

# Rassegna Stampa

30-05-2016

## NAZIONALE

CORRIERE DELLA SERA	30/05/2016	19	<a href="#">Il maxi incendio a Pantelleria</a> <i>Redazione</i>	4
GIORNALE	30/05/2016	30	<a href="#">Lettere - Una gioia tra le macerie la nostra casa era salva</a> <i>Posta Dai Lettori</i>	5
STAMPA	30/05/2016	55	<a href="#">Che tempo farà - Temporal sparsi e meno caldo nella settimana di "CinemAmbiente"</a> <i>Luca Mercalli</i>	6
meteoweb.eu	30/05/2016	1	<a href="#">- Maltempo Toscana: temporale a Fiesole, uomo colpito da un ramo - Meteo Web - - - - -</a> <i>Redazione</i>	7
meteoweb.eu	30/05/2016	1	<a href="#">- Meteo Didattica: i rarissimi MCC (Mesoscale Convective Complex), complessi sistemi temporaleschi che producono venti violenti e piogge torrenziali - Meteo Web - - - - -</a> <i>Redazione</i>	8
meteoweb.eu	30/05/2016	1	<a href="#">- Maltempo Padova: albero cade su bancarella del mercatino, tre feriti - Meteo Web - - - - -</a> <i>Redazione</i>	10
meteoweb.eu	30/05/2016	1	<a href="#">- Sull'Atlantico tropicale entra nel vivo la stagione delle tempeste, "Bonnie" causerà forti piogge e temporali fra South e North Carolina - Meteo Web - - - - -</a> <i>Redazione</i>	11
meteoweb.eu	30/05/2016	1	<a href="#">- Firenze, voragine lungarno: è stata una "frana di sponda" - Meteo Web - - - - -</a> <i>Redazione</i>	13
meteoweb.eu	30/05/2016	1	<a href="#">- Grosso incendio a Pantelleria: brucia ancora il bosco dell'isola, al lavoro 3 Canadair - Meteo Web - - - - -</a> <i>Redazione</i>	14
meteoweb.eu	30/05/2016	1	<a href="#">- Super caldo al Sud, temperature folli sui rilievi della Calabria: fino a +32C in Sila! [DATI] - Meteo Web - - - - -</a> <i>Redazione</i>	15
meteoweb.eu	30/05/2016	1	<a href="#">- Meteo Ponte 2 Giugno: allerta per fenomeni estremi, forte maltempo in tutt'Italia con violenti temporali - Meteo Web - - - - -</a> <i>Redazione</i>	16
meteoweb.eu	30/05/2016	1	<a href="#">- Allerta Meteo, violenti temporali in arrivo al Nord dall'Europa per un'anomalia della tropopausa dinamica - Meteo Web - - - - -</a> <i>Redazione</i>	17
meteoweb.eu	30/05/2016	1	<a href="#">- Allerta Meteo, sull'Italia torna l'instabilità: ieri 250.000 fulmini in Europa, attenzione al Nord - Meteo Web - - - - -</a> <i>Redazione</i>	19
meteoweb.eu	30/05/2016	1	<a href="#">- Maltempo Cina: morti 8 turisti a causa di piogge e allagamenti - Meteo Web - - - - -</a> <i>Redazione</i>	20
meteoweb.eu	30/05/2016	1	<a href="#">- Terremoto, paura nel Mediterraneo: violenta scossa in Algeria, inizia uno sciame sismico [LIVE] - Meteo Web - - - - -</a> <i>Redazione</i>	21
meteoweb.eu	30/05/2016	1	<a href="#">- Grosso incendio a Pantelleria: impiegati 3 Canadair - Meteo Web - - - - -</a> <i>Redazione</i>	22
adnkronos.com	30/05/2016	1	<a href="#">Pantelleria devastata dalle fiamme. Il sindaco: "Criminali non ci fermeranno"</a> <i>Redazione</i>	23
adnkronos.com	30/05/2016	1	<a href="#">E' allarme fulmini e grandine, rischio danni irreparabili nei campi</a> <i>Redazione</i>	24
adnkronos.com	30/05/2016	1	<a href="#">Ucraina, incendio in una casa di riposo: 17 morti</a> <i>Redazione</i>	25
ansa.it	30/05/2016	1	<a href="#">In fiamme auto figlia candidata Salerno - Campania</a> <i>Redazione</i>	26
ansa.it	30/05/2016	1	<a href="#">Incendio in sacrestia chiesa San Don? - Veneto</a> <i>Redazione</i>	27
ansa.it	30/05/2016	1	<a href="#">Principio incendio in casa nel padovano - Veneto</a> <i>Redazione</i>	28
ansa.it	30/05/2016	1	<a href="#">Si salva da principio d'incendio in camera da letto - Veneto</a> <i>Redazione</i>	29
ansa.it	30/05/2016	1	<a href="#">Pantelleria brucia: incendio sulla montagna Grande, rischi per case - Sicilia</a> <i>Redazione</i>	30
ansa.it	30/05/2016	1	<a href="#">16 morti in incendio casa anziani Kiev - Europa</a> <i>Redazione</i>	31
ansa.it	30/05/2016	1	<a href="#">Incendio in acciaieria, dimesso operaio - Veneto</a> <i>Redazione</i>	32
askanews.it	30/05/2016	1	<a href="#">Ucraina: incendio in casa per anziani a Kiev, almeno 16 morti</a> <i>Redazione</i>	33

