

Rassegna de Il Giornale della Protezione Civile 27-05-2019

NAZIONALE

GAZZETTA DEL MEZZOGIORNO	27/05/2019	13	Ciliegie ko se non smette di piovere <i>Redazione</i>	3
MESSAGGERO	27/05/2019	23	Piogge e tornado, Oklahoma devastato <i>Anna Guaita</i>	4
TEMPO	27/05/2019	16	Ancora piogge A rischio un frutto su4 <i>Redazione</i>	6
meteoweb.eu	27/05/2019	1	Maltempo, naufragio in Congo: 30 morti e 200 dispersi - Meteo Web <i>Redazione</i>	7
meteoweb.eu	26/05/2019	1	Maltempo, Coldiretti: "Sale la conta dei danni, dai meloni al fieno" - Meteo Web <i>Redazione</i>	8
meteoweb.eu	26/05/2019	1	Maltempo: la stagione delle ciliegie parte male ma il caldo le salverà - Meteo Web <i>Redazione</i>	9
meteoweb.eu	26/05/2019	1	Maltempo e vento forte: fermi i collegamenti con le Isole Eolie - Meteo Web <i>Redazione</i>	10
meteoweb.eu	26/05/2019	1	Maltempo, Maggio "pazzo": freddo e grandine fanno impennare il prezzo delle Ciliegie, fino a 20 euro al chilo! - Meteo Web <i>Redazione</i>	11
adnkronos.com	26/05/2019	1	Per?, sisma magnitudo 8.0 <i>Redazione</i>	12
adnkronos.com	27/05/2019	1	Scossa di terremoto in Calabria <i>Redazione</i>	13
blitzquotidiano.it	27/05/2019	1	Terremoto Calabria: scossa 3.8 tra Reggio e Vibo Valentia <i>Redazione</i>	14
blitzquotidiano.it	26/05/2019	1	Terremoto in Perù, violenta scossa di magnitudo 8 avvertita anche in Ecuador, Brasile e Colombia <i>Redazione</i>	15
blitzquotidiano.it	26/05/2019	1	Usa, tornado devasta El Reno in Oklahoma: motel raso al suolo. Almeno due morti <i>Redazione</i>	16
blitzquotidiano.it	26/05/2019	1	Tornado devasta l'Oklahoma: almeno due morti, motel spazzato via VIDEO <i>Redazione</i>	17
blitzquotidiano.it	27/05/2019	1	A1, pulmino di ribalta tra Orvieto e Attigliano: muore operaio di 68 anni <i>Redazione</i>	18
ilmattino.it	27/05/2019	1	Ciliegie, raccolta ko in tutta Italia: Salva solo se smette di piovere <i>Redazione</i>	19
liberoquotidiano.it	26/05/2019	1	Per?, sisma magnitudo 8.0 <i>Redazione</i>	20
liberoquotidiano.it	27/05/2019	1	Scossa di terremoto in Calabria <i>Redazione</i>	21
quotidiano.net	26/05/2019	1	Terremoto in Perù, scossa fortissima di magnitudo 8.2 - Esteri <i>Quotidianonet</i>	22
corriere.it	26/05/2019	1	Maltempo, vola il prezzo delle ciliegie. Dai 20 euro al chilo di Milano ai 4 euro di Bari <i>Redazione Economia</i>	23
corriere.it	26/05/2019	1	Perù, terremoto di magnitudo 8: migliaia di persone in strada <i>Redazione</i>	24
ilfoglio.it	26/05/2019	1	Perù, sisma magnitudo 8.0 <i>Redazione</i>	25
ilgiornale.it	26/05/2019	1	Perù, forte scossa di terremoto di magnitudo 8.2 <i>Redazione</i>	26
ilgiornale.it	26/05/2019	1	Ciliegie care come l'oro (per colpa del maltempo): vendute a 20 euro al kg <i>Redazione</i>	27
ilmessaggero.it	26/05/2019	1	Perù, scossa di magnitudo 8.0: paura anche in Ecuador, Brasile e Colombia <i>Redazione</i>	28
ilmessaggero.it	26/05/2019	1	Maltempo, paura sulla motonave in partenza da Ponza per 150 passeggeri <i>Redazione</i>	29
ilmessaggero.it	27/05/2019	1	Terremoto a Reggio Calabria di 3.8: paura da Vibo Valentia a Messina <i>Redazione</i>	30
lapresse.it	26/05/2019	1	Tornado in Oklahoma, la tempesta ripresa da un automobilista <i>Redazione</i>	31
lapresse.it	26/05/2019	1	Ancora pioggia ma poi migliora: il meteo del 26 e 27 maggio <i>Redazione</i>	32
lapresse.it	27/05/2019	1	La pioggia non smette: il meteo del 27 e del 28 maggio <i>Redazione</i>	33

Rassegna de Il Giornale della Protezione Civile 27-05-2019

lastampa.it	27/05/2019	1	La scure del maltempo sui raccolti: "Un frutto su 4 può andare perso" <i>Redazione</i>	34
lastampa.it	26/05/2019	1	Domenica autunnale a fine maggio: nel Cuneese temperature in calo, la pioggia non dà tregua <i>Redazione</i>	35
lettera43.it	26/05/2019	1	Un tornado ha devastato un motel a Oklahoma City <i>Redazione</i>	36
rainews.it	27/05/2019	1	Scossa di terremoto in Calabria, la terra trema nel Reggio <i>Redazione</i>	37
rainews.it	26/05/2019	1	Forte scossa di terremoto in una zona disabitata del Perù <i>Redazione</i>	38
rainews.it	27/05/2019	1	Terremoti, scossa di 3.8 in Calabria <i>Redazione</i>	39
statoquotidiano.it	26/05/2019	1	Meteo Gargano, inizio settimana ancora con pioggia e maltempo <i>Redazione</i>	40

Ciliegie ko se non smette di piovere

[Redazione]

