

# Rassegna Stampa

19-04-2016

## NAZIONALE

FATTO QUOTIDIANO	19/04/2016	20	<a href="#">Ecuador sisma, 350 vittime e 2500 feriti</a> <i>Redazione</i>	4
OSSERVATORE ROMANO	19/04/2016	1	<a href="#">Ecuador in ginocchio</a> <i>Redazione</i>	5
GIORNALE D'ITALIA	19/04/2016	6	<a href="#">L'Anas spende 14 milioni per arginare i furti di rame</a> <i>Redazione</i>	6
meteoweb.eu	19/04/2016	1	<a href="#">- Terremoto in Ecuador: un Paese in ginocchio, almeno 350 morti - Meteo Web -</a> ----- <i>Redazione</i>	7
meteoweb.eu	19/04/2016	1	<a href="#">- Inondazioni in Cile: 2 morti, almeno 10 dispersi - Meteo Web -</a> - - - - <i>Redazione</i>	8
meteoweb.eu	19/04/2016	1	<a href="#">- Terremoti Giappone: si temono nuove scosse, 250mila evacuati - Meteo Web -</a> ----- <i>Redazione</i>	9
meteoweb.eu	19/04/2016	1	<a href="#">- Terremoto Giappone: continuano le scosse di assestamento, le vittime sono arrivate a 42 [FOTO] - Meteo Web -</a> - - - - <i>Redazione</i>	10
meteoweb.eu	19/04/2016	1	<a href="#">- Terremoto Giappone: frane, smottamenti e crepe, terreno devastato [VIDEO SHOCK] - Meteo Web -</a> - - - - <i>Redazione</i>	11
meteoweb.eu	19/04/2016	1	<a href="#">- Terremoto Giappone, le tragiche FOTO di Mashiki rasa al suolo - Meteo Web -</a> ----- <i>Redazione</i>	12
meteoweb.eu	19/04/2016	1	<a href="#">- I terremoti in Ecuador e in Giappone potrebbero essere "collegati": ora il pericolo potrebbe arrivare dai vulcani - Meteo Web -</a> - - - - <i>Redazione</i>	13
meteoweb.eu	19/04/2016	1	<a href="#">- Terremoto Ecuador: 40 ragazzi italiani del Servizio Civile sani e salvi - Meteo Web -</a> - - - - <i>Redazione</i>	14
meteoweb.eu	19/04/2016	1	<a href="#">- Terremoto Ecuador, il Presidente: "piangiamo 350 morti, ma il bilancio si aggraverà" - Meteo Web -</a> - - - - <i>Redazione</i>	15
meteoweb.eu	19/04/2016	1	<a href="#">- Terremoto Ecuador: ecco i numeri da contattare per sapere se parenti amici stanno bene - Meteo Web -</a> - - - - <i>Redazione</i>	16
meteoweb.eu	19/04/2016	1	<a href="#">- Previsioni Meteo: il vortice polare affonda sulla Scandinavia, freddo e neve tra Norvegia e Paesi Baltici [FOTO] - Meteo Web -</a> - - - - <i>Redazione</i>	17
meteoweb.eu	19/04/2016	1	<a href="#">- Terremoto Ecuador: tra le vittime anche 5 suore - Meteo Web -</a> - - - - <i>Redazione</i>	19
meteoweb.eu	19/04/2016	1	<a href="#">- Terremoto Ecuador: la ricostruzione costerà miliardi di dollari - Meteo Web -</a> - - -- <i>Redazione</i>	20
meteoweb.eu	19/04/2016	1	<a href="#">- Terremoto in Ecuador: è una tragedia nazionale, 413 morti - Meteo Web -</a> - - - - <i>Redazione</i>	21
meteoweb.eu	19/04/2016	1	<a href="#">- Terremoto Ecuador: ultimati i preparativi per la distribuzione di aiuti - Meteo Web -</a> - - - - <i>Redazione</i>	22
meteoweb.eu	19/04/2016	1	<a href="#">- Terremoto in Giappone: riapre l'aeroporto di Kumamoto - Meteo Web -</a> - - -- <i>Redazione</i>	23
meteoweb.eu	19/04/2016	1	<a href="#">- Terremoto Giappone: 600 repliche in 5 giorni nell'isola di Kyushu - Meteo Web -</a> - - - - <i>Redazione</i>	24
meteoweb.eu	19/04/2016	1	<a href="#">- Terremoto Giappone: "nessun problema per le centrali nucleari" - Meteo Web -</a> ----- <i>Redazione</i>	25
meteoweb.eu	19/04/2016	1	<a href="#">- Giappone: nuova scossa di terremoto nella prefettura di Kumamoto - Meteo Web -</a> - - - - <i>Redazione</i>	26
adnkronos.com	19/04/2016	1	<a href="#">Ancora sole e caldo ma per il ponte del 25 aprile torna il maltempo</a> <i>Redazione</i>	27
ansa.it	19/04/2016	1	<a href="#">Maltempo in Cile, 2 morti e 10 dispersi - America Latina</a> <i>Redazione</i>	28
ansa.it	19/04/2016	1	<a href="#">Marina Grosseto, fiamme in ristorante - Toscana</a> <i>Redazione</i>	29
ansa.it	19/04/2016	1	<a href="#">Terremoto Ecuador, vittime salgono a 272 - America Latina</a> <i>Redazione</i>	30

# Rassegna Stampa

19-04-2016

ansa.it	19/04/2016	1	<a href="#">Borsa:Tokyo chiude in forte rialzo +3,6% - Economia</a> <i>Redazione</i>	31
ansa.it	19/04/2016	1	<a href="#">Sisma in Ecuador, bilancio 413 morti - America Latina</a> <i>Redazione</i>	32
ansa.it	19/04/2016	1	<a href="#">Sisma in Ecuador, bilancio 413 morti - Ultima Ora</a> <i>Redazione</i>	33
ansa.it	19/04/2016	1	<a href="#">Terremoti: Ecuador, almeno 350 morti - Ultima Ora</a> <i>Redazione</i>	34
askanews.it	19/04/2016	1	<a href="#">Sale a 350 morti il bilancio del terremoto in Ecuador</a> <i>Redazione</i>	35
askanews.it	19/04/2016	1	<a href="#">Sono almeno 413 i morti nel sisma in Ecuador</a> <i>Redazione</i>	36
askanews.it	19/04/2016	1	<a href="#">Sisma in Ecuador, bilancio si aggrava: i morti sono almeno 413</a> <i>Redazione</i>	37
askanews.it	19/04/2016	1	<a href="#">Terremoto, agenzia nucleare: nessun problema per centrale</a> <i>Redazione</i>	38
askanews.it	19/04/2016	1	<a href="#">Il senryu di oggi è dedicato al terremoto in Ecuador</a> <i>Redazione</i>	39
blitzquotidiano.it	19/04/2016	1	<a href="#">VIDEO Incendio diventa tornado, pompieri si salva così</a> <i>Redazione</i>	40
blitzquotidiano.it	19/04/2016	1	<a href="#">Terremoti Giappone/Ecuador collegati: trema cintura pianeta</a> <i>Redazione</i>	41
liberoquotidiano.it	19/04/2016	1	<a href="#">Roma, appartamento in fiamme in viale Tirreno: 4 intossicati - Ultim'ora</a> <i>Redazione</i>	42
liberoquotidiano.it	19/04/2016	1	<a href="#">Giappone, si temono nuove scosse: 250mila evacuati - Ultim'ora</a> <i>Redazione</i>	43
liberoquotidiano.it	19/04/2016	1	<a href="#">Oltre 3.000 posti per servizio civile, ultimi giorni per presentare domanda</a> <i>Redazione</i>	44
liberoquotidiano.it	19/04/2016	1	<a href="#">Lecco: perde il sentiero e passa notte all'addiaccio, giovane soccorsa all'alba - Regioni</a> <i>Redazione</i>	45
liberoquotidiano.it	19/04/2016	1	<a href="#">Ancora sole e caldo ma per il ponte del 25 aprile torna il maltempo - Ultim'ora</a> <i>Redazione</i>	46
quotidiano.net	19/04/2016	1	<a href="#">Previsioni meteo, ponte del 25 aprile tra pioggia e neve - QuotidianoNet</a> <i>Redazione</i>	47
repubblica.it	19/04/2016	1	<a href="#">Terremoti in Giappone e in Ecuador. "Impossibile stabilire rapporto di causa effetto"</a> <i>Redazione</i>	48
repubblica.it	19/04/2016	1	<a href="#">Giappone, timore altre scosse: evacuati 250 mila abitanti. Stop a produzione in grandi aziende</a> <i>Redazione</i>	49
repubblica.it	19/04/2016	1	<a href="#">Ecuador, i danni del terremoto visti dall'alto - Repubblica.it</a> <i>Redazione</i>	50
tiscali.it	19/04/2016	1	<a href="#">Sisma in Ecuador, bilancio si aggrava: i morti sono almeno 413</a> <i>Redazione</i>	51
tiscali.it	19/04/2016	1	<a href="#">Borsa:Tokyo chiude in forte rialzo +3,6%</a> <i>Redazione</i>	52
tiscali.it	19/04/2016	1	<a href="#">Sisma in Ecuador, bilancio 413 morti</a> <i>Redazione</i>	53
corriere.it	19/04/2016	1	<a href="#">Maltempo in Cile, 2 morti e 10 dispersi</a> <i>Redazione</i>	54
corriere.it	19/04/2016	1	<a href="#">Terremoto Ecuador: Correa, una tragedia</a> <i>Redazione</i>	55
corriere.it	19/04/2016	1	<a href="#">Terremoto Ecuador, vittime salgono a 272</a> <i>Redazione</i>	56
corriere.it	19/04/2016	1	<a href="#">Sisma in Ecuador, bilancio 413 morti</a> <i>Redazione</i>	57
corriere.it	19/04/2016	1	<a href="#">Terremoti: Ecuador, almeno 350 morti</a> <i>Redazione</i>	58
huffingtonpost.it	19/04/2016	1	<a href="#">VIDEO. Terremoto Ecuador, gli istanti di terrore in un supermercato durante una scossa a Quito</a> <i>Redazione</i>	59
ilpost.it	19/04/2016	1	<a href="#">Le foto del terremoto in Ecuador</a> <i>Redazione</i>	60
ilsecoloxix.it	19/04/2016	1	<a href="#">- Oleodotto, tempi di intervento, il giallo delle due ore di ritardo</a> <i>Redazione</i>	61

# Rassegna Stampa

19-04-2016

ilsecoloxix.it	19/04/2016	1	- Dal caldo di &ldquo;Hot storm&rdquo; al maltempo per il ponte del 25 aprile <i>Redazione</i>	62
ilsecoloxix.it	19/04/2016	1	- Incendio alla Comet Recycling domato all&rsquo;alba.Danni ingenti <i>Redazione</i>	63
ilsecoloxix.it	19/04/2016	1	Paura nel Savonese, fiamme alla Comet Recycling <i>Redazione</i>	64
lastampa.it	19/04/2016	1	Terremoto in Ecuador, si aggrava il bilancio: 350 morti <i>Redazione</i>	65
lastampa.it	19/04/2016	1	Mistero a Langan, bruciata un&rsquo;auto senza targhe e telaio <i>Redazione</i>	66
lastampa.it	19/04/2016	1	Stella, paura per un incendio alla Comet Recycling <i>Redazione</i>	67
lastampa.it	19/04/2016	1	Stella, incendio alla Comet Recycling domato all&rsquo;alba <i>Redazione</i>	68
lastampa.it	19/04/2016	1	Recuperato con un elicottero il cadavere dell&rsquo;alpinista morto in valle Orco <i>Redazione</i>	69
lettera43.it	19/04/2016	1	Sisma in Ecuador, bilancio 413 morti <i>Redazione</i>	70
lettera43.it	19/04/2016	1	Terremoti: Ecuador, almeno 350 morti <i>Redazione</i>	71
online-news.it	19/04/2016	1	Ristorante in fiamme a Ostia   <i>Redazione</i>	72
protezionecivile.gov.it	19/04/2016	1	Dettaglio Comunicato Stampa   Dipartimento Protezione Civile <i>Redazione</i>	73
rainews.it	19/04/2016	1	Ecuador,bilancio sisma sale a 272 morti <i>Redazione</i>	74
rainews.it	19/04/2016	1	Estratto vivo dalle macerie 3 giorni dopo terremoto: il video del drammatico salvataggio in Ecuador <i>Redazione</i>	75
rainews.it	19/04/2016	1	Ecuador:sisma, 413 morti 2500 feriti <i>Redazione</i>	76
televideo.rai.it	19/04/2016	1	ECUADOR, BILANCIO SISMA SALE A 413 MORTI <i>Redazione</i>	77
televideo.rai.it	19/04/2016	1	PETROLIO IN TORRENTE GALLETTI:MONITORIAMO <i>Redazione</i>	78
televideo.rai.it	19/04/2016	1	ECUADOR, BILANCIO SISMA SALE A 413 MORTI <i>Redazione</i>	79
voceditalia.it	19/04/2016	1	Ecuador, terremoto: sale numero delle vittime. 272 morti, 2500 feriti <i>Redazione</i>	80
ilfattoquotidiano.it	19/04/2016	1	Ecuador, terremoto di magnitudo 7,8 nella zona costiera. Sale a 350 il numero delle vittime - <i>Redazione</i>	81

## Ecuador sisma, 350 vittime e 2500 feriti

[Redazione]

ECUADOR SISMA, 350 VITTIME E 2500 FERITI Almeno 350 morti è il bilancio provvisorio del terremoto che ha sconvolto il Paese sudamericano. Le scosse hanno raggiunto magnitudo 7,8 Richter. Il ministro per la Sicurezza, César Navas ha confermato che il numero delle vittime è destinato a crescere. Il presidente Rafael Correa ha detto che l'Ecuador sta "vivendo momenti difficili" a causa della "più grande tragedia degli ultimi 67 anni". Ansa -tit\_org-

## Per le conseguenze del forte terremoto Ecuador in ginocchio

[Redazione]

Per le conseguenze del forte terremoto QUITO, 18. Il devastante terremoto che fra sabato e domenica ha colpito l'Ecuador con un bilancio purtroppo ancora provvisorio di 274 morti e oltre 2500 feriti è stato il peggiore degli ultimi quarant'anni. Le persone direttamente coinvolte sono state oltre 120.000. In sei delle ventiquattro province del Paese sudamericano (Guayas, Manabi, Santo Domingo de los Tsáchilas, Los Ríos, Esmeraldas e Galápagos) le autorità hanno decretato lo stato di emergenza. A fornire le ultime cifre del bilancio è stato il presidente, Rafael Correa, che ha parlato di una tragedia enorme. Appena rientrato in patria dopo avere interrotto un viaggio diplomatico in Europa, Correa si è recato immediatamente nelle zone più colpite. Il dolore è molto grande, ma sapremo guardare avanti, ha detto il presidente. Le vittime, però, sembrano destinate a salire, anche alla luce dei tanti ancora intrappolati sotto le macerie, per i quali è scattata una corsa contro il tempo. Sono centinaia, infatti, le persone che ancora mancano all'appello. Stamane, dopo essere rimasta sotto le macerie per oltre venti ore, una bambina è stata estratta viva dai soccorritori nel comune di Pedernales. L'epicentro del forte sisma di magnitudo 7,8 sulla scala Richter è stato localizzato a circa 170 chilometri a nordovest della capitale, Quito, ñ ha raso al suolo palazzi, distrutto alcuni ponti e autostrade, danneggiato diverse infrastrutture. Mobilitati oltre 15.000 tra soldati e agenti di polizia nelle città devastate dal sisma, dove i soccorritori hanno ancora molte difficoltà a raggiungere le numerose persone intrappolate tra le macerie. Tra le città più colpite del Paese Guayaquil, dove almeno una decina di immobili hanno subito seri danni strutturali, tra cui l'Hôtel Oro Verde, in pieno centro. A nord della città è crollato un ponte. Tra le vittime a Guayaquil ci sono anche cinque suore Serve della casa della Madre. Lo ha reso noto l'agenzia cattolica internazionale Acistampa, citando fonti della comunità religiosa. Quito è stata invece relativamente risparmiata dal sisma, ma alcuni quartieri sono rimasti per ore senza elettricità. La forte scossa tellurica, seguita da altre 200 di assestamento, è stata avvertita distintamente anche in Perù ñ in Colombia. L'Ue ha subito attivato il Meccanismo di protezione civile europea, su richiesta dell'Onu. -tit\_org-