# Rassegna Stampa

30-05-2016

ilmattino.it	30/05/2016	1	<a href="#">Ragazza carbonizzata trovata a Roma   Il Mattino</a> <i>Redazione</i>	34
liberoquotidiano.it	30/05/2016	1	<a href="#">E' allarme fulmini e grandine, rischio danni irreparabili nei campi - Ultim'ora</a> <i>Redazione</i>	35
liberoquotidiano.it	30/05/2016	1	<a href="#">Ucraina, incendio in una casa di riposo: 17 morti - Ultim'ora</a> <i>Redazione</i>	36
quotidiano.net	30/05/2016	1	<a href="#">Clamoroso incidente nel CEV Moto2 in Spagna - Sport - QuotidianoNet</a> <i>Redazione</i>	37
quotidiano.net	30/05/2016	1	<a href="#">Roma, studentessa trovata carbonizzata - QuotidianoNet</a> <i>Redazione</i>	38
repubblica.it	30/05/2016	1	<a href="#">L'incendio a Pantelleria - 1 di 1 - Palermo - Repubblica.it</a> <i>Redazione</i>	39
tiscali.it	30/05/2016	1	<a href="#">Incendio in acciaieria, dimesso operaio</a> <i>Redazione</i>	40
tiscali.it	30/05/2016	1	<a href="#">In fiamme auto figlia candidata Salerno</a> <i>Redazione</i>	41
tiscali.it	30/05/2016	1	<a href="#">Incendio in sacrestia chiesa San Donà</a> <i>Redazione</i>	42
tiscali.it	30/05/2016	1	<a href="#">Principio incendio in casa nel padovano</a> <i>Redazione</i>	43
tiscali.it	30/05/2016	1	<a href="#">Ucraina, incendio in una casa di riposo: 17 morti</a> <i>Redazione</i>	44
tiscali.it	30/05/2016	1	<a href="#">16 morti in incendio casa anziani Kiev</a> <i>Redazione</i>	45
today.it	30/05/2016	1	<a href="#">Capua, trovato morto il 34enne scomparso</a> <i>Redazione</i>	46
today.it	30/05/2016	1	<a href="#">Treviso, incidente stradale a San Polo: morto un ragazzo di 24 anni</a> <i>Redazione</i>	47
today.it	30/05/2016	1	<a href="#">Frosinone, agricoltore taglia l'erba e trova un cadavere nel campo</a> <i>Redazione</i>	48
today.it	30/05/2016	1	<a href="#">In provincia di Treviso scatta l'allarme: "L'acqua fa schiuma ed è rosa"</a> <i>Redazione</i>	49
today.it	30/05/2016	1	<a href="#">Ucraina, incendio in una casa di riposo: 16 morti a Kiev</a> <i>Redazione</i>	50
today.it	30/05/2016	1	<a href="#">Pertosa, donna trovata morta sulla ss19</a> <i>Redazione</i>	51
today.it	30/05/2016	1	<a href="#">Recanati, morto Gianluca Caporaletti</a> <i>Redazione</i>	52
today.it	30/05/2016	1	<a href="#">Roma, Sara Di Pietrantonio morta carbonizzata alla Magliana: è giallo</a> <i>Redazione</i>	53
today.it	30/05/2016	1	<a href="#">Marò, Renzi: "Salvatore Girone non parteciperà alla parata del 2 giugno"</a> <i>Redazione</i>	54
corriere.it	30/05/2016	1	<a href="#">Vescovo Ventimiglia, tende in seminario</a> <i>Redazione</i>	55
corriere.it	30/05/2016	1	<a href="#">Recuperato corpo uomo ucciso a Terni</a> <i>Redazione</i>	56
corriere.it	30/05/2016	1	<a href="#">Cadavere ragazza, tra ipotesi omicidio</a> <i>Redazione</i>	57
corriere.it	30/05/2016	1	<a href="#">16 morti in incendio casa anziani Kiev</a> <i>Redazione</i>	58
ilgiornale.it	30/05/2016	1	<a href="#">Ventimiglia, il vescovo apre il seminario ai migranti</a> <i>Redazione</i>	59
ilsecoloxix.it	30/05/2016	1	<a href="#">- Consulente morto, le ultime chat riaprono il giallo</a> <i>Redazione</i>	60
ilsecoloxix.it	30/05/2016	1	<a href="#">- Meteo, a Nord pioggia e grandine fino a giovedì?. Ma il ponte del 2 giugno verrà risparmiato</a> <i>Redazione</i>	61
ilsecoloxix.it	30/05/2016	1	<a href="#">- Ventimiglia, la speranza trasloca sul mare</a> <i>Redazione</i>	62
ilsecoloxix.it	30/05/2016	1	<a href="#">- Incendio in una casa di riposo per anziani: 17 morti in Ucraina</a> <i>Redazione</i>	63
lastampa.it	30/05/2016	1	<a href="#">Al porto di Reggio Calabria tra i sommersi e i salvati del Mediterraneo</a> <i>Redazione</i>	64
lastampa.it	30/05/2016	1	<a href="#">Il vescovo di Ventimiglia: "Una tendopoli in seminario per accogliere i migranti"</a> <i>Redazione</i>	66