Stagione salva per la qualità Ferrovia solo se arriva il caldo, prezzi alle stelle ROMA. Poche, senza troppo sapore, con prezzi anche superiori del 50% rispetto alla scorsa annata. Sono le prime ciliegie arrivate sulle tavole da inizio maggio, tra le vittime di un maltempo anomalo che sembra non dare ancora tregua. Non tutto però è perduto per una stagione comunque partita male e in ritardo, perché a subire i danni da clima sono le varietà precoci che si raccolgono a maggio e che corrispondono a circa il 30% del totale. Per salvare la maggior parte di questi frutti che fanno tanto estate, avverte il Crea, la condizione ora è che smetta di piovere. Coltivate in Italia su circa 30 mila ettari, le ciliegie vantano una produzione annua media di 120-130 mila tonnellate, concentrata per l'85% in Puglia, Campania, Emilia Romagna e Veneto. Tante le varietà, ognuna con sapori, colori e tempi di maturazione diversi, come fa sapere l'Ismea, presentando una sorta di borsino 2019, dove però è ancora presto prevedere quantità e prezzi. Si scopre così che la varietà Ferrovia, tipica della metà di giugno considerata la regina di questi frutti, al momento non presenta danni; la Bigarreau, invece, essendo di maggio, ha subito il maltempo che ha compromesso quasi il 90% del raccolto; sulla varietà Giorgia a maturazione media, invece, si riscontrano fenomeni di cracking, la spaccatura del frutto. Le piogge intense del periodo hanno amplificato il cracking, spiega la ricercatrice del Crea, Daniela Giovannini, essendo cadute sui frutti in fase di maturazione. A oggi, di fatto, non esistono varietà di ciliegie resistenti a questo fenomeno; alcune risultano meno suscettibili di altre come Samba. Kordia e Regina, ma in casi estremi si spaccano tutte. Se smettesse di piovere oggi - precisa la ricercatrice - le varietà che verranno raccolte a partire dai primi di giugno potranno ancora presentare qualche danno difficile da stimare con precisione, mentre quelle dal 10 giugno in avanti, epoca di raccolta media e medio-tardiva, non dovrebbero manifestare il problema. Ad essersi salvate dal maltempo sono gli impianti di coltivazione più all'avanguardia, dove i produttori si sono organizzati per tempo stendendo dei teloni di plastica anti pioggia impermeabili a protezione che richiedono ingenti investimenti dai 20 ai 30 mila euro ad ettaro. A Vignola, nel modenese, ad esempio circa il 35% degli impianti hanno questi teli di copertura utilizzati anche in Veneto e Trentino; una protezione utile per difendere le ciliegie da piogge e grandine, ma anche dagli insetti come la *Drosophila suzukii*, l'Ö moscerino killer giapponese presente purtroppo in diverse parti d'Italia. Sabina Ucci

Allte.pniwdifuiioiietalEcaegnippoKenault ò à - à 1. -tit_org-

Piogge e tornado, Oklahoma devastato

[Anna Guaita]

Piogge e tornado, Oklahoma devastate Venti a oltre 200 chilometri l'ora: due morti e diversi dispersi ^Sugli Stati delle grandi pianure solo nella scorsa settimana; Case distrutte, alberi divelti, inondati i sobborghi della città sono abbattute oltre 130 trombe d'aria. Peggio dei terremoti NEW YORK La tarda primavera è la stagione dei tornado, e negli Stati delle Grandi Pianure le sirene dell'allarme possono suonare a qualsiasi ora. E chi può si infila in cantina, o comunque cerca di correre ai ripari. Ma è impossibile scamparla sempre, e quest'anno la stagione è anche più violenta del solito. L'ultima a essere stata colpita da un tornado killer è stata l'Oklahoma, che nella notte fra sabato e domenica ha pagato un prezzo molto alto. Almeno due i morti, dopo che una tromba d'aria con venti alla velocità di oltre 200 chilometri orari ha toccato terra, percorrendo quasi 35 chilometri e spazzando via tutto sulla sua strada. Il proprietario di una pizzeria della catena Domino ha visto la tromba passargli davanti e avvolgere un motel dall'altra parte della strada. I due piani superiori della costruzione sono stati risucchiati nel vortice. Poco lontano, un "trailer park", un centro di case prefabbricate, è stato colpito in pieno. Elton Garrison un abitante locale, aveva ricevuto una telefonata disperata dei genitori che abitavano nella comunità. E' accorso, e quando è arrivato ha trovato che un'altra casa, divelta dal tornado, era caduta sopra quella di suo padre e sua madre. E nonostante cioè, il miracolo: i genitori avevano solo riportato lievi ferite. L'AREA Il tomado che ha colpito El Reno, un sobborgo di Oklahoma City, è solo uno degli oltre 130 che la scorsa settimana si sono abbattuti sugli Stati delle Grandi Pianure. Come ogni anno, quando l'aria fresca che proviene dalla catena delle Montagne Rocciose a ovest si scontra con l'aria calda e umida che proviene da sud, le trombe d'aria si affacciano su quello che oramai è noto come il "Tornado Alley", il "corridoio dei tornado", che comprende undici Stati (Texas, Oklahoma, Kansas, South Dakota, Illinois, Iowa, Missouri, Nebraska, Colorado, North Dakota, e Minnesota). Il fenomeno è ricorrente, ma i cambiamenti climatici degli ultimi anni lo hanno reso molto più distruttivo e frequente. Quest'anno si sono già contati 697 tornado, che hanno ucciso decine di persone in vari Stati. La scorsa settimana se ne sono verificati ben 60 in soli due giorni, lunedì e martedì, fra Texas, Kansas e Missouri. E mercoledì uno particolarmente violento, di intensità EF3, ha colpito la capitale del Missouri, Jefferson City. MISURAZIONI La scala di misurazione dei tornado va da EFO, che causa solo lievi danni, a EF5, che causa danni catastrofici. Quello di mercoledì ha ucciso tre persone e ne ha ferite 20, causando gravi danni a numerosi edifici: Ho visto mia madre sollevata di peso dal vento, e poi cadere e sbattere per terra - racconta Larry Jett -. Pensavo fossimo tutti morti. Invece ce la siamo cavata con qualche graffio. Il giornalista della locale stazione tv KMOV ha descritto il momento con grande forza: La terra trema, sembra che ci sia un terremoto. La gravità delle trombe d'aria in queste zone degli Usa è raddoppiata dal fatto che si tratta di Stati più poveri, dove non esistono severe regole edilizie, e anzi le case sono quasi sempre di legno, se non case prefabbricate mobili, parcheggiate nei cosiddetti "trailer parks". La legge prevede solo la presenza di sirene per l'allarme, e "raccomanda" vivamente la costruzione di cantine-rifugio. Queste ultime trombe d'aria vengono per di più a martoriare un pugno di Stati che già da settimane combattono con fenomeni climatici estremi. Piogge torrenziali, tempeste di lampi e vento hanno già causato la piena di vari fiumi con esondazioni e la necessità di evacuare intere zone abitate. Varie autostrade negli Stati del Mid-West sono state chiuse per via di inondazioni, e i vigili del fuoco sono dovuti intervenire per salvare numerosi automobilisti rimasti intrappolati. I più colpiti sono proprio i

I Kansas e l'Oklahoma, i cui fiumi Arkansas e Verdigris sono già in piena e lo saranno ancor di più in seguito alle continue piogge. Ma le anomalie climatiche stanno fornendo altre novità nel Paese: gli Stati del nord-est hanno avuto una delle più fredde e piovose primavere degli ultimi anni, mentre negli Stati del sud il caldo è già a un livello da mese di agosto, con temperature oltre i 35 gradi in Alabama, Georgia, Florida, Carolina del sud. Anna Guaita Ñ RIPRODUZIONE RISERVATA LA LEGGE PREVEDE SOLO LA PRESENZA DI SIRENE D'ALLARME E

RACCOMANDA LA COSTRUZIONE DI CANTINE RIFUGIO I CAMBIAMENTI CLIMATICI HANNO RESO PIÙ ESTREMO QUESTO FENOMENO ATMOSFERICO RICORRENTE NEGLI USA DEVASTAZIONI Sopra, le auto ribaltate a Jefferson City A sinistra, un uomo si dispera davanti alla sua casa distrutta dal tornado a Sapulpa ieri mattina (Tom Gilbert/Tulsa World via AP) -tit_org-