**L'APPALTO****L'Anas spende 14 milioni per arginare i furti di rame**

[Redazione]

L'APPALTO L'Anas spende 14 milioni per arginare i furti di rame. Impianti d'illuminazione con l'antifurto. A tanto si è dovuti arrivare sulle maggiori arterie stradali gestite da Anas per evitare lo stillicidio dei furti di rame. I lavori sono partiti e prevedono il ripristino degli impianti di illuminazione sul Grande raccordo anulare di Roma e sull'autostrada A91 Roma-Fiumicino, che consentiranno di riattivare le linee elettriche compromesse dai furti di cavi di rame, impiegando tecnologie di ultima generazione e sistemi antifurto/antiefrazione, per un investimento complessivo di 14 milioni di euro. Ovviamente non mancheranno i disagi. Per consentire l'esecuzione dei lavori saranno necessarie limitazioni provvisorie al transito. In particolare, sulla Roma-Fiumicino sarà istituito il restringimento di carreggiata per tratti di lunghezza massima pari a 3 km, esclusivamente ò orario notturno, fino a sabato 21 maggio. Nelle notti di venerdì e sabato le limitazioni saranno in vigore da mezzanotte alle 6, mentre dalla domenica al giovedì saranno in vigore dalle 22 alle 6. Nel dettaglio, tra il viadotto della Magliana e l'innesto del Grande raccordo anulare (dal km 1,100 al km 7,600) sarà chiusa la corsia di sorpasso in entrambe le carreggiate; tra l'innesto del Grande raccordo anulare e Nuova Fiera di Roma (dal km 7,600 al km 11,100) saranno chiuse le corsie di sorpasso e marcia velocedirezione Roma, con transito consentito sulla corsia di marcia lenta, mentre sarà chiusa la corsia di sorpasso in direzione Fiumicino; da Nuova Fiera di Roma a Fiumicino (dal km 11,100 al km 18,400) saranno chiuse le corsie di emergenza e marcia in entrambe le carreggiate. L'intervento progettato da Anas, spiega ancora una nota, prevede, oltre al completo ripristino delle linee elettriche, l'impiego di tecnologie di ultima generazione e di sistemi antifurto/antiefrazione. In particolare, saranno utilizzati cavi in alluminio - materiale con analoghe prestazioni rispetto al rame, ma meno appetibile sul mercato che saranno interrati per circa 1,5 metri con condotte cementificate. Le cabine elettriche saranno dotate di sistemi antiefrazione e sorveglianza. Saranno inoltre sostituite le attuali lampade con Led di ultima generazione sull'intero Gra (con un risparmio energetico superiore al 35%) e tramite un sistema di telecontrollo potrà essere regolato il flusso luminoso di ciascun singolo corpo illuminante in funzione delle condizioni ambientali, così come previsto dalle leggi sull'inquinamento luminoso. Analoghi interventi, conclude il comunicato, saranno eseguiti in successivi stralci che riguarderanno l'introduzione di apparecchi a Led anche sulla Roma-Fiumicino e per l'illuminazione di svincoli su entrambe le arterie. R. V. -tit\_org-Anas spende 14 milioni per arginare i furti di rame

## - Terremoto in Ecuador: un Paese in ginocchio, almeno 350 morti - Meteo Web - - - - -

[Redazione]

Terremoto in Ecuador: un Paese in ginocchio, almeno 350 morti  
Il terremoto in Ecuador si è scatenato sabato alle 18:58 ora locale a circa 170km a nordovest della capitale Quito. Di Filomena Fotia -18 aprile 2016 - 15:46 [Violento terremoto in Ecuador - le immagini dei danni - 171-640x427] La Presse/EFEE salito ad almeno 350 morti il bilancio provvisorio del terremoto in Ecuador, secondo il ministero della sicurezza ecuadoregno. Si tratta di una catastrofe, ha dichiarato il presidente del Paese, Rafael Correa, rientrato immediatamente dall'Italia dopo aver partecipato a un forum in Città del Vaticano per commemorare la pubblicazione dell'enciclica di Papa Giovanni Paolo II, Centesimus annus. La priorità immediata è quella di salvare la gente sotto le macerie. Tutto può essere ricostruito, ma la vita non può essere recuperata, ed è questo che fa più male, ha scritto su Twitter. Il sisma si è scatenato sabato alle 18:58 ora locale a circa 170 km a nordovest della capitale Quito in un'area balneare tra le località costiere di Cojimies e Pedernales nella provincia di Manabí e adiacente alla vicina Esmeraldas.

## - Inondazioni in Cile: 2 morti, almeno 10 dispersi - Meteo Web - - - - -

[Redazione]

Inondazioni in Cile: 2 morti, almeno 10 dispersi  
Le inondazioni in Cile hanno provocato la morte di 2 persone, travolte da unavalanga di fango nella località di Buin. Di Filomena Fotia -18 aprile 2016 - 15:58 [Cile-inondazioni-a-Santiago-2-640x425] La Presse/Xinhua  
Le inondazioni degli ultimi giorni in Cile hanno provocato la morte di 2 persone, una donna di 46 anni e un uomo di 63, (almeno 10 i dispersi), secondo quanto reso noto dalla presidente Michelle Bachelet e Ufficio Nazionale per le Emergenze. La presidente ha spiegato che i due morti sono stati travolti da una valanga di fango nella località di Buin, vicino alla capitale Santiago, fortemente colpita dal maltempo. Un milione di cileni sono attualmente senza acqua corrente, almeno 20 mila sono senza corrente elettrica e 429 persone sono ancora isolate.

## - Terremoti Giappone: si temono nuove scosse, 250mila evacuati - Meteo Web - - - - -

[Redazione]

Terremoti Giappone: si temono nuove scosse, 250mila evacuati Due forti terremoti hanno colpito l'isola sudoccidentale di Kyushu in Giappone, facendo oltre alle vittime, oltre mille feriti e causando ingenti danni materiali a edifici, case, strade e ponti. Di Filomena Fotia - 18 aprile 2016 - 08:23 [Giappone-i-danni-dopo-la-forte-scossa-di-terremoto-a-Kumamoto-9-640x480] La Presse/Xinhua In Giappone si temono nuove scosse sismiche dopo i due terremoti che hanno provocato la morte di 42 persone la scorsa settimana: a 250mila persone è stato chiesto di lasciare le proprie case per il rischio di nuovi episodi. A riferirlo sono le agenzie umanitarie che operano nelle zone del paese colpite dalle scosse, secondo quanto riferisce la Bbc. Nei centri di raccolta delle popolazioni allontanate a forza dalle loro zone di residenza continuano ad affluire aiuti e team medici, ha spiegato Naoki Kokawa, della Croce Rossa giapponese. Il timore di nuove scosse è rafforzato dalle previsioni dell'agenzia meteorologica giapponese, che ha parlato di nuovi episodi previsti per i prossimi giorni. Due forti sismi hanno colpito l'isola sudoccidentale di Kyushu, facendo oltre alle vittime, oltre mille feriti e causando ingenti danni materiali a edifici, case, strade e ponti. Trentamila soccorritori continuano a cercare i sopravvissuti, mentre si parla ancora di 11 persone disperse. La scossa di sabato notte ha avuto magnitudo 7,3 gradi della scala Richter ed è stata registrata nei pressi di Kumamoto, colpita da un terremoto di 6,4 gradi della scala Richter meno di due giorni prima, giovedì notte.

## - Terremoto Giappone: continuano le scosse di assestamento, le vittime sono arrivate a 42 [FOTO] - Meteo Web - - - - -

[Redazione]

Terremoto Giappone: continuano le scosse di assestamento, le vittime sono arrivate a 42 [FOTO] Terremoto Giappone: si prevede pioggia intermittente che potrebbe favorire la formazione di slavine, dove già si sono verificati crolli Di Monia Sangermano -18 aprile 2016 - 09:47 [Emergenza-in-Giappone-dopo-forte-scossa-di-terremoto-2-640x411] La Presse/Reuters Il terremoto vero e proprio è avvenuto giovedì sera, nella prefettura di Kumamoto, ma fino alle 11:00 del mattino di lunedì (ora locale) sono state registrate almeno 500 scosse di assestamento nell'isola del Kyushu. Nella città di Kumamoto i terremoti con una magnitudo superiore a 4 sono stati ben e si sono verificati tra la mezzanotte di domenica e la tarda mattinata di lunedì. Ancora più alta la frequenza all'interno della prefettura di Oita, con 5 scosse di assestamento di magnitudo 3 nella sola giornata di domenica. Per quanto riguarda il meteo, si prevede pioggia intermittente che potrebbe favorire la formazione di slavine, dove già si sono verificati crolli delle principali arterie stradali e gli smottamenti del terreno lungo i collegamenti di molti paesi all'interno. Il bilancio dei morti accertati è di 42 persone, mentre mancano ancora all'appello nove persone nel villaggio di Minamiaso, investito da una valanga. Dall'inizio dell'attività sismica circa 105.000 persone sono state evacuate dalla prefettura di Kumamoto e in 270.000 abitazioni è stato interrotto il servizio idrico.

## **- Terremoto Giappone: frane, smottamenti e crepe, terreno devastato [VIDEO SHOCK] - Meteo Web - - - - -**

[Redazione]

Terremoto Giappone: frane, smottamenti e crepe, terreno devastato [VIDEO SHOCK] Terremoto Giappone, spaventose immagini della devastazione vista dall'alto Di Peppe Caridi - 18 aprile 2016 - 17:39 [Immagine 5-640x324] I soccorritori sono ancora alla ricerca dei superstiti Milano, 18 apr. (askanews) Due giorni di scosse continue, crolli, frane hanno ridotto così la regione di Kumamoto, sull'isola di Kyushu, in Giappone. Qui siamo nella zona montagnosa di Minami Aso dove ci sono stati decine di smottamenti e torrenti sonda. I soccorritori stanno setacciando la zona metro per metro, alla ricerca di dispersi che potrebbero essere rimasti sepolti e bloccati nelle loro case, travolte dalle valanghe di terra e fango. Ad aiutarli i cani specializzati in ricerca, segno che ci sono ancora speranze di trovare qualcun vivo, spiega Masahiro Kobayashi, responsabile dei soccorsi. I cani sono addestrati per reagire all'odore degli esseri viventi, quindi vengono usati quando non sono passate più di 72 ore. I terremoti degli ultimi giorni hanno ucciso oltre 40 persone, ma il bilancio non è definitivo. Si teme inoltre che lo sciame sismico continui, per questo 250 mila persone sono state invitate a lasciare le loro case nella prefettura di Kumamoto.





**- Terremoto Ecuador: 40 ragazzi italiani del Servizio Civile sani e salvi - Meteo Web - - - - -**

[Redazione]

Terremoto Ecuador: 40 ragazzi italiani del Servizio Civile sani e salvi Il terremoto che ha devastato l'Ecuador ha portato alla morte di tante persone, ma per fortuna tra queste non ci sono i 40 ragazzi italiani del Servizio Civile. Di Ilaria Quattrone - 18 aprile 2016 - 18:38 [Ecuador-un-violento-terremoto-devasta-la-costa-pacifica-22-640x436] La Presse/Reuters Terremoto Ecuador In Ecuador ci sono 40 ragazzi italiani del Servizio Civile che si trovano in varie zone del Paese, che per fortuna sono sani e salvi. Lo dichiara Enzo Rubinetti, coordinatore dei volontari Focsiv in Ecuador. Sicuramente la paura, a seguito della scossa del terremoto che ha colpito la zona costiera centrale dell'Ecuador, a circa 170 chilometri da Quito è stata forte, afferma Rubinetti ma fino ad ora qui non sono stati rilevati deidanni. Ci arrivano notizie sporadiche e frammentarie dalla zona dell'epicentro e ancora alcuni piccoli centri non sono stati raggiunti. Abbiamo subito attivato il sistema di ricognizione per verificare lo stato dei 40 ragazzi italiani in Servizio Civile in alcune aree del Paese e con grande sollievo sappiamo che stanno tutti bene. Ora stiamo cercando di capire quale tipo di interventi adottare per aiutare la popolazione colpita da questo evento. La popolazione vive già in condizioni di estrema povertà e questo terremoto le amplificherà. Secondo le autorità locali spiega Rubinetti sono molte le persone ancora intrappolate sotto le macerie. Evidentemente non è ancora possibile fare una valutazione dei danni provocati dal sisma. Alcune località non sono ancora state raggiunte dagli soccorsi.

## **- Terremoto Ecuador, il Presidente: "piangiamo 350 morti, ma il bilancio si aggraverà" - Meteo Web - - - - -**

[Redazione]

Terremoto Ecuador, il Presidente: piangiamo 350 morti, ma il bilancio si aggraverà Potrebbero aumentare le vittime causate dal terremoto che ha colpito l'Ecuador sabato scorso Di Ilaria Quattrone - 18 aprile 2016 - 18:31 [terremoto-ecuador2] Terremoto Ecuador È salito a 350 morti e 2.068 feriti in Ecuador il bilancio del terremoto di magnitudo 7.8 che ha colpito il Paese sabato. Lo ha annunciato il presidente dell'Ecuador, Rafael Correa. Parlando con Reuters a Portoviejo Correa ha detto inoltre che teme che il numero delle vittime possa salire. I soccorritori continuano a cercare sotto le macerie.

## **- Terremoto Ecuador: ecco i numeri da contattare per sapere se parenti amici stanno bene - Meteo Web - - - - -**

[Redazione]

Terremoto Ecuador: ecco i numeri da contattare per sapere se parenti amici stanno bene  
Di seguito i numeri da contattare dall'Italia per sapere se parenti e amici stanno bene dopo il devastante terremoto dell'Ecuador  
Di Ilaria Quattrone - 18 aprile 2016 - 18:47 [Ecuador-un-violento-terremoto-devasta-la-costa-pacifica-20-640x415] La Presse/Reuters  
I numeri di telefono utilizzabili dall'Italia sono: 800 141 732 oppure 800 141720. Questi numeri sono stati messi a disposizione dal Ministero delle Relaciones Exteriores Movilidad Humana dell'Ecuador per ottenere delle notizie ufficiali circa il sisma che lo scorso fine settimana ha sconvolto il Paese latino-americano. Il terremoto di magnitudo 7,8 ha causato la morte di oltre 300 morti e più di 2.500 feriti. Solo nello stadio di Riobamba sono state evacuate 25.000. Il presidente della Repubblica dell'Ecuador Rafael Correa ha interrotto la visita al Vaticano per rientrare nel proprio Paese. Per il presidente questa è la peggiore tragedia degli ultimi 67 anni. Nelle zone colpite dal sisma sono stati dispiegati 10 mila uomini dell'esercito e quasi 5 mila poliziotti.

