionale, nel bollettino di criticità consultabile sul sito del Dipartimento (www.protezionecivile.gov.it). L'avviso prevede, dalla serata di oggi, domenica 31 luglio, precipitazioni sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, accompagnate da localizzate grandinate e forti raffiche di vento, sull'Emilia-Romagna in estensione alla Toscana. Sulla base dei fenomeni previsti è stata valutata per domani un'allerta gialla per rischio idrogeologico localizzato sul Veneto, sul Friuli Venezia Giulia, sull'arco alpino della Lombardia, sulle pianure dell'Emilia-Romagna, sull'Umbria, sulle Marche, su gran parte della Toscana e sulla Calabria centro-meridionale, mentre sul nodo idraulico di Milano è prevista un'allerta gialla per rischio idraulico diffuso. Il quadro meteorologico e delle criticità previste sull'Italia è aggiornato quotidianamente in base alle nuove previsioni e all'evolversi dei fenomeni, ed è disponibile sul sito del Dipartimento della Protezione Civile (www.protezionecivile.gov.it), insieme alle norme generali di comportamento da tenere in caso di maltempo. Le informazioni sui livelli di allerta regionali, sulle criticità specifiche che potrebbero riguardare i singoli territori e sulle azioni di prevenzione adottate sono gestite dalle strutture territoriali di protezione civile, in contatto con le quali il Dipartimento seguirà l'evolversi della situazione.