Maltempo

Ancora piogge A rischio un frutto su4

[Redazione]

Ancora pioggia e temporali su gran parte dell'Italia con un'allerta gialla in 13 regioni. Una circolazione depressionaria posizionata tra Sicilia e Sardegna, continuerà a stazionare sul Mar Tirreno anche oggi, con fenomeni meteo in particolare sulle regioni tirreniche centro-meridionali. Il Dipartimento della Protezione Civile d'intesa con le regioni coinvolte ha emesso un avviso di condizioni meteorologiche avverse. Le piogge potrebbero determinare criticità idrogeologiche e idrauliche che sono riportate, in una sintesi nazionale, nel bollettino nazionale di criticità e di allerta consultabile sul sito del Dipartimento (www.protezionecivile.gov.it). L'avviso prevede dalle prime ore della giornata di oggi rovesci su Calabria, Basilicata, Campania, Lazio, Umbria e Toscana centro-meridionale. I fenomeni saranno accompagnati da fenomeni di forte intensità, frequente attività elettrica, locali grandinate e forti raffiche di vento. Allerta gialla sull'area del Piave pedemontano in Veneto, su Emilia-Romagna, Toscana, Umbria, Lazio, Abruzzo, Campania, Molise, Basilicata, Puglia, Calabria, Sicilia e sul settore orientale della Sardegna. La Lombardia, almeno oggi, sarà forse risparmiata da maltempo che l'ha devastata nell'ultima settimana, facendo salire il conto dei danni alle coltivazioni in una primavera segnata da precipitazioni eccezionali nel mese di maggio particolarmente delicato per l'agricoltura con le semine, le verdure e gli ortaggi in campo, le piante che iniziano a fare i primi frutti e l'arrivo del primo fieno. Duramente colpita dall'ultima perturbazione la Lombardia - sottolinea la Coldiretti - intere coltivazioni di melone all'aperto sono state travolte da un mare di acqua ma danni da pioggia mista a grandine si contano anche per l'erba medica mentre per il pomodoro il maltempo ha impedito le operazioni nei campi e manca il 30% delle piantine e quelle già piantate soffocano per la troppa acqua accumulata nei terreni. L'anomalia climatica si fa sentire però lungo tutta la Penisola dove si è verificata una vera strage per verdure, cereali e frutta con danni a vigneti, agrumeti, oliveti, fragole, albicocche, ciliegie, pesche e cocomeri. Il rischio è che si perda un frutto su quattro. - tit_org-

Maltempo, naufragio in Congo: 30 morti e 200 dispersi - Meteo Web

[Redazione]

Maltempo, Coldiretti: "Sale la conta dei danni, dai meloni al fieno" - Meteo Web

[Redazione]

Maltempo: la stagione delle ciliegie parte male ma il caldo le salverà - Meteo Web

[Redazione]

Maltempo e vento forte: fermi i collegamenti con le Isole Eolie - Meteo Web

[Redazione]

Maltempo, Maggio "pazzo": freddo e grandine fanno impennare il prezzo delle Ciliegie, fino a 20 euro al chilo! - Meteo Web

[Redazione]

Perù, sisma magnitudo 8.0

[Redazione]

Pubblicato il: 26/05/2019 10:59 Terremoto di magnitudo 8.0 in Perù. Secondo l'U.S. Geological Survey, il sisma è stato registrato alle 2:41 locali, a circa 80 km a sudest del villaggio di Lagunas e a circa 160 km a nordest della città di Yurimaguas. Secondo il China Earthquake Networks Center, invece, il terremoto sarebbe di magnitudo 7.8. RIPRODUZIONE RISERVATA Copyright Adnkronos. Tweet Condividi su WhatsApp

Scossa di terremoto in Calabria

[Redazione]

Pubblicato il: 27/05/2019 02:41 Una scossa di magnitudo 3.8 è stata registrata dall'Ingv in Calabria, tra le province di Reggio Calabria e Vibo Valentia. I comuni più vicini all'epicentro della scossa, delle ore 1.31, sono stati: San Pietro di Caridà (Reggio Calabria), Dinami (Vibo Valentia) e Serrata (Reggio Calabria). Pochi minuti dopo, alle ore 1.33, è stata registrata un'altra scossa di magnitudo 2.3 nella stessa zona. RIPRODUZIONE RISERVATA Copyright Adnkronos. Tweet Condividi su WhatsApp

Terremoto Calabria: scossa 3.8 tra Reggio e Vibo Valentia

[Redazione]

di Redazione BlitzPubblicato il 27 maggio 2019 7:05 | Ultimo aggiornamento: 27 maggio 2019 7:08[share-face] [share-twit] [share-goog] [share-pint]Terremoto in Calabria: scossa 3.8 tra Reggio e Vibo ValentiaROMA Terremoto Calabria nella notte tra 26 e 27 maggio. Una scossa di terremoto di magnitudo 3.8 è stata registrata all 1:31 tra Reggio Calabria e Vibo Valentia. Secondo i rilevamenti dell Istituto nazionale di geofisica e vulcanologia (Ingv), il sisma ha avuto ipocentro a 10 km di profondità ed epicentro tra i comuni di San Pietro di Caridà (Reggio) e Dinami (Vibo). Il sisma si è fatto sentire dalla costa calabrese all'entroterra ma è stato avvertito persino oltre lo Stretto: alcune segnalazioni sono infatti arrivate anche da Messina.[INS::INS]Al momento non si hanno segnalazioni di danni a persone o cose. La scossa è stata seguita 2 minuti dopo da una replica di magnitudo 2.3. Molte le segnalazioni per una scossa che è stata avvertita dalla popolazione nel pieno della notte (Fonte Ansa e Ingv).[INS::INS]

Terremoto in Perù, violenta scossa di magnitudo 8 avvertita anche in Ecuador, Brasile e Colombia

[Redazione]

di Veronica NicosiaPubblicato il 26 maggio 2019 11:47 | Ultimo aggiornamento: 26 maggio 2019 11:47[share-face] [share-twit] [share-goog] [share-pint]Terremoto Perù, scossa dell'8 avvertita in Ecuador, Brasile e ColombiaTerremoto in Perù, violenta scossa di magnitudo 8 avvertita anche in Ecuador,Brasile e ColombiaROMA Un terremoto di magnitudo 8 è stato registrato il 26 maggio in un areadisabitata del Perù, secondo quanto riferiscelstituto geofisico americanoUsgs. Il sisma è stato così violento da essere avvertito anche in Ecuador,Brasile e Colombia dalla popolazione spaventata.Secondo le reti di monitoraggio dell Usgs e dell Ingv, il terremoto è statoregistrato alle 2.41 ora locale, le 9.41 del mattino in Italia, con ipocentro a109 chilometri di profondità ed epicentro in una regione disabitata, nellariserva naturale di Pacaya-Samiria a 75 chilometri dal villaggio di Lagunas.[INS::INS]La scossa è stata così forte da essere avvertita in gran parte del continentedel Sud America. La popolazione ha distintamente sentito il sisma in Ecuador,Brasile e Colombia, oltre che in Perù. [INS::INS]