## - Previsioni Meteo: il vortice polare affonda sulla Scandinavia, freddo e neve tra Norvegia e Paesi Baltici [FOTO] - Meteo Web - - - - -

[Redazione]

Previsioni Meteo: il vortice polare affonda sulla Scandinavia, freddo e neve tra Norvegia e Paesi Baltici [FOTO] Il vortice polare si fionda sulla Scandinavia riportando freddo e nevicate fino a bassissima quota su mezzo continente: la situazione meteo in Europa Di Daniele Ingemi - 18 aprile 2016 - 19:43 [10394843\_10205623906190565\_5132836351150780941\_n-640x427] Mentre aria piuttosto calda, di origine sub-tropicale continentale, invade il bacino centrale del mar Mediterraneo, una serie di impulsi di aria molto fredda nei prossimi giorni si verseranno in Europa, causando un drastico calo dei valori termici e un ritorno a condizioni climatiche decisamente più simili invernali per la stagione. Difatti il progressivo indebolimento della figura del vortice polare troposferico, indotto dal final warming di fine Marzo, sta cominciando ad avere pesanti ripercussioni sulla circolazione atmosferica lungo le medio-alte latitudini. Gli effetti di questo stratwarming ormai si sono propagati fino alla troposfera, con il conseguente aumento del campo di geopotenziale che ha agevolato lo sviluppo sul mar di Beaufort di una imponente area anticiclonica, ben strutturata nell'alta troposfera. 26 aprile Questa struttura anticiclonica, contraddistinta da massimi barici che supereranno i 1040 hpa nel tratto più settentrionale del mare di Beaufort, nel corso dei prossimi giorni contribuirà a destabilizzare la figura del vortice polare, la quale, di tutta risposta all'attacco anticiclonico e all'improvviso aumento dei geopotenziali in quota, rischierebbe di disintegrarsi in due o più lobi pronti a muoversi verso le medie latitudini, fra l'Asia settentrionale, il nord America e l'Europa. 27 aprile Al momento, con la frantumazione del nucleo principale del vortice polare troposferico, uno dei lobi secondari sta scivolando verso il mar di Norvegia, presentandosi sotto forma di una ampia circolazione depressionaria, colma di aria fredda polare marittima, che dal settore più occidentale del mar di Barents si allunga fino al mar del Nord e al sud della Norvegia e della Svezia. Prognose\_20160418 Questo lobo, inoltre, sta contribuendo a far scivolare sulla Scandinavia una vasta avvezione di aria fredda polare marittima, caratterizzata da isoterme che raggiungono i -8-9 a 850 hpa, circa 1300 metri, mentre l'isoterma di -10 arriva a sfiorare il Finnmark norvegese, dove lo zero termico prossimo al piano renderà ogni tipo di precipitazioni a prevalente carattere nevoso fino alle coste. Tale circolazione depressionaria, piuttosto ampia, nel corso dei prossimi giorni, evolvendo molto lentamente verso il sud della Scandinavia, avvertirà un vasto nucleo di aria fredda polare marittima, attualmente posizionato sul mar di Norvegia, in direzione dell'Europa centrale e buona parte di quella orientale. eur\_full (1) Questo nucleo di aria fredda, polare marittima, scivolando lungo il bordo più occidentale della suddetta circolazione depressionaria, facente capo al vortice polare, dopo aver attraversato il mar del Nord, nel corso dell'aggiornata di domani si verserà fra Belgio, Olanda, Danimarca, nord della Germania e Polonia, determinando un brusco calo dei valori termici, portando le temperature anche su valori al di sotto delle tradizionali medie di stagione. Con ulteriore evoluzione verso il sud della Svezia e il mar Baltico di questa circolazione depressionaria, a prevalente carattere freddo, mercoledì il calor termico si estenderà pure alle Repubbliche Baltiche, alla Repubblica Ceca, la Slovacchia, la Bielorussia e ovest dell'Ucraina. Qui il freddo si avvertirà parecchio, specialmente durante le ore notturne. analiza (1) Proprio fra domani, mercoledì e la giornata di giovedì, le basse temperature sommandosi all'afflusso dell'aria fredda post-frontale, da O-NO e NO, e il contemporaneo abbassamento della quota dello zero termico, permetteranno alle precipitazioni di poter assumere prevalente carattere nevoso fino al piano fra le coste della Norvegia centro-meridionale, sulla Finlandia occidentale, e persino fra Estonia, la Lettonia e la Lituania, dove fra mercoledì e giovedì si potrebbero riverdere delle brevi nevicate e dei rovesci di neve misti a pioggia pure su città come Helsinki e Tallin. Al contempo buona parte dell'aria fredda polare marittima, prima di raggiungere l'Europa centrale, scorrendo sopra l'Atlantico settentrionale si scalderebbe notevolmente nei bassi strati, caricandosi di umidità e instabilizzandosi alle varie quote. Ciò comporterà un

conseguente incremento del gradiente termico verticale che instabilizzerà intera colonna aerea, favorendo lo sviluppo di moti convettivi diffusi all'interno dell'avvezione fredda. Neve Ucraina Riscaldandosi nei bassi strati la massa aerea, spingendosi verso i bassopiani della Germania e della Polonia, tramite una moderata e fredda ventilazione da O-NO e NO, diventerà molto instabile, causa il notevole aumento del gradiente termico verticale (notevoli differenze di temperature fra media e bassa troposfera) in seno alla colonna aerea. Questi notevoli contrasti termici, fra la bassa e la media troposfera, favoriranno la formazione di intensi moti convettivi (forti correnti ascensionali che spingono l'aria dal basso verso l'alto) che agevolano la formazione di imponenti addensamenti nuvolosi cumuliformi (cumuli, congesti e cumulonembi in aria fredda) carichi di pioggia, rovesci di gragnola e persino grandinate di piccola e media taglia, molto localizzate. 10421386\_10204970483214504\_1159467920829952664\_n Di solito questa nuvolosità, evidenziata dalle movie satellitari con i classici ciottoli o nubi puntiformi, si sviluppa all'interno del settore freddo post-frontale di un intenso ciclone extratropicale e rappresenta le varie linee di instabilità (derivate anche dalla rotazione dei venti al suolo da NO sempre più verso nord) che seguono il passaggio del fronte freddo. In questo caso però il maggior contributo della radiazione solare di Aprile, capace di scaldare maggiormente il terreno durante le ore diurne, avrà un ruolo significativo nell'esaltare ulteriormente i contrasti termici fra bassi e medi strati, favorendo innesco di intensi moti convettivi che agevoleranno la formazione di grossi cumulonembi in aria fredda. 11026810\_889766767713413\_962211254787168058\_n Fra domani e mercoledì, con l'evoluzione verso il mar Baltico della depressione a carattere freddo in transito nel sud della Scandinavia, l'aria fredda in discesa dalle latitudini artiche e la nuvolosità puntiforme a suo seguito invaderanno la Danimarca, la Germania, la Repubblica Ceca, la Slovacchia, la Polonia e l'Ucraina occidentale, causando rovesci, nevosi sino a 300-200 metri di quota, specie in Polonia, occasionali grandinate, e persino locali fenomeni temporaleschi.

## - Terremoto Ecuador: tra le vittime anche 5 suore - Meteo Web - - - - -

[Redazione]

Terremoto Ecuador: tra le vittime anche 5 suore I corpi delle suore morte in Ecuador erano incastrati tra le macerie dell'edificio che ospitava la loro comunità. Di Monia Sangermano - 18 aprile 2016 - 11:36 [Ecuador-un-violento-terremoto-devasta-la-costa-pacifica-12-640x439] La Presse/Reuters Cinque suore. Serve della Casa della Madre e una laica che viveva con loro sono state ritrovate morte dai soccorritori a circa 200 chilometri da Guayaquil. A diffondere la notizia è l'agenzia cattolica internazionale Acistampa: le sei donne trovate morte sono una suora professa, quattro novizie e una giovane laica. I loro corpi erano incastrati tra le macerie dell'edificio che ospitava la loro comunità e della scuola che gestivano a Playa Prieta, in provincia di Manabí. Si tratta di suor Clare Crockett, irlandese di 33 anni, e delle novizie Jazmina, Mayra, Maria Augusta e Valeria, infine della signorina Catalina, un giovane di 21 anni che viveva con loro. Le religiose abitavano al quarto piano della loro scuola e nelle ultime settimane avevano anche dovuto far fronte ai danni provocati dalle inondazioni.

**- Terremoto Ecuador: la ricostruzione costerà miliardi di dollari - Meteo Web - - - - -**

[Redazione]

Terremoto Ecuador: la ricostruzione costerà miliardi di dollari  
Di Ilaria Quattrone - 18 aprile 2016 - 23:28 [Ecuador-un-violento-terremoto-devasta-la-costa-pacifica-20-640x415] La Presse/Reuters  
La ricostruzione dopo il violento sisma che ha investito Ecuador sabato costerà miliardi di dollari, ha annunciato il presidente Rafael Correa. Ricostruire le diverse città distrutte dal terremoto di magnitudo 7,8 durerà mesi e anni e costerà centinaia di milioni, probabilmente miliardi, di dollari, ha dichiarato durante una visita in una delle località colpite, Pedernales.

## - Terremoto in Ecuador: è una tragedia nazionale, 413 morti - Meteo Web - - - - -

[Redazione]

Terremoto in Ecuador: è una tragedia nazionale, 413 morti. Un violento terremoto che ha colpito la costa pacifica dell'Ecuador assumendo le dimensioni di una vera tragedia nazionale. Di Filomena Fotia - 19 aprile 2016 - 07:58 [Ecuador-un-violento-terremoto-devasta-la-costa-pacifica-6-640x427] La Presse/Reuters. È salito ad almeno 413 morti il bilancio del terremoto che sabato scorso ha colpito l'Ecuador. Circa 2.500 persone sono rimaste ferite: lo riferiscono le autorità locali, mentre continuano le operazioni di ricerca di eventuali sopravvissuti. Temo che la cifra salirà perché continuiamo a rimuovere macerie, tra le quali ci sono segni di vita, ha detto il presidente Rafael Correa. Ci vorranno mesi e anni per ricostruire tutto questo, e costerà miliardi di dollari. Bisognerà ricostruire Pedernales, così come il centro di Portoviejo, il quartiere di Tarqui nella cittadina di Manta, tanti posti, ha spiegato il presidente, sottolineando che si tratta della più grande tragedia degli ultimi 67 anni, solo superata dal terremoto di Ambato, il 5 agosto del 1949, nel quale si sono contate 5 mila vittime. La Presse/Reuters. La Presse/Reuters. Ieri sera sei persone, tra cui due bambine, una di tre anni e l'altra di nove mesi, sono state estratte vive dalle rovine di un hotel vicino alla città costiera di Manta. Intanto, a Portoviejo e Pedernales, due delle città maggiormente colpite, sono stati celebrati i funerali di alcune delle vittime. A Portoviejo un uomo è stato estratto vivo sotto le macerie di un hotel: si tratta del direttore della stessa struttura (El Gato), Pablo Rafael Córdoba Canizares, rimasto intrappolato sabato sera dopo il crollo. La Presse/Reuters. La Presse/Reuters. Il sisma di magnitudo 7.8 registrato sabato scorso intorno alle 19 le 2 di domenica in Italia ha colpito soprattutto la zona nordoccidentale della costa ecuadoriana, una regione poco popolata e nota per le sue spiagge. Il governo di Quito ha inoltre espresso la sua gratitudine ai Paesi che hanno offerto la loro collaborazione per le operazioni di ricerca dei dispersi o delle persone rimaste intrappolate nelle macerie: Messico, Cile, Colombia e Cuba hanno già inviato gruppi di specialisti che si stanno coordinando con le autorità locali.

**- Terremoto Ecuador: ultimati i preparativi per la distribuzione di aiuti - Meteo Web - - - - -**

[Redazione]

Terremoto Ecuador: ultimati i preparativi per la distribuzione di aiuti Sono stati ultimati i preparativi per gli aiuti destinati all'Ecuador Di Ilaria Quattrone -18 aprile 2016 - 23:56[Ecuador-un-violento-terremoto-devasta-la-costa-pacifica-19-640x424]La Presse/Reuters L'Agenzia delle Nazioni Unite per i Rifugiati ha ultimato i preparativi per una operazione di distribuzione di aiuti a sostegno dell'Ecuador. Questa operazione arriva dopo una richiesta di aiuto da parte del governo dell'Ecuador. Oggi è stato messo a punto un piano operativo per un aereo diretto a Quito, che porterà beni di prima necessità. Una volta a Quito, i beni saranno distribuiti nel più breve tempo possibile. L'impegno sarà concentrato nelle aree più colpite del paese ad ovest nelle zone di Manabi, Santo Domingo, Esmeraldas e Guayaquil. Lo scopo è quello di fornire nei prossimi giorni dei ripari essenziali ed altri materiali di prima necessità per circa 40.000 rifugiati. In Ecuador sono in corso da domenica le valutazioni delle proporzioni del danno. Queste scorte includono tende e teli di plastica per centinaia di persone. Ci troviamo di fronte ad una situazione urgente e preoccupante. Oltre alle centinaia di vite già perdute, moltissime persone hanno perso la propria casa. Fra questi tanti rifugiati e richiedenti asilo, ha affermato Renata Dubini, delegata regionale dell'Unhcr nelle Americhe. Ecuador è il paese che ospita il maggior numero di rifugiati in America Latina. L'Unhcr si è impegnato ad aiutare l'Ecuador e la sua gente, fornendo supporto a rifugiati e popolazioni delle comunità ospitanti.

**- Terremoto in Giappone: riapre l'aeroporto di Kumamoto - Meteo Web - - - - -**

[Redazione]

Terremoto in Giappone: riapre aeroporto di Kumamoto Operativo l'aeroporto di Kumamoto, nell'isola di Kyushu, dopo il terremoto magnitudo 7.3 che ne aveva causato la chiusura Di Filomena Fotia -19 aprile 2016 - 08:14 [terremoto-giappone-4-640x407] La Presse/Reuters Riaperto al traffico commerciale aeroporto di Kumamoto, nell'isola di Kyushu (situato nella cittadina di Mashiki, duramente colpita dalle frequenti repliche), dopo il terremoto magnitudo 7.3 che ne aveva causato la chiusura sabato scorso. Il tetto del terminale era rimasto danneggiato costringendo le autorità a fermare i voli commerciali. Sono previsti 18 arrivi oggi, inclusi tre voli Japan Airlines da Tokyo e Osaka, e 12 All Nippon Airways (Ana) da Tokyo, Osaka e Nagoya.