# Rassegna Stampa

30-05-2016

lastampa.it	30/05/2016	1	<a href="#">Ventimiglia, il vescovo apre il seminario ai migranti</a> <i>Redazione</i>	67
lastampa.it	30/05/2016	1	<a href="#">Incendio in una casa di riposo per anziani: 17 morti in Ucraina</a> <i>Redazione</i>	68
lastampa.it	30/05/2016	1	<a href="#">Meteo, a Nord pioggia e grandine fino a giovedì?. Ma il ponte del 2 giugno verrà risparmiato</a> <i>Redazione</i>	69
lettera43.it	30/05/2016	1	<a href="#">Vescovo Ventimiglia, tende in seminario</a> <i>Redazione</i>	70
lettera43.it	30/05/2016	1	<a href="#">Cadavere ragazza, tra ipotesi omicidio</a> <i>Redazione</i>	71
online-news.it	30/05/2016	1	<a href="#">Trovata morta carbonizzata in via della Magliana, si indaga per omicidio volontario  </a> <i>Redazione</i>	72
protezionecivile.gov.it	30/05/2016	1	<a href="#">Dettaglio News   Dipartimento Protezione Civile</a> <i>Redazione</i>	73
rainews.it	30/05/2016	1	<a href="#">Ucraina, incendio in casa di riposo per anziani a Kiev: almeno 16 morti</a> <i>Redazione</i>	74
televideo.rai.it	30/05/2016	1	<a href="#">TOLGONO TENDOPOLI</a> <i>Redazione</i>	75
agi.it	30/05/2016	1	<a href="#">Corpo semicarbonizzato di donna a via della Magliana</a> <i>Redazione</i>	76
agi.it	30/05/2016	1	<a href="#">Allarme Coldiretti, in arrivo fulmini e grandine in campagna</a> <i>Redazione</i>	77

**Trapani****Il maxi incendio a Pantelleria***[Redazione]*

Trapani Il maxi incendio a Pantelleria Pantelleria brucia ancora. Non sono bastati i quattro Canadair che hanno cercato di spegnere le fiamme che hanno devastato i boschi dell'isola (foto). L'incendio è scoppiato sabato e il sospetto delle autorità è che sia stato programmato. -tit\_org-

TEMPO DI GUERRA/1

## Lettere - Una gioia tra le macerie la nostra casa era salva

[Posta Dai Lettori]