Usa, tornado devasta El Reno in Oklahoma: motel raso al suolo. Almeno due morti

[Redazione]

di Redazione BlitzPubblicato il 26 maggio 2019 12:27 | Ultimo aggiornamento: 26 maggio 2019 12:27[share-face] [share-twit] [share-goog] [share-pint]Tornado El Reno in Oklahoma: motel raso al suolo, 2 mortiROMA Un tornado si è abbattuto sulla città di El Reno in Oklahoma, negliStati Uniti, distruggendo diverse strutture, radendo al suolo un motel e provocando feriti e almeno due morti. Intorno alle 22 del 25 maggio, le prime ore del 26 maggio in Italia, pioggia e fortissime raffiche di vento si sono abbattute su El Reno, un sobborgo diOklahoma City che conta 17mila abitanti, e il sindaco della città, Matt White,ha seguito da vicino emergenza.[INS::INS]Il motel American Budget Value Inn è stato completamente distrutto daifortissimi venti che si sono abbattuti sulla città, mentre alcune abitazionivicine sono state danneggiate. Il bilancio al momento è di due morti e di diversi feriti, ma potrebbe aumentare. Nell ultima settimana ci sono state più di 200 segnalazioni di tornado negliStati Uniti centrali: quelli che hanno fatto i danni maggiori hanno colpito lo stato del Missouri eOklahoma.[INS::INS]

Tornado devasta l'Oklahoma: almeno due morti, motel spazzato via VIDEO

[Redazione]

di Lorenzo BriottiPubblicato il 26 maggio 2019 15:59 | Ultimo aggiornamento: 26 maggio 2019 15:59[share-face] [share-twit] [share-goog] [share-pint]tornado devasta oklahomaTornado devastaOklahoma: almeno due morti, motel spazzato viaROMA Un tornado si è abbattuto su El Reno, un sobborgo di Oklahoma City, spazzando via un motel: i danni sono ingenti e secondo il sindaco Matt White ci sarebbero due vittime e diversi feriti. El Reno è un sobborgo di Oklahoma City di circa 17 mila abitanti e dista a circa 40 chilometri da Oklahoma City. Il tornado ha colpito la cittadina nella tarda serata di sabato 25 maggio. [INS::INS] Il motel American Budget Value Inn è stato distrutto, danneggiate anche alcune abitazioni vicine. Sono stati distrutti anche molti negozi e un parcheggio per roulotte. Molte persone sono state estratte vive dalle macerie. Secondo FoxNews, oltre alle vittime e a diverse persone estratte dalle macerie, ci sarebbero anche dei dispersi. Il maltempo sta flagellando da giorni il Midwest degli Stati Uniti: nei giorni scorsi, sempre in Oklahoma una casa era stata sradicata e portata via dalle acque del fiume Cimarron a Crescent. Missouri e Kansas gli altri Stati colpiti da tornado e inondazioni. Agenzia Vista /Alexander Jakhnagiev [INS::INS]

A1, pulmino di ribalta tra Orvieto e Attigliano: muore operaio di 68 anni

[Redazione]

di Redazione BlitzPubblicato il 27 maggio 2019 9:08 | Ultimo aggiornamento: 27 maggio 2019 9:08[share-face] [share-twit] [share-goog] [share-pint]A1, pullmino di ribalta tra Orvieto e Attigliano: muore operaio di 68 anni(foto d'archivio Ansa)A1, pullmino di ribalta tra Orvieto e Attigliano: muore operaio di 68 anni(fotoarchivio Ansa)ROMA Un pulmino, con a bordo sei operai, dopo aver sbandato si è ribaltatosulla A1, nel tratto tra Orvieto e Attigliano. Il bilancio è drammatico: unapersona è morta e altre due sono rimaste ferite. Tutto è successo intorno alle19,30 di domenica 26 maggio.La vittima è un operaio di 68 anni di Campagnatico, Grosseto.[INS::INS]Secondo una prima ricostruzione dei fatti, il conducente del pulmino avrebbe perso il controllo del mezzo per via dell'asfalto reso viscido dalla pioggia e si sarebbe poi ribaltato.Sul luogo dell'incidente sono intervenuti i soccorsi sanitari e meccanici, le pattuglie della Polizia Stradale, oltre al personale di Autostrade per l'Italia della Direzione di Quinto tronco di Fiano Romano. Fonte: Ansa.[INS::INS]

Ciliegie, raccolta ko in tutta Italia: Salva solo se smette di piovere

[Redazione]

Poche, senza troppo sapore, con prezzi anche superiori del 50% rispetto alla scorsa annata. Sono le prime ciliegie arrivate sulle tavole da inizio maggio, tra le vittime di un maltempo anomalo che sembra non dare ancora tregua. Non tutto però è perduto per una stagione comunque partita male e in ritardo, perché a subire i danni da clima sono le varietà precoci che si raccolgono a maggio e che corrispondono a circa il 30% del totale. Per salvare la maggior parte di questi frutti che fanno 'tanto estate', avverte il Crea, la condizione ora è che smetta di piovere. Coltivate in Italia su circa 30 mila ettari, le ciliegie vantano una produzione annua media di 120-130 mila tonnellate, concentrata per l'85% in Puglia, Campania, Emilia Romagna e Veneto. Tante le varietà, ognuna con sapori, colori e tempi di maturazione diversi, come fa sapere l'Ismea, presentando una sorta di borsino 2019, dove però è ancora presto prevedere quantità e prezzi. Si scopre così che la varietà Ferrovia, tipica della metà di giugno considerata la regina di questi frutti, al momento non presenta danni; la Bigarreau, invece, essendo di maggio, ha subito il maltempo che ha compromesso quasi il 90% del raccolto; sulla varietà Giorgia a maturazione media, invece, si riscontrano fenomeni di cracking, la spaccatura del frutto. Le piogge intense del periodo hanno amplificato il cracking, spiega all'ANSA la ricercatrice del Crea, Daniela Giovannini, essendo cadute sui frutti in fase di maturazione. A oggi, di fatto, non esistono varietà di ciliegie resistenti a questo fenomeno; alcune risultano meno suscettibili di altre come Samba, Kordia e Regina, ma in casi estremi si spaccano tutte. Se smettesse di piovere oggi - precisa la ricercatrice - le varietà che verranno raccolte a partire dai primi di giugno potranno ancora presentare qualche danno difficile da stimare con precisione, mentre quelle dal 10 giugno in avanti, epoca di raccolta media e medio-tardiva, non dovrebbero manifestare il problema. Ad essersi salvate dal maltempo sono gli impianti di coltivazione più all'avanguardia, dove i produttori si sono organizzati per tempo stendendo dei teloni di plastica anti pioggia impermeabili a protezione che richiedono ingenti investimenti dai 20 ai 30 mila euro ad ettaro. A Vignola, nel modenese, ad esempio circa il 35% degli impianti hanno questi teli di copertura utilizzati anche in Veneto e Trentino; una protezione utile per difendere le ciliegie da piogge e grandine, ma anche dagli insetti come la *Drosophila suzukii*, il moscerino killer giapponese presente purtroppo in diverse parti d'Italia.