**- Terremoto Giappone: 600 repliche in 5 giorni nell'isola di Kyushu - Meteo Web - - - -**

-

*[Redazione]*

Terremoto Giappone: 600 repliche in 5 giorni nell'isola di Kyushu Il bilancio delle vittime del terremoto in Giappone è salito a 44 Di Filomena Fotia - 19 aprile 2016 - 08:32 [Giappone-i-danni-dopo-la-forse-scossa-di-terremoto-a-Kumamoto-5-640x480] La Presse/Xinhua A seguito della violenta scossa di terremoto che ha colpito l'isola di Kyushu (Giappone), è stato reso noto che il numero totale delle repliche ha superato quota 600 da giovedì scorso: gran parte di queste sono state rilevate nella prefettura di Kumamoto e Oita. Il bilancio delle vittime è salito a 44, mentre i feriti solo oltre 1.000 solo nella prefettura di Kumamoto, dove circa 125 mila persone e hanno ricevuto assistenza.

**- Terremoto Giappone: "nessun problema per le centrali nucleari" - Meteo Web - - - - -**

[Redazione]

Terremoto Giappone: nessun problema per le centrali nucleari In Giappone, il terremoto dei giorni scorsi ha preoccupato molti per un possibile incidente nucleare. Il governo ha assicurato che le centrali sono sicure e non vi sarà nessun disastro. Di Ilaria Quattrone - 18 aprile 2016 - 12:47 [Emergenza-in-Giappone-dopo-forte-scossa-di-terremoto-5-640x427] La Presse/Reuters Terremoto Giappone Agenzia regolatoria nucleare del Giappone ha annunciato che la centrale nucleare Sendai non ha registrato anomalie e sembrerebbe continuare la loro attività. Shunichi Tanaka ha convocato una conferenza stampa. Abbiamo valutato che anche in queste incertezze, non giudichiamo che possano accadere incidenti imprevedibili, ha detto Tanaka secondo quanto riferisce la rete pubblica Nhk, chiarendo che per la Nra non è bisogno di fermare i due reattori riavviati tra agosto e ottobre del 2015. Dopo l'incidente di Fukushima, i giapponesi sono spaventati da un possibile rischio nucleare. Tutti i reattori sono stati fermati, ma il governo del primo ministro Shinzo Abe si propone di far ripartire l'industria nucleare e gli unici reattori in funzione sono quelli della centrale nei pressi della città di Kumamoto, la zona più colpita dai terremoti dei giorni scorsi.

**- Giappone: nuova scossa di terremoto nella prefettura di Kumamoto - Meteo Web - - - - -**

[Redazione]

Giappone: nuova scossa di terremoto nella prefettura di Kumamoto  
Nuova scossa di terremoto nella prefettura di Kumamoto, Giappone  
Di Filomena Fotia - 18 aprile 2016 - 14:42 [terremoto-giappone2-640x334]  
Una scossa di terremoto di magnitudo iniziale 5.8 (ore 11:42 UTC) ha colpito la prefettura di Kumamoto, nel sud del Giappone: lo rende noto l'agenzia meteorologica giapponese. Nessun allarme tsunami è stato emesso. Il sisma segue quelli che hanno colpito la regione la scorsa settimana, causando almeno 42 morti.

## Ancora sole e caldo ma per il ponte del 25 aprile torna il maltempo

[Redazione]

Pubblicato il: 18/04/2016 12:00 Ancora qualche giorno di caldo con alta pressione africana, poi cambia tutto. Secondo le previsioni del sito [www.ilMeteo.it](http://www.ilMeteo.it) oggi, specie dal pomeriggio, avremo un rapido passaggio di temporali che dal nordovest potrebbero interessare anche il nordest nella notte. Da domani alta pressione dominerà tutta Italia e le temperature saliranno ulteriormente, soprattutto al Sud dove si potranno raggiungere i 34 nelle zone interne di Sicilia, Puglia e Calabria. Due giorni di sole prevalente e caldo fuori stagione, poi da giovedì il tempo inizierà lentamente a peggiorare gradualmente con instabilità che diverrà via via più accesa al centro-nord. "Da sabato 23 - avverte Antonio Sanò, direttore del sito - una bassa pressione atlantica, innescata da aria fresca in arrivo dalla Valle del Rodano (Francia sudorientale) porterà le prime piogge al nord. Domenica 24 sarà maltempo diffuso al centro-nord con temporali e grandinate, calo termico e neve che tornerà a cadere sulle Alpi a quote superiori ai 1400 metri. Lunedì 25 all'insegna dell'instabilità diffusa su gran parte delle regioni".  
Tweet Condividi su WhatsApp

## Maltempo in Cile, 2 morti e 10 dispersi - America Latina

[Redazione]

(ANSA) - SANTIAGO DEL CILE, 18 APR - E' salito a due morti e almeno 10 dispersi il bilancio di vittime causate dalle forti piogge che hanno causato vaste inondazioni negli ultimi giorni in Cile, secondo quanto hanno annunciato il presidente Michelle Bachelet e l'Ufficio Nazionale per le Emergenze (Onemi). Al termine di una riunione del comitato di emergenza riunito nella sede della presidenza, Bachelet ha informato che i due morti - una donna di 46 anni e un uomo di 63 - sono stati travolti da una valanga di fango nella località di Buin, vicino alla capitale Santiago. La presidente ha aggiunto che l'ondata di maltempo ha lasciato un milione di cileni senza acqua corrente, circa 20 mila senza elettricità e ha causato gravi danni in almeno 300 abitazioni, mentre almeno 429 persone sono ancora isolate dalle inondazioni.

## **Marina Grosseto, fiamme in ristorante - Toscana**

*[Redazione]*

(ANSA) - GROSSETO, 18 APR - Fiamme in un ristorante a Marina di Grosseto. Il fuoco pare che si sia originato da una panchina all'esterno del locale per poi estendersi all'interno di "La Locanda dei Briganti". Completamente distrutta la parte in legno e anche il gazebo che si trova fuori del ristorante. Ignote le cause dell'incendio ma non si esclude il dolo. Sul posto anche i carabinieri per le indagini.

## **Terremoto Ecuador, vittime salgono a 272 - America Latina**

[Redazione]

(ANSA) - PORTOVIEJO, 18 APR - E' salito ad almeno 272 il bilancio delle vittime del terremoto di magnitudo 7,8 che ha colpito ieri l'Ecuador e secondo il presidente Rafael Correa "continuerà a salire, anche in modo considerevole".

## **Borsa:Tokyo chiude in forte rialzo +3,6% - Economia**

[Redazione]

(ANSA) - TOKYO, 19 APR - La Borsa di Tokyo recupera le perdite di ieri grazie all'inversione di marcia dello yen e l'ottimismo dal mercato azionario statunitense, con il Dow Jones ai massimi dallo scorso luglio, mentre gli investitori in Giappone provano a quantificare i danni derivanti dal sisma nella regione Kyushu. Il Nikkei termina con un rialzo del 3,68% a quota 16.874,44. La valuta nipponica si assesta a quota 109 sul biglietto verde, dando slancio agli acquisti sui titoli legati all'export.

## **Sisma in Ecuador, bilancio 413 morti - America Latina**

[Redazione]

(ANSA) - QUITO, 19 APR - Nuovo bilancio ufficiale delle vittime del terremoto in Ecuador: i morti sono 413. Lo ha annunciato il Ministero della Sicurezza ecuadoriano. "Ci vorranno mesi e anni per ricostruire tutto questo, e costerà miliardi di dollari", è stato l'amaro commento del presidente Rafael Correa.

## Sisma in Ecuador, bilancio 413 morti - Ultima Ora

[Redazione]

(ANSA) - QUITO, 19 APR - Nuovo bilancio ufficiale delle vittime del terremoto in Ecuador: i morti sono 413. Lo ha annunciato il Ministero della Sicurezza ecuadoriano. "Ci vorranno mesi e anni per ricostruire tutto questo, e costerà miliardi di dollari", è stato l'amaro commento del presidente Rafael Correa.

## **Terremoti: Ecuador, almeno 350 morti - Ultima Ora**

[Redazione]

(ANSA) - QUITO, 18 APR - E' salito ad almeno 350 morti il bilancio provvisorio del terremoto in Ecuador, secondo il ministero della sicurezza ecuadoregno.

## Sale a 350 morti il bilancio del terremoto in Ecuador

[Redazione]

Quito, 18 apr. (askanews) - In Ecuador il bilancio dei morti per il violento terremoto che ha colpito la costa pacifica del Paese sabato sera è salito a 350 persone, rispetto alle 272 annunciate in precedenza. "Sfortunatamente dobbiamo informare che ci sono 350 persone morte e anche il numero dei feriti è aumentato", ha dichiarato il ministro della Sicurezza Cesar Navas alla tv Telem Amazonas. Il numero dei feriti supera le duemila unità. (fonte afp)

## Sono almeno 413 i morti nel sisma in Ecuador

[Redazione]

Roma, 19 apr. (askanews) - A poco più di 48 ore dal potente sisma che ha colpito l'Ecuador, il bilancio ufficiale ha raggiunto i 413 morti. Il personale di soccorso è ancora impegnato nel tentativo di trovare tra le macerie eventuali sopravvissuti. Ieri pomeriggio, nella notte in Italia, una persona è stata trovata viva sotto un cumulo di pietre e cemento dell'Hotel El Gato di Portoviejo. Una ragazza, inoltre, è stata portata in salvo, dopo essere rimasta intrappolata tra le macerie di un edificio crollato di Pedernales. Altri tre sopravvissuti sono stati soccorsi e portati in salvo dai vigili del fuoco a Manta. "Per il momento contiamo 413 morti", ha confermato il ministero incaricato del coordinamento della Sicurezza. Il precedente bilancio provvisorio del sisma, registrato con una magnitudo 7.8 sulla scala Richter, era di 350 vittime. Tra le persone decedute risultano due canadesi e un missionario irlandese. Il dipartimento di Stato Usa ha annunciato inoltre la morte di un americano, mentre le autorità di Bogotá hanno riferito di sette vittime colombiane. Il presidente Rafael Correa ha annunciato ieri che la ricostruzione del Paese "costerà centinaia di milioni, probabilmente miliardi di dollari". Il terremoto ha colpito sabato sera, alle 18,58 locali, le 2,58 di domenica in Italia, a circa 170 chilometri a nordovest della capitale Quito ed è stato avvertito in tutto l'Ecuador, nel nord del Perù e nel sud della Colombia. Secondo il Geological Survey Usa, il sisma ha colpito a bassa profondità, a soli 27 chilometri dalla città di Muisne. L'Ecuador si trova tra due placche tettoniche in movimento e dal 1900 a oggi ha subito vari terremoti di magnitudo elevata: nel marzo 1987 morirono oltre mille persone. Coa/Int9

## Sisma in Ecuador, bilancio si aggrava: i morti sono almeno 413

[Redazione]

Roma, 19 apr. (askanews) - A poco più di 48 ore dal potente sisma che ha colpito l'Ecuador, il bilancio ufficiale ha raggiunto i 413 morti. Il personale di soccorso è ancora impegnato nel tentativo di trovare tra le macerie eventuali sopravvissuti. Ieri pomeriggio, nella notte in Italia, una persona è stata trovata viva sotto un cumulo di pietre e cemento dell'Hotel El Gato di Portoviejo. Una ragazza, inoltre, è stata portata in salvo, dopo essere rimasta intrappolata tra le macerie di un edificio crollato di Pedernales. Altri tre sopravvissuti sono stati soccorsi e portati in salvo dai vigili del fuoco a Manta. "Per il momento contiamo 413 morti", ha confermato il ministero incaricato del coordinamento della Sicurezza. Il precedente bilancio provvisorio del sisma, registrato con una magnitudo 7.8 sulla scala Richter, era di 350 vittime. Tra le persone decedute risultano due canadesi e un missionario irlandese. Il dipartimento di Stato Usa ha annunciato inoltre la morte di un americano, mentre le autorità di Bogotá hanno riferito di sette vittime colombiane. Il presidente Rafael Correa ha annunciato ieri che la ricostruzione del Paese "costerà centinaia di milioni, probabilmente miliardi di dollari". Il terremoto ha colpito sabato sera, alle 18,58 locali, le 2,58 di domenica in Italia, a circa 170 chilometri a nordovest della capitale Quito ed è stato avvertito in tutto l'Ecuador, nel nord del Perù e nel sud della Colombia. Secondo il Geological Survey Usa, il sisma ha colpito a bassa profondità, a soli 27 chilometri dalla città di Muisne. L'Ecuador si trova tra due placche tettoniche in movimento e dal 1900 a oggi ha subito vari terremoti di magnitudo elevata: nel marzo 1987 morirono oltre mille persone. (fonte afp)

## Terremoto, agenzia nucleare: nessun problema per centrale

[Redazione]

Roma, 18 apr. (askanews) - L'Agenzia regolatoria nucleare del Giappone (Nra) ha annunciato che la centrale nucleare Sendai, che si trova nella prefettura di Kumamoto colpita da un pesante sciame sismico in questi giorni, non ha registrato anomalie e continuerà a operare come previsto. Il numero uno dell'agenzia, Shunichi Tanaka, ha convocato una conferenza stampa. "Abbiamo valutato che anche in queste incertezze, non giudichiamo che possano accadere incidenti imprevedibili", ha detto Tanaka secondo quanto riferisce la rete pubblica Nhk, chiarendo che per la Nra non c'è bisogno di fermare i due reattori riavviati tra agosto e ottobre del 2015. Dopo l'incidente di Fukushima del 2011, causato da un devastante terremoto-tsunami, i giapponesi sono più sensibili sul fronte del rischio nucleare. Tutti i reattori nipponici sono stati fermati in seguito a quello che è stato considerato il peggiore disastro atomico dopo Chernobyl, ma il governo del primo ministro Shinzo Abe intende far ripartire l'industria nucleare e attualmente gli unici reattori in funzione sono appunto quelli della centrale a 120 km dalla città di Kumamoto, proprio nelle vicinanze dell'area più colpita dai terremoti degli ultimi giorni che hanno provocato almeno 42 morti e lo sfollamento di circa 250 mila residenti.