TEMPO DI GUERRA/1 Una gioia tra le macerie la nostra casa era salva Nell'agosto del '43 Milano venne bombardata come mai era accaduto in passato. La nostra famiglia era sfollata a Besozzo, un paese vicino al lago di Várese, e ricordo l'ansia e la preoccupazione di mia madre al pensiero di quella che poteva essere la sorte della nostra casa: era ancora in piedi? Avevo 16 anni e pareva logico che dovessi andare a Milano per rendermi conto dei fatti. Con un gruppo di coetanei, in sella alle nostre biciclette, partimmo alla volta di Milano. Il percorso, circa 60 chilometri, era lungo, faticoso e pieno di pericoli per i mitragliamenti che spesso provocavano il terrore lungo le strade statali, per cui era saggio percorrere vie secondarie e poco battute. Arrivati, come Dio volle, a Milano, percorremmo corso Sempione, la zona del Castello Sforzesco per arrivare in via Dante. Era un unico incendio! Proseguimmo a piedi fino in via Mazzini, fra il fumo acre, i calcinacci, le masserizie salvate dalle case, i fili del tram e della luce divelti e accartocciati, il selciato ammaccato e pieno di buche: un inferno! Percorsi corso Italia fino a Porta Ludovica nei paraggi della quale si trovava la nostra casa. Era intatta! A stento trattenni le lacrime per la gioia, l'ansia e la stanchezza. Mi sedetti sul marciapiede di fronte e, improvvisamente, ricordandomi del panino che la mamma aveva riposto nella borsetta dietro il sellino, mi venne fame. Arturo Vittorio Borghini Milano -tit\_org-

## Che tempo farà - Temporalità sparsi e meno caldo nella settimana di "CinemAmbiente"

[Luca Mercalli]

Temporalità sparsi e meno caldo nella settimana di "CinemAmbiente" LI. CA MliRCALI. Ianticiclone nord-africano ha ceduto, e questa settimana lascerà il posto a un flusso nordatlantico con tempo più variabile, instabile e meno caldo soprattutto al Settentrione: non mancheranno schiarite, ma quotidianamente si formeranno acquazzoni nel pomeriggio e su Alpi e Appennini. Rimarrà in gran parte soleggiato invece al Sud. La scorsa settimana è cominciata, lunedì 23, con atmosfera burrascosa al Nord, sotto gli effetti di un fronte freddo che ha attivato rovesci e temporalità da Piemonte e Liguria all'Alto Adige: alberi spezzati dal vento intorno a Ivrea, incendio da fulmine in una casa di Vigliano Biellese, fitta grandinata a Genova poco dopo mezzogiorno, e perfino un tornado si è sviluppato nel tardo pomeriggio tra Carpiano e Mandriano, al confine tra Milanese e Pavese, ma con danni limitati a pochi edifici. Piogge fino a 57 mm a Oropa (Biella), temperature diurne in diminuzione di 7-10 in Valpadana e Toscana rispetto al precedente pomeriggio estivo della domenica, e nevicato a 1200-1500 sulle Alpi (25 cm ai 1600 di Gressoney-La Trinité, inconsueto ma non eccezionale a fine maggio). Ultimi rovesci sull'Adriatico martedì mattina, poi nei giorni seguenti si è via via rafforzata l'alta pressione e ha prevalso il sereno, salvo diffuse velature al Nord-Ovest e nubi più compatte sulle Alpi occidentali: le temperature si sono fatte pienamente estive, con massime da 5 a 10 sopra media e valori, tra venerdì e sabato, fino a 37,5 a Partinico (Palermo), 35,1 a Benetutti (Sassari), 34 a Bari, 31 -a Firenze e Nizza Monferrato. Sabato sera, all'avvicinarsi di un fronte atlantico, primi temporalità sull'alto Piemonte, con grandine a Ivrea, più diffusi e intensi ieri al Nord-Ovest (76 mm a Lanzo Torinese), in aria più fresca (18-20 nel pomeriggio a Torino e dintorni). Domani sera alle 21 al Cinema Massimo di Torino, all'apertura della 19a edizione del Festival CinemAmbiente, farò il punto sulla situazione climatica globale, dai sorprendenti record di caldo degli ultimi mesi all'evoluzione dell'Accordo di Parigi. Tra i documentari in concorso fino a domenica 5 giugno (Giornata Mondiale dell'Ambiente) alcuni tratteranno proprio i cambiamenti climatici, come *My hottest year on Earth* (giovedì 2, ore 16), viaggio di un meteorologo danese intorno al mondo tra le popolazioni colpite da eventi atmosferici estremi. -tit\_org- Che tempo farà - Temporalità sparsi e meno caldo nella settimana di CinemAmbiente

**- Maltempo Toscana: temporale a Fiesole, uomo colpito da un ramo - Meteo Web - - - - -**

[Redazione]

Maltempo Toscana: temporale a Fiesole, uomo colpito da un ramo  
Un temporale si è abbattuto nel pomeriggio su Fiesole (Firenze) e, tra i vari disagi, ha provocato la caduta di alberi. Di Filomena Fotia -29 maggio 2016 - 16:34 [temporale-veneto-2-640x480]  
Maltempo al centro/nord nelle ultime ore: un temporale si è abbattuto nel pomeriggio su Fiesole (Firenze) e, tra i vari disagi, ha provocato la caduta di alberi. Un 81enne, mentre stava cercando di rimuovere alcuni rami pericolanti, è stato colpito alla testa da uno di questi. L'uomo è stato medicato sul posto, ed è stato poi trasportato dal 118 all'ospedale di Careggi per accertamenti.