Perù, sisma magnitudo 8.0

[Redazione]

New York, 26 mag. (AdnKronos/Xin) - Terremoto di magnitudo 8.0 in Perù. Secondo l'U.S. Geological Survey, il sisma è stato registrato alle 2:41 locali, a circa 80 km a sudest del villaggio di Lagunas e a circa 160 km a nordest della città di Yurimaguas. Secondo il China Earthquake Networks Center, invece, il terremoto sarebbe di magnitudo 7.8.

Scossa di terremoto in Calabria

[Redazione]

Roma, 27 mag. (AdnKronos) - Una scossa di magnitudo 3.8 è stata registrata dall'Ingv in Calabria, tra le province di Reggio Calabria e Vibo Valentia. I comuni più vicini all'epicentro della scossa, delle ore 1.31, sono stati: SanPietro di Caridà (Reggio Calabria), Dinami (Vibo Valentia) e Serrata (Reggio Calabria). Pochi minuti dopo, alle ore 1.33, è stata registrata un'altra scossa di magnitudo 2.3 nella stessa zona.

Terremoto in Perù, scossa fortissima di magnitudo 8.2 - Esteri

[Quotidianonet]

Le notizie sono ancora molto frammentarie: la scossa si è verificata alle 9.40 italiane e si è avvertita in gran parte del SudamericaLima (Perù), 26 maggio 2019 - Fortissima scossa di terremoto in Perù alle 9.41 italiane. Le notizie sono ancora molto frammentarie, forse si sono verificate più scosse a distanza ravvicinata. Mentre l'Istituto geofisico peruviano segnala una scossa di magnitudo 7.2, il sito MeteoWeb parla addirittura di magnitudo 8.0 e sottolinea che il sisma è stato avvertito anche in Ecuador, Brasile e Colombia. L'epicentro - sempre secondo MeteoWeb - è nella Riserva Naturale di Pacaya-Samiria, e la scossa è stata avvertita in gran parte del continente Sud Americano.L'agenzia Lapresse aumenta ulteriormente la magnitudo della devastante scossa: 8.2. E in effetti i dati sono tratti dal sito dell'Ingv, che specifica: la scossa si è verificata a una profondità di 134 chilometri intorno alle 9.40 italiane.[DATI #RIVISTI] #terremoto Mw 8.2 ore 09:41 IT del 26-05-2019, Northern Peru [Land: Peru] Prof=134Km #INGV_22334571 <https://t.co/H6vbJsrzX6Ma> ecco i dati diffusi via Twitter dall'Istituto geofisico del Perù:FechaHora Local: 26/05/2019 02:41:12 Magnitud: 7.2 Profundidad: 141km Latitud: -5.70 Longitud: -75.27 Intensidad: V-VI Lagunas Referencia: 70 km al SE de Lagunas, Alto Amazonas - Loreto Mapa: <https://t.co/byuDGid78s>Ecco la mappa del sisma: Riproduzione riservataCopyright 2019 - P.Iva 12741650159

Maltempo, vola il prezzo delle ciliegie. Dai 20 euro al chilo di Milano ai 4 euro di Bari

L'allarme di Coldiretti: oltre il 50% del prodotto in prima raccolta distrutto. A rischio il nostro primato europeo nella produzione con circa 110...

[Redazione Economia]

L'allarme di Coldiretti: oltre il 50% del prodotto in prima raccolta distrutto. A rischio il nostro primato europeo nella produzione con circa 110...--PARTIAL--

Perù, terremoto di magnitudo 8: migliaia di persone in strada

[Redazione]

shadow Stampa Email Un terremoto di magnitudo 8 è stato registrato in un'area disabitata del Perù, nella regione amazzonica del Paese, secondo quanto riferisce l'Istituto geofisico americano. Il sisma è avvenuto alle 02:41 ora locale (le 09:41 in Italia) ad una profondità di 109 chilometri. Il centro abitato più vicino è il villaggio di Lagunas, distante 75 chilometri. La scossa è stata molto forte ed è stata avvertita fino all'Ecuador, Brasile e Colombia, in gran parte del continente Sudamericano. Nonostante l'intensità della scossa, al momento non si registrano vittime né danni gravi. ');} }

Perù, sisma magnitudo 8.0

[Redazione]

New York, 26 mag. (AdnKronos/Xin) - Terremoto di magnitudo 8.0 in Perù. Secondo l'U.S. Geological Survey, il sisma è stato registrato alle 2:41 locali. a circa 80 km a sudest del villaggio di Lagunas e a circa 160 km a nordest della città di Yurimaguas. Secondo il China Earthquake Networks Center, invece, il terremoto sarebbe di magnitudo 7.8.

Perù, forte scossa di terremoto di magnitudo 8.2

[Redazione]

Sisma avvertito anche in Ecuador, Brasile e Colombia: epicentro in un'area praticamente disabitata Una fortissima scossa di terremoto si è verificata questa mattina - precisamente alle ore 9.41 italiane - nei pressi del Perù: le notizie attualmente a disposizione non forniscono un quadro molto chiaro, ma diverse scosse si sono verificate a distanza ravvicinata. Secondo l'Istituto geofisico peruviano si è trattata di una scossa di magnitudo 7.2; l'Ingv ha invece appreso un 8.2. L'epicentro L'epicentro sarebbe nella Riserva Naturale di Pacaya-Samiria con ipocentro a 134 chilometri di profondità; tuttavia il sito [IMeteo.it](http://www.meteo.it) lo fissa a Yurimaguas. Stando a quanto riferito dall'Ansa, si tratterebbe comunque di una zona praticamente disabitata: il centro più vicino è il villaggio di Lagunas, distante 75 chilometri. La scossa è stata avvertita anche in Ecuador, Brasile, Colombia e in gran parte del Sud America: la sua forte intensità potrebbe aver provocato vittime, feriti e danni a edifici. L'European-Mediterranean Seismological Centre (EMSC) riferisce che è stata avvertita a 84 chilometri a sud-est di Lagunas (9.200 abitanti), a 207 chilometri a est di Moyobamba (44.300 abitanti) e a 662 chilometri a sud-est di Guayaquil (Ecuador, 1.953.000 abitanti). Terremoto a Parma Nella giornata di ieri la terra ha tremato anche a Parma: un terremoto di 3.4 alle 12.38 è stato registrato a Tizzano Val Parma, con profondità rilevata a 23 chilometri. La scossa è stata avvertita anche a La Spezia e a Reggio Emilia. terremotoperù

Ciliegie care come l'oro (per colpa del maltempo): vendute a 20 euro al kg

[Redazione]