## Il senryu di oggi è dedicato al terremoto in Ecuador

[Redazione]

Roma, 19 apr. (askanews) -elenco vittime --marito e moglie insiemeun'ultima volta. E' scritto da YasukoAnami in collaborazione con l'Associazione Italiana Haiku (AIH).Il senryu è un componimento poetico di origine giapponese composto da tre versie diciassette sillabe, distribuite secondo lo schema 5-7-5. A differenza dellohaiku, il senryu non prevede necessariamente un riferimento stagionale (kigo)né uno stacco (kire), ma esalta tutti gli aspetti legati alla vita e allanatura umana, talvolta in modo ironico, talaltra in maniera profonda esentimentale. Plg

## VIDEO Incendio diventa tornado, pompieri si salva così

[Redazione]

Pubblicato il 18 aprile 2016 13:30 | Ultimo aggiornamento: 18 aprile 2016 13:30 Tieniti aggiornato con Blitz quotidiano: di Redazione Blitz Guarda la versione ingrandita di VIDEO Incendio diventa tornado, pompieri si salva così [INS::INS] SAINT ALBERT Il Canada continua ad essere colpito da vasti incendi. In queste immagini postate su Twitter si vede un incendio sulle rive del fiume che si trasforma in un tornado di fuoco a causa del forte vento. Il video è stato postato dai vigili del fuoco di Saint Albert, città che si trova nella provincia canadese dell'Alberta. L'intervento dei vigili accorsi sul posto si complica dopo che Vincent Pashko, uno di loro, rischia di rimanere intrappolato tra le fiamme. L'uomo, fortunatamente riesce a salvarsi gettandosi nel corso d'acqua. Il pompiere ha poi raccontato: Sono stato davvero fortunato. Ero in una zona sicura, ma non si può mai sapere quando le condizioni cambieranno. In India, lo scorso 10 aprile più di 100 persone sono morte in un incendio scoppiato in un tempio in India, nello stato meridionale del Kerala. Altre 200 persone sono rimaste ferite, quando i fedeli sono rimasti intrappolati dalle fiamme nell'affollato tempio di Paravoor, nella città di Kollam, durante un'importante festività. Il rogo, secondo quanto riferito dal ministro dell'Interno dello stato, Ramesh Chennithala, è scoppiato quando una scintilla durante uno spettacolo di fuochi artificiali ha dato fuoco a un'altra batteria di botti. Questi ultimi erano stati immagazzinati nel tempio in preparazione della festa del capodanno indù, detta Vishu, giovedì prossimo. I botti stoccati sono esplosi e il tempio è stato sventrato da alte fila. Immagine 1 di 4 Incendio diventa tornado 4 [ ] [ ] Immagine 1 di 4 <http://www.blitzquotidiano.it/wp/wp-content/uploads/2016/04/StAlbertFirefighters-@saffu2130-Twitter.mp4> Tweet

## Terremoti Giappone/Ecuador collegati: trema cintura pianeta

[Redazione]

Pubblicato il 18 aprile 2016 14:02 | Ultimo aggiornamento: 18 aprile 2016 14:02

La foto di di Alessandro Camilli di Alessandro Camilli Leggi tutti gli articoli di Alessandro Camilli Guarda la versione ingrandita di Terremoti Giappone e Ecuador, trema cintura di fuoco 4000 km Terremoti Giappone e Ecuador, trema cintura di fuoco 4000 km [INS::INS] NEW YORK Il 16 aprile un terremoto che ha superato il settimo grado della scala Richter ha colpito l'isola di Kyushu, Giappone meridionale. Meno di 24 ore dopo un altro sisma ha scosso la terra 15 mila chilometri più ad Est, in Ecuador. Nel paese sudamericano il movimento tellurico ha raggiunto il valore 7.8 sulla scala Richter. Fino a non molto tempo fa si riteneva impossibile l'esistenza di una relazione tra i due eventi, oggi invece questa non solo è probabile, ma di fatto accertata. La scarsa conoscenza che abbiamo in materia però non ci permette di conoscere esattamente il funzionamento dei processi che regolano i terremoti e questo lascia diversi interrogativi senza risposta, alcuni dei quali anche potenzialmente catastrofici, come ad esempio quello che riguarda la catena di vulcani sottomarini che popola l'oceano Pacifico e che dai due sismi potrebbe essere stata interessata. Dal punto di vista tecnico il terremoto che ha interessato l'arcipelago giapponese è un prodotto della subduzione della placca delle Filippine rispetto a quella euroasiatica. La subduzione è il fenomeno che vede una placca terrestre infilarsi sotto un'altra ed è proprio attrito che si verifica tra le due a creare nelle rocce una tensione che prima o poi viene rilasciata improvvisamente attraverso una frattura, chiamata faglia: è il terremoto. In Ecuador le placche che si stanno scontrando sono quella di Nazca, una placca relativamente piccola che copre una porzione del Pacifico, che subduce quella sudamericana. La placca delle Filippine si muove a una velocità di circa 10 centimetri all'anno, mentre quella di Nazca di 6,1 centimetri all'anno. Le placche che hanno generato i due terremoti sono quindi diverse, ma con ogni probabilità collegate. Prima del sisma che nel 2004 sconvolse il sud est asiatico, si credeva che non si potesse in alcun modo connettere tra loro due terremoti distanti come quelli verificatisi nei giorni scorsi. Ma è cambiata dal momento in cui il violento terremoto che interessò Sumatra fece cambiare la frequenza e l'intensità dei terremoti che avvenivano lungo la Faglia di San Andreas, in California. Varie ricerche misero in luce che i due fenomeni erano da collegare tra loro. Le conoscenze dell'uomo in materia di terremoti, e più in generale le nostre conoscenze sul funzionamento interno del pianeta che popoliamo, sono ancora decisamente scarse, per non dire elementari. Complesso quindi è ancora spiegare come si possano collegare terremoti così lontani. Quel che risulta più facile pensare nel caso dei due sismi degli ultimi giorni è che l'energia sviluppata dal primo sisma sia arrivata là dove erano già le condizioni perché se ne verificasse un secondo e che questa abbia dato il colpo di grazia. Abbia cioè sbloccato una situazione che era già sul punto di esplodere. Sulla base delle conoscenze disponibili in materia i sismologi non sono in grado di dire se ora dovremo aspettarci altri terremoti simili in giro per il mondo, ma quel che invece sarebbe necessario fare subito è una intensificazione del controllo dei vulcani presenti in prossimità dei due sismi. Ciò che preoccupa è infatti che nelle aree in cui si sono verificati i due sismi sono presenti diversi vulcani attivi di tipo esplosivo, la camera magmatica potrebbe essere scossa, con la conseguenza che i gas contenuti potrebbero raggiungere una pressione tale da far scoppiare il tappo. Inoltre, fratture profonde possono mettere in contatto il magma con acqua di mare e questa, entrando nella camera magmatica, potrebbe causare un'esplosione. Qualcosa del genere successe nel 1991, quando un terremoto innescò un'esplosione, avvenuta a pochissimi chilometri di distanza, del vulcano delle Filippine chiamato Pinatubo. Fu una delle esplosioni più intense del secolo scorso.

## Roma, appartamento in fiamme in viale Tirreno: 4 intossicati - Ultim`ora

[Redazione]

Roma, appartamento in fiamme in viale Tirreno: 4 intossicati Roma, 18 apr. (AdnKronos) - Quattro persone sono rimaste intossicate nell'incendio divampato in un appartamento, la notte scorsa, in uno stabile diciannove piani in viale Tirreno, a Roma. Sul posto sono intervenuti i vigili del fuoco e la polizia. Per spegnere il rogo è stato evacuato l'intero edificio. L'appartamento al primo piano, da cui l'incendio è partito, è rimasto completamente distrutto: è stato dunque dichiarato inagibile, insieme all'appartamento sovrastante. È stato necessario l'intervento del 118 per prestare soccorso ad alcuni intossicati dal fumo. Sono in corso le indagini per chiarire le esatte cause del rogo.

## Giappone, si temono nuove scosse: 250mila evacuati - Ultim`ora

[Redazione]

Giappone, si temono nuove scosse: 250mila evacuatiTokio, 18 apr. (AdnKronos) - In Giappone si temono nuove scosse sismiche dopole due che hanno provocato la morte di 42 persone la scorsa settimana: a250mila persone è stato chiesto di lasciare le proprie case per il rischio dinuovi episodi. A riferirlo sono le agenzie umanitarie che operano nelle zonedel paese colpite dalle scosse, secondo quanto riferisce la Bbc. E nei centri di raccolta delle popolazioni allontanate a forza dalle loro zone di residenzacontinuano ad affluire aiuti e team medici, ha spiegato Naoki Kokawa, dellaCroce Rossa giapponese. Il timore di nuove scosse è rafforzato dalle previsionidell'agenzia meteorologica giapponese, che ha parlato di nuovi episodi previstiper i prossimi giorni. Due forti sismi hanno colpito l'isola sudoccidentale di Kyushu, facendo oltrealle vittime, oltre mille feriti e causando ingenti danni materiali a edifici, case, strade e ponti. Trentamila soccorritori continuano a cercare isopravvissuti, mentre si parla ancora di 11 persone disperse. La scossa disabato notte ha avuto magnitudo 7,3 gradi della scala Richter ed è stata registrata nei pressi di Kumamoto, colpita da un terremoto di 6,4 gradi dellascala Richter meno di due giorni prima, giovedì notte.

## Oltre 3.000 posti per servizio civile, ultimi giorni per presentare domanda

[Redazione]

Roma, 18 apr. (Labitalia) - Un'opportunità di un anno di lavoro e di esperienza di cittadinanza attiva in settori quali l'assistenza, la protezione civile, l'ambiente, il patrimonio artistico e culturale, l'educazione e la promozione culturale. E' quella che offre il servizio civile. E per partecipare ai bandi 2016 c'è tempo solo fino alle 14 di mercoledì 20, termine per la presentazione delle domande: per l'anno 2016 sono a disposizione 3.184 posti per ragazzi da 18 ai 28 anni, cittadini dell'Unione europea o cittadini non comunitari in possesso di regolare permesso di soggiorno. La maggioranza dei volontari (3.116) saranno avviati in ambito regionale, mentre 68 saranno destinati all'accompagnamento dei grandi invalidi e dei ciechi civili. Il Servizio Civile nazionale è un'opportunità per i giovani di dedicare un anno della propria vita a favore di un impegno solidaristico, inteso come impegno per il bene di tutti e di ciascuno e quindi come valore di coesione sociale, dura dodici mesi e ai volontari spetta un assegno mensile di 433,80 euro. Le domande andranno inviate direttamente agli enti che propongono i progetti. I posti messi a bando in ambito regionale sono così suddivisi: 164 Abruzzo, 41 Basilicata, 270 Veneto, 376 Lazio, 120 Friuli Venezia Giulia, 681 Lombardia, 91 Marche, 423 Puglia, 180 Piemonte, 94 Sardegna, 157 Toscana, 4 Valle Aosta, 30 Provincia autonoma Bolzano, 131 Umbria, 354 Emilia Romagna. Non possono presentare domanda i giovani che prestano o abbiano prestato servizio civile in qualità di volontari (ai sensi della legge n. 64/2001), ovvero che abbiano interrotto il servizio prima della scadenza prevista, nonché coloro che sono impegnati nella realizzazione di progetti di servizio civile nazionale per attuazione del programma europeo Garanzia Giovani, e che abbiano in corso conente che realizza il progetto rapporti di lavoro o di collaborazione retribuita a qualunque titolo, ovvero che abbiano avuto tali rapporti nell'anno precedente di durata superiore a tre mesi. Sì, invece, alla presentazione della domanda di Servizio civile nazionale per chi ha già svolto il servizio civile nell'ambito del programma europeo Garanzia Giovani o lo ha interrotto per motivi non imputabili al volontario stesso.

## **Lecco: perde il sentiero e passa notte all'addiaccio, giovane soccorsa all'alba - Regioni**

[Redazione]

Milano, 18 apr. - (AdnKronos) - Nonostante il maltempo e la notte trascorsa neiboschi, è finita bene la disavventura accaduta a una ragazza polacca divent anni, recuperata oggi dai tecnici della XIX Delegazione Lariana. Era uscita ieri con il fidanzato per un'escursione, lungo il sentiero che costeggia il torrente Telo. A un certo punto hanno perso il sentiero e si sono ritrovati in una zona boscosa e molto impervia. Non riuscivano a rientrare ma il ragazzo ha avuto accortezza di metterla in sicurezza in una zona un poco più stabile, dove potesse attendere i soccorsi. Il giovane è sceso a valle, ormai era diventato buio, fino a quando ha raggiunto il centro abitato di Argegno e stamattina verso le 6.30 è riuscito ad allertare i soccorritori. Sono subito stati allertati i tecnici Cnsas (Corporazione soccorso alpino e speleologico) delle Stazioni Lario Occidentale, Dongo e la squadra forre della Delegazione Lariana, che hanno collaborato con il Sagf della Guardia di Finanza e i Vigili del fuoco. Infreddolita ma illesa, dopo alcune ore la ragazza è stata ritrovata. Per recuperarla, è stato necessario utilizzare la tecnica in contrappeso per circa 400 metri, fino alla strada, con corde fisse. È stata visitata dal medico e accompagnata all'ambulanza per il trasporto all'ospedale di Lanzo Intelvi.

## Ancora sole e caldo ma per il ponte del 25 aprile torna il maltempo - Ultim`ora

[Redazione]

Ancora sole e caldo ma per il ponte del 25 aprile torna il maltempo Roma, 18 apr. (AdnKronos) - Ancora qualche giorno di caldo con alta pressione africana, poi cambia tutto. Secondo le previsioni del sito [www.ilMeteo.it](http://www.ilMeteo.it) oggi, specie dal pomeriggio, avremo un rapido passaggio di temporali che dal nordovest potrebbero interessare anche il nordest nella notte. Da domani l'alta pressione dominerà tutta Italia e le temperature saliranno ulteriormente, soprattutto al Sud dove si potranno raggiungere i 34 nelle zone interne di Sicilia, Puglia e Calabria. Due giorni di sole prevalente e caldo fuori stagione, poi da giovedì il tempo inizierà lentamente a peggiorare gradualmente con instabilità che diverrà via via più accesa al centro-nord. "Da sabato 23 - avverte Antonio Sanò, direttore del sito - una bassa pressione atlantica, innescata da aria fresca in arrivo dalla Valle del Rodano (Francia sudorientale) porterà le prime piogge al nord. Domenica 24 sarà maltempo diffuso al centro-nord con temporali e grandinate, calo termico e neve che tornerà a cadere sulle Alpi a quote superiori ai 1400 metri. Lunedì 25 all'insegna dell'instabilità diffusa su gran parte delle regioni".

## Previsioni meteo, ponte del 25 aprile tra pioggia e neve - QuotidianoNet

[Redazione]

Previsioni meteo, ponte del 25 aprile tra pioggia e neve 18 aprile 2016 Ancora qualche giorno di caldo, con pause temporali al Nord. Poi una goccia fredda dalla Russia Previsioni meteo, 25 aprile tra pioggia e freddo (foto Olycom) Previsioni meteo, 25 aprile tra pioggia e freddo (foto Olycom) Diventa fan di Quotidiano.net Roma, 18 aprile 2016 - Le previsioni meteo per il ponte del 25 aprile non sono buone. Arrivano le conferme dunque alle tendenze che si erano evidenziate già nei giorni scorsi. Ancora qualche giorno di sole e caldo, con temperature fuori dalle medie del periodo, poi la svolta: una goccia fredda dalla Russia. In queste ore l'alta pressione delle Azzorre sta cercando di unirsi a quella africana, tra le due scorrerà un corridoio di aria instabile che oggi porterà qualche temporale al nord. Il sito [ilmeteo.it](http://ilmeteo.it) avvisa che oggi (e nella notte) ci sarà un rapido passaggio di temporali che dal Nord Ovest potrebbero spostarsi nel Nord Est. Comunque domani l'alta pressione si espanderà su tutta Italia e la colonna di mercurio salirà ulteriormente, soprattutto al Sud dove si potranno raggiungere i 34 gradi nelle zone interne di Sicilia, Puglia e Calabria. Comunque da giovedì 21 il tempo inizierà lentamente a peggiorare fino a una condizione di maltempo diffuso intorno al 25 aprile. Tempo quindi in graduale peggioramento a partire da venerdì con l'instabilità che diverrà via via più accesa al Centro Nord. Questa la sintesi previsionale proposta da [ilmeteo.it](http://ilmeteo.it): da sabato 23 una bassa pressione atlantica, innescata da aria fresca in arrivo dalla Valle del Rodano porterà le prime piogge al Nord. Domenica 24 sarà maltempo persistente al Centro Nord con temporali e grandinate, calo termico e neve che tornerà a cadere sulle alpi a quote superiori ai 1.400 metri. Lunedì 25 non migliora: instabilità diffusa su gran parte delle regioni. Uno sguardo un po' più in là: il sito si spinge anche alle tendenze per l'estate, che viene annunciata come "la più calda degli ultimi 20 anni". In un articolo si legge che "gli ultimi aggiornamenti del modello europeo ECMWF propongono scenari tutt'altro che incoraggianti sul prosieguo della stagione calda" e si parla di "temperature abbondantemente sopra le medie stagionali su tutta l'Italia". Lo scenario descritto parla anche di "incubo siccità che potrebbe diventare presto realtà su molte regioni, con pesanti disagi e danni per tutti noi". Chiaro che in questo caso (sempre ben ricordarlo) si tratta di proiezioni, più che di previsioni vere e proprie. RIPRODUZIONE RISERVATA

## Terremoti in Giappone e in Ecuador. "Impossibile stabilire rapporto di causa effetto"

[Redazione]

Gli esperti: "Quando c'è sisma c'è anche una redistribuzione degli sforzi lungo i bordi delle zolle e delle placche coinvolte, ma è impossibile dire se sia collegato ad un altro" di LUCA FRAIOLI 18 aprile 2016

Tremata il Pacifico. Giovedì e venerdì due scosse di magnitudo 6.4 e 7.3 hanno terrorizzato il Giappone: almeno 42 morti e oltre 250 mila sfollati. Ancora più violento il sisma che ha colpito nella notte tra sabato e domenica l'Ecuador e che ha fatto, anche se il bilancio è ancora provvisorio, 350 morti e migliaia di feriti. Oggi un terremoto più lieve (magnitudo 5.6) si è verificato pochi chilometri a sud della città cilena di Illapel. Se poi si guarda la mappa online degli eventi sismici aggiornata in tempo reale dalla Usgs (United States Geological Survey) ci si accorge che negli ultimi giorni ci sono stati almeno una decina di eventi sismici di media entità sulle due sponde opposte del Pacifico: Alaska, Messico, Sudamerica da una parte, Giappone, Indonesia, Tonga dall'altra. E viene naturale chiedersi se ci sia una correlazione: cosa sta succedendo sotto il fondo dell'Oceano? C'è da aspettarsi altre, catastrofiche scosse? Terremoto in Giappone, i soccorsi: migliaia di sfollati "Gli eventi a cui abbiamo assistito nelle ultime ore", spiega Claudio Chiarabba, direttore della Struttura Terremoti dell'Istituto nazionale di geofisica e vulcanologia, "riguardano chiaramente aree soggette allo stesso fenomeno: lo scivolamento delle placche continentali sotto la placca del Pacifico. Ma è difficile immaginare che i singoli terremoti siano collegati". Il sisma in Ecuador, per esempio, è stato provocato dallo scivolamento (il termine tecnico è subsidenza) della placca di Nazca sotto la placca del Pacifico, un fenomeno che in condizioni normali si verifica al ritmo di 6 centimetri all'anno. "Anche sull'altra sponda dell'Oceano accade qualcosa di analogo", continua Chiarabba, "ma il terremoto che alcuni giorni fa ha avuto come epicentro l'isola di Kyushu è dovuto a un altro fenomeno: lo slittamento di due zolle continentali, affiancate e separate da una faglia, che si muovono una rispetto all'altra. Naturalmente quando c'è un forte terremoto c'è anche una redistribuzione degli sforzi lungo i bordi delle zolle e delle placche coinvolte, ma è impossibile stabilire un rapporto di causa-effetto". Ecuador, terremoto sulla costa del Pacifico

Della stessa opinione Susan Hough, sismologa dell'Usgs: "Sappiamo per esperienza che grandi terremoti ne possono innescare altri anche a grande distanza, ma al momento non c'è alcuna prova di un collegamento tra i recenti eventi sulle sponde opposte del Pacifico". Ma c'è da aspettarsi un nuovo rilascio di energie? "A livello locale, in Giappone e in Ecuador è probabile. Ci saranno scosse di assestamento come in tutti i terremoti di una certa magnitudo. Ma a scale più grandi non possiamo fare previsioni. Tantomeno se ci allontaniamo dal Pacifico e proviamo a immaginare eventuali ripercussioni per l'area mediterranea: tutti gli studi che hanno provato a stabilire un nesso tra le energie rilasciate dalle diverse placche e come queste interagiscano tra loro su scala globale non hanno dati risultati".

## Giappone, timore altre scosse: evacuati 250 mila abitanti. Stop a produzione in grandi aziende

[Redazione]

Oltre 500 scosse da venerdì e sull'isola di Kyushu le autorità sono in allarme per le previsioni di nuovi terremoti. Toyota, Honda e Sony costrette a fermare gli stabilimenti locali: il crollo di strade e ponti ha causato il blocco degli approvvigionamenti. Il colosso dell'auto prevede una perdita di 30 miliardi di yen sui bilanci del trimestre 18 aprile 2016. Circa 250.000 cittadini sono stati invitati a lasciare le loro case nella prefettura di Kumamoto nel timore di nuove scosse, dopo i due potenti terremoti che hanno colpito la settimana scorsa la regione meridionale dell'arcipelago, uccidendo almeno 42 persone. L'istituto di geofisica giapponese ha lanciato l'allarme sulla possibilità di nuove repliche nei prossimi giorni. Naoki Kikawa, responsabile della Croce rossa, ha detto alla Bbc che sull'isola di Kyushu sono state inviate altre squadre di soccorso, che andranno ad affiancarsi ai 30 mila uomini già al lavoro. Le scosse di terremoto di giovedì e venerdì, rispettivamente di magnitudo 6.4 e 7.3, hanno causato 42 vittime e il ferimento di oltre mille persone, di cui 208 gravi, e danni ingentissimi a edifici, strade, ponti ed al tessuto industriale locale. Dal primo terremoto di giovedì sera, nella prefettura di Kumamoto, fino alle 11 di lunedì mattina, si sono susseguite almeno 500 scosse di assestamento nell'isola del Kyushu. Nella città di Kumamoto, che dà il nome all'omonima prefettura, ben 3 terremoti con una magnitudo superiore a 4 hanno avuto luogo tra la mezzanotte di domenica e la mattinata odierna. Ancora più alta la frequenza all'interno della prefettura di Oita, con 5 scosse di assestamento di magnitudo 3 nella giornata di domenica. I meteorologi prevedono pioggia intermittente che potrebbe favorire la formazione di movimenti franosi in un territorio già provato dai recenti crolli delle principali arterie stradali e dagli smottamenti del terreno lungo i collegamenti di molti paesi all'interno. Il bilancio dei morti accertati è di 42 persone, mentre rispetto all'allarme di ieri mancano ancora all'appello 9 persone nel villaggio di Minamiaso, investito da uno smottamento con un fronte di chilometri. Dall'inizio del terremoto e prima del nuovo appello delle autorità, circa 105.000 persone sono state evacuate dalla prefettura di Kumamoto e 270.000 abitazioni hanno registrato l'interruzione dei servizi idrici. Il terremoto ha pesato anche sull'andamento della borsa. Tokyo ha chiuso oggi con una perdita del 3,40% in parte dovuto al mancato accordo sul petrolio, ma dovuto decisamente anche alle ripercussioni del sisma sulle grandi aziende industriali quotate. La Toyota, ad esempio, sarà costretta a sospendere la produzione nella maggior parte degli stabilimenti in Giappone a causa della carenza di approvvigionamenti e nelle stesse condizioni sono diverse altre aziende nazionali che operano nel Kyushu. La scelta obbligata del primo costruttore auto mondiale riflette la vulnerabilità dei produttori nipponici in caso di disastri naturali, e la difficoltà a prevedere interruzioni alla catena di distribuzione. Anche Honda sarà costretta a tenere chiusa fino a venerdì la fabbrica che assembla motociclette nella città di Kumamoto, così come la Sony, ancora impegnata a stimare i danni nello stabilimento che produce sensori nella prefettura di Kumamoto. Sony sarà tuttavia in grado di riavviare le catene di montaggio delle fabbriche di Nagasaki e Oita. L'attuale blocco della produzione per Toyota in Giappone è il secondo dall'inizio di quest'anno, dopo quello reso necessario in seguito a un incendio di un'acciaieria in febbraio che ha provocato una flessione della produzione al livello globale, su base annualizzata, del 4% nei primi 4 mesi del 2016. Il numero delle auto costruite in Giappone quest'anno equivale a circa il 40% della produzione mondiale di Toyota, e di norma la metà dei veicoli prodotti nel paese d'origine viene esportato. L'azienda ha stimato che l'impatto economico del sisma peserà sui conti del trimestre in corso per 30 miliardi di yen (245 milioni di euro). Alla Borsa di Tokyo quest'oggi il titolo ha perso il 4,5%, la massima variazione percentuale in due mesi.



## Sisma in Ecuador, bilancio si aggrava: i morti sono almeno 413

[Redazione]

Roma, 19 apr. (askanews) - A poco più di 48 ore dal potente sisma che ha colpito l'Ecuador, il bilancio ufficiale ha raggiunto i 413 morti. Il personale di soccorso è ancora impegnato nel tentativo di trovare tra le macerie eventuali sopravvissuti. Ieri pomeriggio, nella notte in Italia, una persona è stata trovata viva sotto un cumulo di pietre e cemento dell'Hotel El Gato di Portoviejo. Una ragazza, inoltre, è stata portata in salvo, dopo essere rimasta intrappolata tra le macerie di un edificio crollato di Pedernales. Altri tre sopravvissuti sono stati soccorsi e portati in salvo dai vigili del fuoco a Manta. "Per il momento contiamo 413 morti", ha confermato il ministro incaricato del coordinamento della Sicurezza. Il precedente bilancio provvisorio del sisma, registrato con una magnitudo 7.8 sulla scala Richter, era di 350 vittime. Tra le persone decedute risultano due canadesi e un missionario irlandese. Il dipartimento di Stato Usa ha annunciato inoltre la morte di un americano, mentre le autorità di Bogotá hanno riferito di sette vittime colombiane. Il presidente Rafael Correa ha annunciato ieri che la ricostruzione del Paese "costerà centinaia di milioni, probabilmente miliardi di dollari". Il terremoto ha colpito sabato sera, alle 18,58 locali, le 2,58 di domenica in Italia, a circa 170 chilometri a nordovest della capitale Quito ed è stato avvertito in tutto l'Ecuador, nel nord del Perù e nel sud della Colombia. Secondo il Geological Survey Usa, il sisma ha colpito a bassa profondità, a soli 27 chilometri dalla città di Muisne. L'Ecuador si trova tra due placche tettoniche in movimento e dal 1900 a oggi ha subito vari terremoti di magnitudo elevata: nel marzo 1987 morirono oltre mille persone. (fonte afp) 19 aprile 2016 Diventa fan di Tiscali su Facebook

## Borsa:Tokyo chiude in forte rialzo +3,6%

[Redazione]

(ANSA) - TOKYO, 19 APR - La Borsa di Tokyo recupera le perdite di ieri grazie all'inversione di marcia dello yen e l'ottimismo dal mercato azionario statunitense, con il Dow Jones ai massimi dallo scorso luglio, mentre gli investitori in Giappone provano a quantificare i danni derivanti dal sisma nella regione Kyushu. Il Nikkei termina con un rialzo del 3,68% a quota 16.874,44. La valuta nipponica si assesta a quota 109 sul biglietto verde, dando slancio agli acquisti sui titoli legati all'export. 19 aprile 2016 Diventa fan di Tiscali su Facebook

## Sisma in Ecuador, bilancio 413 morti

[Redazione]

(ANSA) - QUITO, 19 APR - Nuovo bilancio ufficiale delle vittime del terremoto in Ecuador: i morti sono 413. Lo ha annunciato il Ministero della Sicurezza ecuadoriano. "Ci vorranno mesi e anni per ricostruire tutto questo, e costerà miliardi di dollari", è stato l'amaro commento del presidente Rafael Correa. 19 aprile 2016 Diventa fan di Tiscali su Facebook

## Maltempo in Cile, 2 morti e 10 dispersi

[Redazione]

15:54 (ANSA) - SANTIAGO DEL CILE - E' salito a due morti e almeno 10 dispersi il bilancio di vittime causate dalle forti piogge che hanno causato vaste inondazioni negli ultimi giorni in Cile, secondo quanto hanno annunciato il presidente Michelle Bachelet e l'Ufficio Nazionale per le Emergenze (Onemi). Al termine di una riunione del comitato di emergenza riunito nella sede della presidenza, Bachelet ha informato che i due morti - una donna di 46 anni e un uomo di 63 - sono stati travolti da una valanga di fango nella località di Buin, vicino alla capitale Santiago. La presidente ha aggiunto che l'ondata di maltempo ha lasciato un milione di cileni senza acqua corrente, circa 20 mila senza elettricità e ha causato gravi danni in almeno 300 abitazioni, mentre almeno 429 persone sono ancora isolate dalle inondazioni.

## Terremoto Ecuador: Correa, una tragedia

[Redazione]

23:31 (ANSA) - QUITO - "Ci vorranno mesi e anni per ricostruire tutto questo, costerà miliardi di dollari": così il presidente dell'Ecuador, Rafael Correa, ha espresso oggi la sua desolazione mentre visitava le zone più colpite dal terremoto che, con una intensità di 7,8 gradi nella scala di Richter, ha lasciato un bilancio di almeno 350 morti e 2500 feriti. Parlando con la stampa a Pedernales - capoluogo dell'omonimo cantone, all'estremo nord della costa pacifica del paese - Correa ha detto che i danni nella località sono così gravi che "bisogna ricostruire Pedernales, così come il centro di Portoviejo (più a sud sulla costa), il quartiere di Tarqui nella cittadina di Manta e tante altre località". Il terremoto, che si è registrato sabato scorso intorno alle 19.00 - le 2.00 di domenica in Italia - è stato descritto da Correa come la "più grande tragedia degli ultimi 67 anni, superata solo dal terremoto di Ambato, il 5 agosto del 1949", nel quale morirono più di 5 mila persone.

## Terremoto Ecuador, vittime salgono a 272

[Redazione]

11:58 (ANSA) - PORTOVIEJO - E' salito ad almeno 272 il bilancio delle vittime del terremoto di magnitudo 7,8 che ha colpito ieri l'Ecuador e secondo il presidente Rafael Correa "continuer a salire, anche in modo considerevole".

## Sisma in Ecuador, bilancio 413 morti

[Redazione]

04:21 (ANSA) - QUITO - Nuovo bilancio ufficiale delle vittime del terremoto in Ecuador: i morti sono 413. Lo ha annunciato il Ministero della Sicurezza ecuadoriano. "Ci vorranno mesi e anni per ricostruire tutto questo, e costerà miliardi di dollari", stato l'amaro commento del presidente Rafael Correa.

## Terremoti: Ecuador, almeno 350 morti

[Redazione]

15:35 (ANSA) - QUITO - E' salito ad almeno 350 morti il bilancio provvisorio del terremoto in Ecuador, secondo il ministero della sicurezza ecuadoregno.