Le cattive condizioni metereologiche fanno schizzare il prezzo del frutto del 50% rispetto all'anno precedente. È partita male, in ritardo, la stagione delle ciliegie. Il frutto è arrivato sul mercato in scarse quantità, perché vittima del maltempo. Insomma, bassa quantità, alto (altissimo) prezzo, fino a venti euro al chilo. Tutta colpa delle pessime condizioni atmosferiche di questa pazzesca e fredda primavera. E così le ciliegie vengono vendute a peso d'oro, con un costo di cartellino fino al 50% in più rispetto al 2018. Coltivate in Italia su circa 30 mila ettari, le ciliegie vantano una produzione annua media di 120-130 mila tonnellate, concentrata per l'85% in Puglia, Campania, Emilia Romagna e Veneto. Molte le varietà, ognuna con sapori, colori e tempi di maturazione diversi, come fa sapere l'Ismea (Istituto di Servizi per il Mercato Agricolo Alimentare) presentando una sorta di borsino, così come riportato dal Corriere della Sera. E se la varietà "Ferrovia", tipica della metà di giugno e considerata la regina, al momento non presenta danni, è andata male per la "Bigarreau", la ciliegia di maggio, con raccolti compromessi con punte del 90%. Comunque, non tutto è perduto: a essere danneggiate sono state le varietà precoci che si raccolgono a maggio che corrispondono a circa il 30% del totale. Ciò detto, si va dai 20 euro di Milano, ai 14 della provincia di Vicenza, passando per i 5 euro di Brindisi e i 4 di Bari: nel Sud, insomma, ce la si cava con meno. Sono soprattutto i consumatori settentrionali a dover sborsare delle belle cifre per portarsi a casa, e mettersi in tavola, un cesto di ciliegie.

Perù, scossa di magnitudo 8.0: paura anche in Ecuador, Brasile e Colombia

[Redazione]

Una violenta scossa di terremoto di magnitudo 8.0 ha colpito pochi minuti fa, alle 09:41 italiane (le 02:41 della notte locali) il Perù centrale, con epicentro nell'affascinante Riserva Naturale di Pacaya-Samiria, polmone verde dove il tempo sembra essersi fermato alle origini della Terra e la natura prolifera genuina e incontaminata (vedi foto nella gallery a corredo dell'articolo). La scossa è stata molto forte ed è stata avvertita fino ad Ecuador, Brasile e Colombia, in gran parte del continente Sud Americano. Ultimo aggiornamento: 10:25 RIPRODUZIONE RISERVATA

Maltempo, paura sulla motonave in partenza da Ponza per 150 passeggeri

Paura per i circa 150 passeggeri a bordo della motonave "Sorrento" in partenza alle 17,15 dall'isola di Ponza e diretta a Terracina. A causa del maltempo e del forte vento di scirocco...

[Redazione]

Paura per i circa 150 passeggeri a bordo della motonave "Sorrento" in partenza alle 17,15 dall'isola di Ponza e diretta a Terracina. A causa del maltempo e del forte vento di scirocco che entra sistematicamente in porto, dove una "difesa" è attesa da decenni, il mezzo della Navigazione libera del Golfo ha avuto problemi a lasciare il bacino ed ha anche urtato con la parte destra contro la banchina del molo Santa Lucia. L'intervento dei soccorritori e in particolare della Dmd sea service che ha lanciato una cima a prua e ha aiutato lo scafo a uscire ha consentito di prendere la navigazione. Ultimo aggiornamento: 18:22 RIPRODUZIONE RISERVATA

Terremoto a Reggio Calabria di 3.8: paura da Vibo Valentia a Messina

[Redazione]

Un terremoto di magnitudo 3.8 è stato avvertito all'1.31 di notte in provincia di Reggio Calabria. Il sisma, a profondità di soli 10 km, è stato avvertito dalla popolazione in un'area molto vasta, da Vibo Valentia a Reggio Calabria e persino a Messina. Allarme tra la popolazione, tanto che molti hanno lasciato le loro case. Per ora non sono segnalati danni a persone o cose. L'epicentro è stato rilevato a 3 chilometri da San Pietro di Caridà. #terremoto alle 01:31 APPROFONDIMENTI CRONACA Terremoto, cosa fare in caso di scossa: i 7 consigli della Protezione... Epicentro: Laureana di Borrello (RC) Magnitudo: 3.8 0.3 (ML) pic.twitter.com/N8Y8WDjhD1 TerremotiBot (@TerremotiBot) 26 maggio 2019 Ultimo aggiornamento: 01:53 RIPRODUZIONE RISERVATA

Tornado in Oklahoma, la tempesta ripresa da un automobilista

[Redazione]

Una pioggia torrenziale e raffiche di vento fortissime che trascinano via tutto. Un utente di Twitter pubblica le immagini della tempesta in corso a El Reno, sobborgo di Oklahoma City, dove un tornado ha raso al suolo un albergo. "Io sto bene, ma l'albergo dall'altro lato della strada è distrutto. Stanno estraendo vittime dalle macerie", scrive Aaron Brillbeck. Stati Uniti

Ancora pioggia ma poi migliora: il meteo del 26 e 27 maggio

[Redazione]

Le previsioni dell'Aeronautica militare per domenica 26 maggio 2019 in Italia Nord: molte nubi compatte su Piemonte, Lombardia ed Emilia-Romagna centro-occidentale con associati rovesci o temporali, localmente anche intensi al primo mattino. Estesa nuvolosità medio-alta altrove, ma con incremento di copertura più significativa nel corso della giornata su Valle d'Aosta, Liguria, Appennino romagnolo e sui rilievi alpini del Triveneto con deboli fenomeni; dalla sera generale riduzione delle precipitazioni tranne per area piemontese centro-meridionale, Liguria e settore emiliano-romagnolo. Centro e Sardegna: cielo molto nuvoloso o coperto con piogge da sparse a diffuse; fenomeni anche intensi e persistenti sulla Sardegna meridionale e orientale. Sud e Sicilia: estesa copertura su tutte le regioni con precipitazioni da sparse a diffuse, localmente a carattere di rovescio anche temporalesco subappenninica Campania, coste di Basilicata e Calabria e sulla Sicilia. Temperature: minime in lieve flessione sulle aree alpine centro-occidentali; in rialzo su Romagna, regioni tirreniche peninsulari e sulla Puglia; senza variazioni di rilievo altrove. Massime in sensibile diminuzione su basso Piemonte, Emilia-Romagna, Sardegna, Centro-Sud peninsulare e sulla Sicilia orientale; in lieve aumento su Trentino-Alto Adige, nord Veneto, Friuli-Venezia Giulia e sul restante territorio siciliano; pressoché stazionarie altrove. Le previsioni per lunedì 27 maggio 2019 Nord: molte nubi ovunque con associate piogge e rovesci diffusi che da Liguria, basso Piemonte, Emilia-Romagna e restanti aree pianeggianti tenderanno a coinvolgere rapidamente il rimanente settentrione, assumendo dalle ore serali anche carattere temporalesco lungo il settore costiero adriatico. Centro e Sardegna: cielo molto nuvoloso o coperto con rovesci e temporali diffusi, specie sul settore tirrenico. Sud e Sicilia: estesa copertura compatta un po' ovunque precipitazioni diffuse, a prevalente carattere temporalesco, specie sul settore tirrenico, in assorbimento serale su gran parte delle aree ioniche. Temperature: minime in lieve rialzo su Piemonte orientale, restante catena alpina e prealpina, Liguria, nord Toscana, Lazio e Campania; in leggera flessione su coste molisane, Puglia e Sicilia occidentale; senza variazioni di rilievo altrove. Massime in tenue aumento su Valle d'Aosta, regioni centrali tirreniche, coste abruzzesi, Molise e nord Puglia; in diminuzione sul resto del Nord, Salento, Basilicata e Calabria ioniche e su gran parte della Sicilia; pressoché stazionarie sul resto del paese. Copyright LaPresse - Riproduzione Riservata

La pioggia non smette: il meteo del 27 e del 28 maggio

[Redazione]

Le previsioni per lunedì 27 maggio in Italia, secondo il servizio meteo dell'Aeronautica militare Nord: molte nubi ovunque con piogge diffuse sul settore meridionale di Piemonte e Lombardia, su Liguria, Veneto, Friuli Venezia Giulia ed Emilia-Romagna, anche localmente abbondanti su quest'ultima. Dalla mattinata, le precipitazioni saranno in estensione alle altre aree mentre, in serata, assumeranno carattere temporalesco lungo le coste adriatiche. Centro e Sardegna: cielo molto nuvoloso o coperto con deboli piogge, notte e al primo mattino, sul centro peninsulare, più insistenti invece sulla Sardegna. Il prosieguo della giornata sarà poi caratterizzato dalla presenza di precipitazioni diffuse che saranno a prevalente carattere temporalesco sul settore tirrenico e sull'isola. Dalla tarda serata si prevede un certo miglioramento sulla Sardegna. Sud e Sicilia: estesa copertura su tutte le regioni con precipitazioni diffuse, a prevalente carattere temporalesco sulle aree tirreniche peninsulari e sulla Sicilia. Fenomenologia in esaurimento serale sul settore ionico con qualche schiarita su Calabria e Salento. Temperature: minime in leggero calo su Veneto, Friuli Venezia Giulia, Molise e Puglia garganica; pressoché stazionarie altrove. Massime in diminuzione sulla Sicilia occidentale e più sensibile al Nord, ad eccezione della Valle d'Aosta, dove saranno in aumento come sul resto della penisola. Venti: moderati settentrionali su Liguria e Sardegna con locali rinforzi su quest'ultima; deboli orientali sul restante settentrione e sulla Toscana; moderati, sud-orientali sulle altre regioni peninsulari, sud-occidentali sulla Sicilia. Mari: agitato il canale di Sardegna; molto mossi gli altri mari, localmente agitati il mare di Sardegna e lo Ionio settentrionale, con moto ondoso in attenuazione su Ligure e medio-alto Tirreno. Il tempo previsto sull'Italia per martedì 28 maggio, secondo il servizio meteo dell'Aeronautica militare Nord: cielo molto nuvoloso su tutto il settentrione, con piogge e rovesciarsi sulle regioni centro-orientali. Dal pomeriggio intensificazione delle precipitazioni, localmente anche a carattere temporalesco ed estensione alle restanti aree. Quota neve sulle Alpi nord-orientali generalmente oltre i 1.800 metri. Locali fenomeni di forte intensità dalla sera sulla pianura padana. Centro e Sardegna: molte nubi sul settore peninsulare con precipitazioni diffuse localmente anche a carattere temporalesco. Dal pomeriggio graduale diradamento della nuvolosità compatta sulle aree costiere, specie su quelle adriatiche mentre persisteranno addensamenti compatti lungo le aree appenniniche, dove avremo ancora residue piogge e rovesci. Sulla Sardegna nuvolosità compatta con precipitazioni sparse al mattino. Dal pomeriggio attesi ampi rasserenamenti. Sud e Sicilia: al mattino ancora molte nubi su tutto il meridione, con precipitazioni diffuse anche a carattere temporalesco. Dal pomeriggio diradamento della nuvolosità ed attenuazione dei fenomeni su Sicilia, regioni adriatiche ed aree costiere ioniche. Temperature: minime in lieve aumento sulle isole maggiori, generalmente stazionarie sul resto del Paese; massime stazionarie o in lieve diminuzione sull'arco alpino e sulle regioni tirreniche peninsulari, in aumento sul resto dell'Italia. Venti: deboli variabili sulle regioni settentrionali, in rotazione da nord dalla sera; da moderati a forti di maestrale sulla Sardegna; da deboli a moderati occidentali sulle restanti regioni centrali e meridionali, con locali rinforzi sulla dorsale appenninica. Mari: da molto mosso a localmente agitato il mare di Sardegna; molto mossi il canale di Sardegna, lo stretto di Sicilia, Tirreno e Adriatico meridionali e lo Ionio; mossi i restanti mari. Copyright La Presse - Riproduzione Riservata

La scure del maltempo sui raccolti: "Un frutto su 4 può andare perso"

[Redazione]

Per quantificare con certezza i danni del maltempo bisognerà attendere ancora qualche settimana e verificare come reagiranno le piante. Quel che è certo, però, è che la prima raccolta delle ciliegie, almeno secondo la Coldiretti, è dimezzata per colpa dell'ondata di grandine e pioggia che si è abbattuta sulle principali regioni produttrici dalla Puglia all'Emilia Romagna alla Campania fino al Veneto. Anche le stime di Confagricoltura sono simili ma viene anche sottolineato come queste anomalie climatiche rischiano di vanificare molto del lavoro svolto dai cerasicoltori italiani che da alcuni anni hanno messo in atto un processo di profondo rinnovamento colturale del ciliegio, con introduzione di nuove varietà e porta-innesti. Uno sforzo che ha portato all'aumento delle superfici coltivate e incrementi produttivi. L'analisi di IsmeaSi vedrà. Ma il calo delle produzioni si è portato dietro un aumento dei prezzi rispetto all'anno scorso. Secondo Ismea per la varietà Bigarreau - compromessa al 90 per cento - dopo un calo iniziale, i listini si sono posizionati su livelli superiori rispetto alla scorsa campagna. Anche per il prodotto coltivato in provincia di Modena i prezzi di esordio sono risultati in crescita per i limitatissimi quantitativi staccati e qualitativamente idonei per il mercato. Sembra dunque inevitabile l'aumento del prezzo finale a carico dei consumatori. Ma gli effetti di questa primavera anomala hanno interessato anche altre regioni e altre coltivazioni: nespole, albicocche, pere, fragole. E con la frutta sono stati colpiti anche gli ortaggi senza dimenticare che sono anche state bloccate le attività di semina di piselli e quelle di trapianto dei pomodori. Nei campi della Lombardia manca una piantina su tre, mentre quelle già messe a dimora soffocano per la troppa acqua accumulata nei terreni. Quest'anno con i trapianti siamo in ritardo di almeno due settimane, spiega Davide Rocca, tecnico del Consorzio Casalasco del pomodoro, la prima realtà italiana nella coltivazione, produzione e trasformazione del pomodoro. Le zone più colpite sono quelle tra Cremona e Mantova dove si rischia una raccolta posticipata. Più controlli sull'import. La speranza, adesso, è che le condizioni climatiche si stabilizzino altrimenti si mettono a rischio - almeno secondo la Coldiretti - i redditi delle aziende agricole, i primati dell'Italia che vanta la leadership in Europa per la produzione di molti tipi di frutta e verdura e la stessa salute dei consumatori. Dal punto di vista dell'organizzazione agricola guidata da Ettore Prandini è importante aumentare le attività di controllo per evitare che vengano spacciati per Made in Italy prodotti importati. Intanto, però, Coldiretti suggerisce ai consumatori alcune regole pratiche: verificare l'origine nazionale; acquistare prodotti locali che non devono subire grandi spostamenti; comprare direttamente dagli agricoltori nei mercati o in fattoria. Ma soprattutto non cercare per forza il prodotto perfetto perché piccoli problemi estetici non alterano le qualità organolettiche e nutrizionali, i cosiddetti brutti ma buoni. In questo modo si può ottenere il miglior rapporto prezzi-qualità e aiutare il proprio territorio e occupazione.