## **VIDEO. Terremoto Ecuador, gli istanti di terrore in un supermercato durante una scossa a Quito**

[Redazione]

Il tintinnio degli oggetti riposti negli scaffali, le urla di paura e poi il buio. Arrivano da Quito, le immagini di una delle scosse di terremoto che ha colpito l'Ecuador. I momenti di terrore, ripresi in un video amatoriale, mostrano gli oggetti cadere dagli scaffali e mentre le luci si spengono, le urla della gente terrorizzata invadono il grande magazzino. Intanto il bilancio dei morti sale a oltre 260 persone con oltre 2.500 feriti. Segui gli aggiornamenti sulla nostra pagina Facebook Per essere aggiornato sulle notizie de L'HuffPost, clicca sulla nostra Homepage Iscriviti alla newsletter de L'HuffPost



## - Oleodotto, tempi di intervento, il giallo delle due ore di ritardo

[Redazione]

TAMPONATA emergenza, ora si lavora alla ricostruzione degli eventi che hanno portato al maxi sversamento di petrolio nel torrente Polcevera e nei suoi affluenti. Il pm Alberto Landolfi ha aperto un fascicolo ipotizzando il reato più grave possibile, disastro ambientale colposo, per cui sono previste pene fino a dieci anni di carcere. E ha posto alla squadra giudiziaria dei vigili del fuoco e di Arpal una serie di quesiti. Buona parte dell'inchiesta giudiziaria si gioca su due punti: la manutenzione dell'impianto Iplom e i tempi in cui l'azienda è intervenuta per arginare la fuoriuscita di petrolio. Una verifica ulteriore riguarda anche la segnalazione dei comitati di residenti, per capire se una frana collegata ai lavori dei cantieri del Terzo Valico abbia influito sul guasto alle tubazioni. Pene fino a dieci anni in un primo tempo la Procura sembrava intenzionata a procedere per inquinamento ambientale colposo, ma il sopralluogo effettuato nella notte di domenica ha convinto il magistrato a iscrivere il fascicolo partendo dalla condotta più grave. L'eventualità di un sabotaggio è stata esclusa da subito, anche perché l'oleodotto correva sotto terra. A questo punto si tratta di chiarire le cause dell'incidente e i tempi di intervento: La rottura è stato un evento improvviso e inaspettato - spiegano fonti dell'azienda - in questo momento stiamo lavorando per capire cosa possa averla provocata. Di certo per ora è che l'impatto della fuoriuscita è imponente. Le prime stime dei vigili del fuoco parlano di centinaia di metri cubi di greggio finiti nelle acque. Parte della massa oleosa ha oltrepassato le barriere installate dai pompieri alla foce del Polcevera e ha raggiunto il mare, ma una buona parte del danno è stata circoscritta al greto del torrente: Abbiamo evitato una catastrofe - dice senza mezzi termini il comandante provinciale dei pompieri Antonio La Malfa - ancor prima di aver notizie certe, abbiamo deciso di disporre sul tratto terminale del Polcevera panne e ruspe. Sono grato del lavoro svolto dai miei uomini, che hanno operato senza sosta. Iplom: Controlli costanti Decisivo, per le indagini, accertamento della cronologia degli eventi. Secondo una prima ricostruzione, esplosione del tubo viene sentita da alcuni residenti già intorno alle 19. Nella mezz'ora si susseguono le chiamate alla centrale operativa dei vigili del fuoco e dei carabinieri. Nel frattempo al porto petroli i sensori indicano un forte calo di pressione, che porta i responsabili a interrompere il rifornimento, effettuato dalla nave battente bandiera maltese Sea Dance. Il vero interrogativo riguarda quello che è accaduto dopo. I comitati spontanei di residenti lamentano forti ritardi da parte dei tecnici Iplom nell'intervento: è un vuoto di almeno due ore. L'azienda sul punto ha una diversa versione dei fatti: Già a 20-25 minuti dall'allarme, i nostri tecnici sono intervenuti per isolare il punto esatto del danneggiamento e chiudere le valvole dell'oleodotto, una manovra che poteva essere effettuata solo manualmente, in condizioni complesse, per via dell'ora. L'articolo completo sul Secolo XIX in edicola Riproduzione riservata

## - Dal caldo di &ldquo;Hot storm&rdquo; al maltempo per il ponte del 25 aprile

[Redazione]

Roma - In queste ore alta pressione delle Azzorre sta cercando di unirsi a quella africana, tra le due scorrerà un corridoio di aria instabile che oggi porterà qualche temporale al nord. La redazione web del sito [www.ilmeteo.it](http://www.ilmeteo.it) avvisa che oggi, specie dal pomeriggio/sera avremo un rapido passaggio di temporali che dal nordovest potrebbero interessare anche il nordest nella notte. Da domani alta pressione dominerà tutta Italia e le temperature saliranno ulteriormente, soprattutto al sud dove si potranno raggiungere i 34 nelle zone interne di Sicilia, Puglia e Calabria. Due giorni di sole prevalente e caldo fuori stagione, poi da giovedì 21 il tempo inizierà lentamente a peggiorare. Infatti una goccia fredda dalla Russia tenderà di raggiungere l'Italia. Questa azione si concretizzerà attorno al ponte del 25 aprile. Tempo quindi in graduale peggioramento a partire da venerdì con instabilità che diverrà via via più accesa al centro-nord. Da sabato 23 una bassa pressione atlantica, innescata da aria fresca in arrivo dalla valle del Rodano (francia sudorientale, ndr) porterà le prime piogge al nord, domenica 24 sarà maltempo diffuso al centro-nord con temporali e grandinate, calo termico e neve che tornerà a cadere sulle alpi a quote superiori ai 1400 metri. Lunedì 25 all'insegna dell'instabilità diffusa su gran parte delle regioni. Riproduzione riservata

## - Incendio alla Comet Recycling domato all'alba. Danni ingenti

[Redazione]

Savona - È stato domato soltanto questa mattina all'alba il vasto incendio che ieri sera si è sviluppato nello stabilimento della Comet Recycling di Stella, azienda che si occupa dello stoccaggio e del recupero dei rifiuti della raccolta differenziata. Per tutta la notte le squadre di vigili del fuoco di Savona, Varazze, Cairo e Villanova Albenga sono state impegnate nell'opera di spegnimento delle fiamme che minacciavano di estendersi anche alle case vicine. Ora sono in corso le operazioni di smassamento. Poi inizieranno le indagini per chiarire le cause del rogo. Poco prima delle 22 le fiamme sono divampate nel settore in cui sono stoccati legname e rifiuti derivanti dalla raccolta di sfalci e scarti del verde pubblico. Il fuoco ed il fumo hanno fatto scattare l'allarme fra gli abitanti della zona, preoccupati che l'incendio si estendesse anche al bosco dietro alla fabbrica e si avvicinasse alle case. Lo stabilimento si trova lungo la strada provinciale 2 che collega Stella alla frazione albese di Ellera. Per fortuna l'allarme è scattato immediatamente. La mamma del gestore dell'impianto, Massimo Scocca, era infatti andata vicino allo stabilimento per dare da mangiare ad alcuni gatti che vivono nella zona ed ha notato il bagliore del fuoco. Anche il sindaco di Stella, Marina Lombardi, è arrivata per verificare che non ci fosse pericolo per gli abitanti della zona. Le fiamme hanno interessato l'impianto di tritamento del legname. Riproduzione riservata

## **Paura nel Savonese, fiamme alla Comet Recycling**

[Redazione]

Le immagini di Enrico Testa dell incendio che è esploso a Stella San Giovanni

## Terremoto in Ecuador, si aggrava il bilancio: 350 morti

[Redazione]

">Continua ad aggravarsi il bilancio dei morti in Ecuador dopo il terremoto di 7,8 gradi Richter che ha colpito il Paese sudamericano. Secondo il ministero della sicurezza il numero di vittime accertate è ora di 350. In mattinata il presidente Rafael Correa aveva detto che il numero di morti continuerà a salire, anche in modo considerevole. I feriti sono invece oltre duemila. UNA BIMBA ESTRATTA VIVA Da Padernales, la località devastata dopo il sisma, arriva però una storia che dà speranza. Dopo essere rimasta sotto le macerie per oltre 20 ore, una bambina è stata tratta in salvo dai soccorritori. La piccola - che era bloccata tra le macerie di un edificio al fianco della sede del comune - è stata trasportata nell'ospedale allestito provvisoriamente nello stadio locale. Stanno bene anche 40 ragazzi italiani del Servizio civile che si trovano in varie zone del Paese. Terrore tra la gente al supermercato il terremoto semina il panico a Quito[ecuador-10]Almeno 28 sono le persone morte a causa del terremoto di magnitudo 7,8 che ha colpito una zona costiera dell'Ecuador. Lo ha detto il vicepresidente Jorge Glas, aggiungendo nel suo discorso televisivo che le vittime si registrano nelle città di Manta, Guayaquil e Portoviejo. Glas ha anche precisato che il sisma è stato il più forte che abbia colpito il paese negli ultimi decenni. Ecco le immagini riprese all'interno di un supermercato della capitale ecuadoregna di Quito con il panico che si diffonde tra la gente mentre sono incorsi le scosse.<http://www.lastampa.it/2016/04/17/multimedia/esteri/terrore-tra-la-gente-al-supermercato-il-terremoto-semina-il-panico-4Qo6G6DUEz3dvHO2hYWTP/pagina.html> LEGGI ANCHE Oxfam lancia una raccolta fondi AIUTI DALL UE Intanto la Commissione europea ha stanziato un milione di euro per i primi aiuti umanitari. Ue è pienamente impegnata a sostenere gli sforzi internazionali per assistere le migliaia di persone colpite dal sisma. Stiamo già inviando assistenza emergenza attraverso il meccanismo di protezione civile europeo e gli esperti della Commissione sono in viaggio verso le aree colpite per portare assistenza e valutare i bisogni per assistenza aggiuntiva, ha affermato il commissario Ue per gli Aiuti umanitari Christos Stylianides. CORREA: SAPREMO RIALZARCI Il presidente Rafael Correa ha parlato di tragedia enorme. Appena rientrato dal suo viaggio in Europa, dove ha anche incontrato Papa Francesco, Correa si è recato immediatamente nelle zone più colpite: Il dolore è molto grande, la tragedia è molto grande, ma sapremo guardare avanti. Ecuador, con il sisma crolla il ponte: in due rimasti schiacciati in auto[EG127SED31]I residenti e i soccorritori hanno contribuito a tirare fuori una macchina schiacciata con dei passeggeri a bordo da sotto un ponte crollato a seguito di un terremoto di magnitudo 7,8 in Ecuador. Il ponte è crollato nella città costiera di Guayaquil. Un uomo è morto nell'incidente e un'altra persona è rimasta gravemente ferita. Il sisma ha colpito nella prima serata ad una profondità di 20 km, ed è stato avvertito in tutto il paese.<http://www.lastampa.it/2016/04/17/multimedia/esteri/ecuador-con-il-sisma-crolla-il-ponte-passeggeri-rimasti-schiacciati-in-auto-40i0deeHBl2gTEc2wCzdl/pagina.html> Licenza Creative Commons Alcuni diritti riservati.

## Mistero a Langan, bruciata un'auto senza targhe e telaio

[Redazione]

">Mistero nell'entroterra per un'automobile bruciata altra notte a Langan, territorio del comune di Triora, nella zona spartiacque tra le valli Nervia e Argentina. Un attentato, non è alcun dubbio. I resti carbonizzati sembrerebbero essere quelli di un Audi A5 ma tante cose non tornano. A partire dal fatto che la vettura, di valore, prima di essere data alle fiamme è stata spogliata dei segni identificativi, delle due targhe e anche dei numeri di telaio. Come se chi ha innescato il rogo volesse essere sicuro di rendere difficile il compito di risalire alla storia dell'auto. E si è preoccupato anche di fare in modo che non un solo centimetro di carrozzeria rimanesse inattaccato dalle fiamme. Ad occuparsi delle indagini sono i carabinieri. Il sopralluogo lo hanno effettuato quelli della stazione di Triora ma ora la palla è passata ai colleghi del Nucleo operativo di Sanremo. Già, perché dietro un incendio come quello si possono nascondere molte cose. A partire dalla premeditazione, perché chi ha raggiunto Langan con l'Audi ha sicuramente reso anonima una volta sul posto e poi ha potuto contare su qualcuno che gli ha dato un passaggio per andarsene via. E questo vuol dire che si auto sospette in quella zona altre notti ce ne sono almeno due. Il fuoco aveva come obiettivo quello di cancellare ogni traccia. Ma perché? Mistero. Si tratta di una vettura rubata? O di un'auto che scotta per essere stata utilizzata per compiere qualche illecito, come per il trasporto di un carico di droga? I militari hanno avviato le indagini partendo dalle telecamere di controllo che si trovano sull'Aurelia e dai database delle auto rubate. Non sarà una cosa semplice e immediata avere dei riscontri, un indizio. Ma si tratta comunque di un punto di partenza. Non è escluso che qualcuno nei paesi della Valle Nervia o della Valle Argentina possa aver notato il passaggio di quelle due vetture. Presenze se non sospette quantomeno inaspettate in un sabato notte di primavera su una strada che viene utilizzata prevalentemente da cercatori di funghi, cacciatori, escursionisti diretti verso Colla Melosa. I carabinieri del capitano De Alesandris cercano quindi anche testimoni. BY NC ND ALCUNI DIRITTI RISERVATI Licenza Creative Commons Alcuni diritti riservati.

## Stella, paura per un incendio alla Comet Recycling

[Redazione]

">Allarme a Stella, nell'entroterra di Savona. Un vasto incendio si è sviluppato in serata nello stabilimento della Comet Recycling, azienda che si occupa dello stoccaggio e del recupero dei rifiuti della raccolta differenziata. Poco prima delle 22 le fiamme sono divampate nel settore in cui sono stoccati legname e rifiuti derivanti dalla raccolta di sfalci e scarti del verde pubblico. Il fuoco ed il fumo hanno fatto scattare allarme fra gli abitanti della zona, preoccupati che l'incendio si estendesse anche al bosco dietro alla fabbrica e si avvicinasse alle case. Lo stabilimento si trova lungo la strada provinciale 2 che collega Stella alla frazione albisolese di Ellera. Per fortuna allarme è scattato immediatamente. La mamma del gestore dell'impianto, Massimo Scocca, era infatti andata vicino allo stabilimento per dar da mangiare ad alcuni gatti che vivono nella zona ed ha notato il bagliore del fuoco. A Stella sono accorse le squadre dei vigili del fuoco di Varazze e Savona, poco fa sono arrivati anche i pompieri della centrale di Cairo Montenotte. Anche il sindaco di Stella, marina Lombardi, è arrivata per verificare che non ci fosse pericolo per gli abitanti della zona. I pompieri stanno lavorando per evitare che il fuoco raggiunga il settore in cui sono depositati i rifiuti di materiale plastico. Bruciando quelli, si potrebbe sollevare una nube di sostanze tossiche. Al momento non ci sono feriti, ma i danni appaiono già ingenti. Le fiamme hanno interessato l'impianto di tritamento del legname. Ma è difficile poter quantificare i danni, finché i vigili del fuoco non avranno messo l'incendio sotto controllo. Licenza Creative Commons Alcuni diritti riservati.