Domenica autunnale a fine maggio: nel Cuneese temperature in calo, la pioggia non dà tregua

[Redazione]

Dopo exploit temporalesco di ieri pomeriggio - che sul Cuneese aveva già scaricato fino a 15 millimetri di acqua nella notte - altri 25 millimetri si sono aggiunti in seguito a una pioggia continua, di carattere autunnale. I maggiori apporti si osservano sul Monregalese e sul Cuneese (con le Langhe ancora più in ombra) con, al momento, un totale complessivo dall'inizio dell'evento di una quarantina di millimetri. METEO Ecco che tempo farà oggi nel Cuneese: Le temperature sono in calo fin da ieri, e da questa notte sono scese di un grado (a Cuneo alle 8 sono stati registrati 12 gradi). Le previsioni dicono che la pioggia continua nella giornata, con un breve pausa verso sera, per poi proseguire, moderata e specie sulle pianure, durante la prossima notte.

Un tornado ha devastato un motel a Oklahoma City

[Redazione]

Un tornado su El Reno, sobborgo da 17 mila abitanti di Oklahoma City, negli Stati Uniti, ha spazzato via un motel provocando danni ingenti e, secondo i media locali, anche alcuni morti. Lo ha scritto il New York Times. Il fatto è avvenuto nella tarda serata del 25 maggio. Il motel è crollato e, secondo quanto riferito da Fox News, diverse persone sono state estratte dalle macerie. Restano ancora dei dispersi. El Reno si trova a circa 40 chilometri da Oklahoma City, città principale dello stato dell'Oklahoma. A TULSA PAURA PER UNA DIGA Quello che stanno attraversando gli Stati Uniti centrali è un periodo di attività intensa di tornado. Nell'ultima settimana ci sono state più di 200 segnalazioni e in alcuni casi si sono verificati danni ingenti, specialmente in Missouri e Oklahoma, dove già prima dell'incidente del 25 maggio c'era stato un morto e altre 74 persone erano state ricoverate in ospedale, ferite proprio a causa del maltempo. I tornado hanno portato con sé venti forti, piogge intense e inondazioni. A Tulsa, sempre in Oklahoma, la polizia ha avvisato le persone che vivono vicine a una diga di restare pronte all'evacuazione, dal momento che ci sono dubbi sulla tenuta della struttura e preoccupazioni su un conseguente allagamento. A GOLDEN CITY ALMENO TRE MORTI Situazione d'allarme anche a Golden City, in Missouri, dove i morti già registrati sono tre e almeno 20 i feriti. Mike Parson, governatore dello Stato, ha affermato che la situazione resta complicata: i tornado hanno sradicato alberi e divelto pali della luce, con circa 3.500 persone rimaste senza corrente elettrica nella capitale. 26 Maggio Mag 2019 10:25 26 maggio 2019

Scossa di terremoto in Calabria, la terra trema nel Reggino

[Redazione]

Una scossa di terremoto di magnitudo 3.8 è stata registrata all'1 e 31 tra Reggio Calabria e Vibo Valentia[310x0_1419]Condividi27 maggio 2019Una scossa di terremoto di magnitudo 3.8 è stata registrata all'1e 31 tra Reggio Calabria e Vibo Valentia. Secondo i rilevamenti dell'Istituto nazionale di geofisica e vulcanologia (Ingv), il sisma ha avuto ipocentro a 10km di profondità ed epicentro tra i comuni di San Pietro di Caridà (Reggio) e Dinami (Vibo). Al momento non si hanno segnalazioni di danni a persone o cose. La scossa è stata seguita 2 minuti dopo da una replica di magnitudo 2.3.

Forte scossa di terremoto in una zona disabitata del Perù

[Redazione]

Magnitudo 8.2 Richter[310x0_1542]Condividi26 maggio 2019 Un sisma di magnitudo 8.2 è stato avvertito nel nord del Perù. L'epicentro è stato localizzato a 75 km da Lagunas dall'Istituto geologicoamericano. La profondità, per fortuna, è stata di oltre 109 km. [DATI #RIVISTI] #terremoto Mw 8.2 ore 09:41 IT del 26-05-2019, Northern Peru [Land: Peru] Prof=134Km #INGV_22334571 <https://t.co/H6vbJsrzX6> INGVterremoti (@INGVterremoti) 26 maggio 2019

Terremoti, scossa di 3.8 in Calabria

[Redazione]

Condividi27 maggio 20198.32 Un terremoto di magnitudo 3.8 si è verificato la scorsa notte in Calabria con epicentro a 3 chilometri da San Pietro di Caridà (Reggio Calabria). Il sisma si è verificato all'1.31 a una profondità di 10 chilometri, secondo i rilevamenti dell'Ingv. Non si segnalano danni. Nel raggio dell'epicentro ricadono diversi Comuni, tra i quali Dinami e Gerocarne, in provincia di Vibo Valentia, e Serrata, Candidoni, Galatro, Laureana di Borrello, Giffone, Feroleto della Chiesa, Maropati e Polistena nel Reggino.

Meteo Gargano, inizio settimana ancora con pioggia e maltempo

[Redazione]

Bari, 26 maggio 2019. La circolazione depressionaria insiste sulle regioni meridionali della Penisola rinnovando condizioni di tempo instabile con piogge e cieli chiusi al mattino, rovesci e temporali nel pomeriggio con anche qualche apertura. Migliora parzialmente nel corso a fine giornata. Venti moderati dai quadranti sud-orientali in rotazione a meridionali. Zero termico nell'intorno di 3150 metri. Basso Adriatico e Canale Otranto molto mossi. **TRA DOMENICA E LUNEDÌ INSTABILE A TRATTI PERTURBATO:** le condizioni meteorologiche tenderanno nuovamente a peggiorare su Molise, Basilicata e Puglia per afflusso di correnti molto miti e umide dai quadranti meridionali, legate all'isolamento di una circolazione depressionaria tra le Isole Maggiori e le coste del Nord Africa: una dinamica foriera di piogge, locali rovesci temporaleschi e un nuovo calo delle temperature tra domenica e lunedì. **FONTE 3BMETEO.COM** ultima modifica: 2019-05-26T22:51:57+00:00 da Redazione