## Stella, incendio alla Comet Recycling domato all'alba

[Redazione]

">È stato domato soltanto questa mattina all'alba il vasto incendio che ieri sera si è sviluppato nello stabilimento della Comet Recycling di Stella, azienda che si occupa dello stoccaggio e del recupero dei rifiuti della raccolta differenziata. Per tutta la notte le squadre di vigili del fuoco di Savona, Varazze, Cairo e Villanova Albenga sono state impegnate nell'opera di spegnimento delle fiamme che minacciavano di estendersi anche alle case vicine. Ora sono in corso le operazioni di smassamento. Poi inizieranno le indagini per chiarire le cause del rogo. Poco prima delle 22 le fiamme sono divampate nel settore in cui sono stoccati legname e rifiuti derivanti dalla raccolta di sfalci e scarti del verde pubblico. Il fuoco ed il fumo hanno fatto scattare l'allarme fra gli abitanti della zona, preoccupati che l'incendio si estendesse anche al bosco dietro alla fabbrica e si avvicinasse alle case. Lo stabilimento si trova lungo la strada provinciale 2 che collega Stella alla frazione albisolese di Ellera. Per fortuna l'allarme è scattato immediatamente. La mamma del gestore dell'impianto, Massimo Scocca, era infatti andata vicino allo stabilimento per dar da mangiare ad alcuni gatti che vivono nella zona ed ha notato il bagliore del fuoco. Anche il sindaco di Stella, Marina Lombardi, è arrivata per verificare che non ci fosse pericolo per gli abitanti della zona. Le fiamme hanno interessato l'impianto di tritamento del legname. Licenza Creative Commons. Alcuni diritti riservati.

## Recuperato con un elicottero il cadavere dell' alpinista morto in valle Orco

[Redazione]

">È stato recuperato questa mattina, lunedì, con elicottero del 118 il corpo dell' alpinista americano che sabato pomeriggio, nel corso di un' escursione nel vallone di Teleccio, è morto a seguito di un malore fulminante. L'uomo, sessantenne, era insieme ad altri undici connazionali. Sono stati loro a chiamare i soccorsi quando amico è crollato al suolo. L'elicottero, però, a causa del maltempo, non è riuscito a raggiungere la comitiva in quota. Solo dopo diverse ore i volontari del soccorso alpino della delegazione canavesana sono arrivati a piedi nel punto della sciagura. Da sabato pomeriggio a questa mattina la salma è stata vegliata dagli uomini del soccorso alpino di Locana. Stamattina, dopo il recupero, il corpo dell' alpinista è stato portato all' ospedale di Cuorgnè a disposizione dell' procura di Ivrea. Licenza Creative Commons Alcuni diritti riservati.

## Sisma in Ecuador, bilancio 413 morti

[Redazione]

( Ansa)(ANSA) - QUITO, 19 APR - Nuovo bilancio ufficiale delle vittime del terremoto in Ecuador: i morti sono 413. Lo ha annunciato il Ministero della Sicurezza ecuadoriano. "Ci vorranno mesi e anni per ricostruire tutto questo, e costerà miliardi di dollari", è stato l'amaro commento del presidente Rafael Correa. RIPRODUZIONE RISERVATA

## Terremoti: Ecuador, almeno 350 morti

[Redazione]

( Ansa)(ANSA) - QUITO, 18 APR - E' salito ad almeno 350 morti il bilancio provvisorio del terremoto in Ecuador, secondo il ministero della sicurezza ecuadoregno. RIPRODUZIONE RISERVATA

## Ristorante in fiamme a Ostia |

[Redazione]

Un incendio è scoppiato questo pomeriggio in via Claudio ad Ostia all'interno di un ristorante chiuso. Al momento sono al lavoro i Vigili del Fuoco. Sul posto Polizia e Ares 118. Secondo quanto si apprende le fiamme si sono sprigionate da un locale di circa 12 metri quadrati attiguo al ristorante in via Claudio 13, vicino al municipio. Al momento, ipotesi più accreditata è che le fiamme siano divampate da materiali di risulta. Sul posto al lavoro quattro squadre dei Vigili del Fuoco.

## Dettaglio Comunicato Stampa | Dipartimento Protezione Civile

[Redazione]

6 aprile 2016 Allerta gialla in Sicilia e Calabria, e su buona parte della Lombardia. A partire dalla giornata di domani le condizioni meteo subiranno un deciso cambiamento, con il graduale arrivo di aria più fresca e umida. Un'area di instabilità di origine nord-africana raggiungerà la Sicilia, per poi estendersi entro sera a buona parte delle regioni meridionali, in particolare alla Calabria. Attese inoltre locali piogge e temporali in montagna, specie sulle aree alpine e prealpine centrali. Il Dipartimento della Protezione Civile, sulla base delle previsioni disponibili e in attesa con le Regioni coinvolte alle quali spetta l'attivazione dei sistemi di protezione civile nei territori interessati ha emesso un avviso di condizioni meteorologiche avverse. I fenomeni meteo, impattando sulle diverse aree del Paese, potrebbero determinare criticità idrogeologiche e idrauliche che sono riportate, in una sintesi nazionale, nel bollettino di criticità consultabile sul sito del Dipartimento ([www.protezionecivile.gov.it](http://www.protezionecivile.gov.it)). L'avviso prevede dalla tarda mattinata di domani, giovedì 7 aprile, precipitazioni, anche a carattere di rovescio o temporale, sulla Sicilia, in estensione alla Calabria, specie sui settori centro-meridionali. I fenomeni saranno caratterizzati da rovesci di forte intensità, frequente attività elettrica, forti raffiche di vento e locali grandinate. Sulla base dei fenomeni previsti è stata valutata per domani allerta gialla per rischio idrogeologico localizzato su Calabria e Sicilia nonché, per rischio idraulico e idrogeologico, su buona parte della Lombardia. 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](http://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.

## Ecuador, bilancio sisma sale a 272 morti

[Redazione]

Condividi 18 aprile 2016 8.15 E' salito a 272 il numero dei morti nel terremoto di magnitudo 7,8 della scala Richter che ha colpito l'Ecuador, e a 2.068 quello dei feriti. A fornire le ultime cifre del bilancio è stato lo stesso presidente Rafael Correa, che ha parlato di "tragedia enorme". Appena rientrato dall'Europa, Correa si è recato immediatamente nelle zone più colpite: "Temo -ha affermato, parlando del bilancio - che questa cifra aumenterà". "Il dolore è molto grande, la tragedia è molto grande, ma sapremo guardare avanti".

## Estratto vivo dalle macerie 3 giorni dopo terremoto: il video del drammatico salvataggio in Ecuador

[Redazione]

Il sisma in America CentraleEstratto vivo dalle macerie 3 giorni dopo terremoto: il video del drammaticosalvataggio in EcuadorIntanto si aggrava il bilancio del disastro: 413 morti e oltre 2mila feriti[310x0\_1460] Ecuador, continua a salire il numero delle vittime: 350 Terremoto in Ecuador. Il bilancio dei morti sale a oltre 240 Sisma di magnitudo 7.8 in Ecuador, almeno 233 morti. Dichiarato lo stato di emergenzaCondividi19 aprile 2016Un uomo e' stato estratto vivo sotto le macerie di un hotel aPortovejo, una delle citta' piu' colpite dal terremoto di 7,8 gradi della scalaRichter di sabato scorso in Ecuador. Si tratta del direttore dello stesso hotel(El Gato), Pablo Rafael Cordoba Canizares, rimasto intrappolato sabato seradopo il crollo della struttura. L'uomo e' stato localizzato grazie a unachiamata ai familiari con il telefono cellulare. In precedenza nella stessacitta' i soccorritori avevano estratto 7 cadaveri dalle macerie. Il bilanciodel sisma, ancora provvisorio, e' di 413 morti e piu' di 2.000 feriti. Dramatic rescue in #Ecuador days after quake<https://t.co/tacYTGsOvv> Times of India (@timesofindia) 19 aprile 2016

## Ecuador:sisma, 413 morti 2500 feriti

[Redazione]

Condividi19 aprile 20162.45 Il violento sisma che ha colpito l'Ecuador sta assumendo le dimensioni di una vera tragedia nazionale, con almeno 413 morti e 2.500 feriti secondo l'ultimo bilancio ufficiale, intere località rase al suolo e danni per miliardi. Il sisma di magnitudo 7.8 di sabato scorso - ha colpito soprattutto la zona nordoccidentale della costa ecuadoriana una regione poco popolata nota per le sue spiagge. "Ci vorranno mesi e anni per ricostruire tutto questo, e costerà miliardi di dollari", ha commentato il presidente Rafael Correa.

## **ECUADOR, BILANCIO SISMA SALE A 413 MORTI**

*[Redazione]*

Diecimila i soldati inviati sul posto. Squadre di soccorso anche da Colombia e Messico. Molte le persone ancora intrappolate sotto le macerie. Una bambina è stata tratta in salvo dopo oltre 20 ore sotto le macerie.

## PETROLIO IN TORRENTE GALLETTI:MONITORIAMO

[Redazione]

"Stiamo monitorando in tempo reale la situazione dello sversamento nel Polcevera", nel Genovese, ha assicurato il ministro dell'Ambiente Galletti, aggiungendo che si sta lavorando "con grande impegno per il recupero delle acque miste a miscele oleose e per scongiurare ogni possibile danno all'ambiente". Domenica lo sversamento di greggio nel rio Fegino, causato dalla rottura di una tubazione dell'oleodotto della Iplom. L'incidente si è verificato mentre era in corso il trasferimento di greggio da una nave nel porto petrolifero di Multedo. La falla è stata chiusa. Il governatore Toti ha detto che, se necessario, sarà attivato lo stato di calamità naturale.

## ECUADOR, BILANCIO SISMA SALE A 413 MORTI

[Redazione]

Il violento terremoto che ha colpito l'Ecuador sta assumendo le dimensioni di una vera tragedia nazionale, con almeno 413 morti e 2.500 feriti secondo l'ultimo bilancio ufficiale, intere località rase al suolo e danni per miliardi di dollari. Il sisma di magnitudo 7.8 registrato sabato scorso intorno alle 19- le 2 di domenica in Italia - ha colpito soprattutto la zona nordoccidentale della costa ecuadoriana, una regione poco popolata e nota per le sue spiagge. "Ci vorranno mesi e anni per ricostruire tutto questo, e costerà miliardi di dollari", è stato l'amaro commento del presidente Rafael Correa.

## Ecuador, terremoto: sale numero delle vittime. 272 morti, 2500 feriti

[Redazione]

Quito - Il terremoto in Ecuador ha mietuto centinaia di vittime. Il numero attuale delle persone decedute è salito a 272 ma si ritiene che sia destinato ad aumentare notevolmente visto che ci sono ancora tante persone intrappolate sotto le macerie. La maggior parte delle persone che hanno perso la vita a seguito del sisma si registrano soprattutto nelle città di Manta, Guayaquil e Portoviejo. Enorme anche il numero dei feriti, 2500, di cui alcuni in gravissime condizioni. Jorge Glas, vicepresidente dell'Ecuador, ha escluso l'allerta tsunami ma ha precisato che il sisma è stato il più forte che abbia colpito il Paese negli ultimi decenni. Nel mondo, nel frattempo, è partita la gara di solidarietà per aiutare la popolazione colpita dal sisma. La Caritas Italia ha già stanziato 100 mila euro, mentre Oxfam ha annunciato di "essere al lavoro, con una squadra sul campo, per valutare l'entità dei danni e decidere le prime misure d'intervento". Anche l'Alto rappresentante Ue Federica Mogherini e il commissario per gli aiuti umanitari e la gestione delle crisi Christos Stylianides, in una nota congiunta, hanno comunicato che "su richiesta dell'Onu, l'Ue è stato attivato il sistema di protezione civile europeo per fornire tutto l'aiuto possibile all'Ecuador. I Paesi che partecipano al sistema stanno valutando quale tipo di sostegno e assistenza mettere a disposizione". 18/4/2016 Segui @Voce\_Italia

**Ecuador, terremoto di magnitudo 7,8 nella zona costiera. Sale a 350 il numero delle vittime -**

[Redazione]

Ecuador, terremoto di magnitudo 7,8 nella zona costiera. Sale a 350 il numero delle vittime di F. Q. | 18 aprile 2016 Il sisma è stato registrato nel tardo pomeriggio di sabato e ha causato ingenti danni. Il presidente Rafael Correa, rientrato dall'Italia per l'emergenza, ha fatto sapere che la situazione è molto grave, e che la conta dei morti rischia di continuare a salire di F. Q. | 18 aprile 2016 Commenti Più informazioni su: Ecuador, Terremoto È salito a 350 il numero delle vittime provocate dal terremoto di magnitudo 7.8 che ha colpito Ecuador nella serata di sabato. Lo ha annunciato il presidente Rafael Correa, che si è anche detto preoccupato che il bilancio sia destinato ad aggravarsi nelle prossime ore. Il violento sisma si è sviluppato lungo la regione costiera settentrionale dell'Ecuador, ed è stato avvertito fino in Perù. A darne notizia sono i media locali, i quali riportano anche il commento del vice-presidente Jorge Glas, il quale ha sottolineato la particolare complessità della situazione nella zona balneare di Pedernales, dove si è registrato l'epicentro del sisma, difficile da raggiungere per le squadre di soccorso. Il presidente Rafael Correa che invece si trovava in visita istituzionale a Roma, ha fatto sapere con un tweet l'intenzione di anticipare il suo rientro in patria, per monitorare da vicino la situazione di emergenza. Il presidente ha anche fatto sapere che la situazione è molto grave a Portoviejo e Pedernales ed ha espresso il suo amore infinito per le famiglie dei defunti, invitando i suoi compatrioti ad avere coraggio. Acabo de firmar decreto de excepción movilización nacional. País en emergencia. Hoy más unidos que nunca. Hemos activado líneas de Rafael Correa (@MashiRafael) 17 aprile 2016 Lo más pronto que podemos regresar es 10h00 hora de Roma, 3h00 hora de Ecuador. Llegaremos en la tarde. Ánimo! Rafael Correa (@MashiRafael) 17 aprile 2016 Il sisma si è scatenato sabato verso le 18.58 ora locale in un'area balneare tra le località costiere di Cojimies e Pedernales nella provincia di Manabí e adiacente alla vicina Esmeraldas. Il Geophysical Institute (IG) del Politecnico Nazionale, responsabile della sorveglianza sismica e vulcanica nel paese, ha detto che sei ore dopo la scossa principale sono state registrate più di 60 scosse di assestamento e non ha escluso che questo tipo di scosse possa continuare per ore o giorni. Dopo il disastro, il governo ecuadoriano ha dichiarato lo stato di emergenza nelle province di Esmeraldas, Manabí, Guayas, Santo Domingo de los Tsáchilas, Los Ríos e Santa Elena, così come lo stato di emergenza in tutto il territorio nazionale. A Pedernales una bimba è stata tratta in salvo dopo essere rimasta sepolta per oltre 20 ore. La piccola che era bloccata tra le macerie di un edificio all'angolo della sede del comune di Pedernales, la cittadina devastata dalla forte scossa di sabato scorso è stata trasportata nell'ospedale allestito provvisoriamente nello stadio locale.