## **- Meteo Didattica: i rarissimi MCC (Mesoscale Convective Complex), complessi sistemi temporaleschi che producono venti violenti e piogge torrenziali - Meteo Web - - - - -**

[Redazione]

Meteo Didattica: i rarissimi MCC (Mesoscale Convective Complex), complessi sistemi temporaleschi che producono venti violenti e piogge torrenziali. Ecco come nascono e si sviluppano i MCS (Mesoscale Convective System), complessi sistemi temporaleschi che producono fenomeni particolarmente estremi. Di Daniele Ingemi - 29 maggio 2016 - 17:10 [mcc20jun20070616]. Un esempio di MCC (Mesoscale Convective Complex) osservato sopra le grandi pianure degli USA centro-meridionali. Oltre ai più tradizionali e meglio conosciuti MCS (Mesoscale Convective System), sistemi temporaleschi a mesoscala nati dall'unione di diverse celle temporalesche ravvicinate tra loro in diversi stadi evolutivi, molto più rari, ma allo stesso tempo più potenti e distruttivi, sono i cosiddetti MCC (Mesoscale Convective Complex), ossia sistemi temporaleschi a larga scala ancora oggi poco conosciuti. I MCC sono molto rari poiché si sviluppano in situazioni molto particolari, in contesti di elevata instabilità nei varii strati della troposfera. Il MCC può essere definito come un grosso sistema temporalesco formato dall'unione di vari MCS ravvicinati tra loro e molto vigorosi, oppure può essere visto come un grande MCS di notevoli dimensioni, con una struttura interna molto possente. Dalle immagini satellitari gli MCC appaiono sotto forma di grossi sistemi nuvolosi di forma tondeggiante, ovale o anche ellittica e ricoprono aree geografiche piuttosto vaste, anche centinaia di chilometri. Un esempio di MCC (Mesoscale Convective Complex) osservato sopra le grandi pianure degli USA centro-meridionali. Un esempio di MCC (Mesoscale Convective Complex) osservato sopra le grandi pianure degli USA centro-meridionali. La loro genesi sovente è causata dal passaggio di intensi CUT-OFF che provocano dei severi e improvvisi raffreddamenti alle alte quote troposferiche. Ma MCC particolarmente potenti possono nascere anche dentro il settore caldo di una profonda circolazione depressionaria, specie nelle situazioni particolari in cui l'aria molto fredda in quota giunge molto davanti all'ingresso frontale nei bassi strati, scorrendo sopra il flusso caldo e umido del settore caldo. Ciò determina sempre fortissimi gradienti termici verticali con il conseguente sviluppo di moti convettivi (correnti ascensionali) di estrema violenza. Non per caso nei MCC il top delle nubi (ossia la parte sommitale dei cumulonembi che compongono la cintura temporalesca) deve registrare delle temperature inferiori ai -52°C. fig8\_14\_ed3. Se la parte sommitale delle nubi temporalesche raggiunge una temperatura, di almeno -52°C, allora possiamo iniziare a parlare di Mesoscale Convective Complex, nel caso di sistemi temporaleschi molto complessi che si estendono su un'area geografica piuttosto vasta. La caratteristica dei MCC è che una volta sviluppati possono durare per molte ore e scaricare impressionanti quantità di pioggia, con elevato rischio di eventi alluvionali, essendo sistemi ad elevato potenziale energetico e che vengono costantemente alimentati da aria molto calda e umida nei bassi strati e da forti divergenze delle correnti alle quote superiori della troposfera. MCV8May\_radar1824z\_large. Recentemente si è scoperto che il crollo barico originato dal passaggio di un MCC può favorire la formazione di una latente circolazione ciclonica, nella media atmosfera, che provoca un prolungamento dell'ondata di maltempo, con abbondanti precipitazioni che vanno ad invalidare le previsioni fatte dai principali modelli matematici. Questi ultimi magari in un primo momento sottovalutano l'ondata di maltempo, errando la previsione. Infatti per i modelli è quasi impossibile individuare questi vortici ciclonici, se non durante il now/casting, non appena il MCC si sarà appena sviluppato. 850mb2010\_05\_12\_12z. Questo tipo di perturbazioni temporalesche di grande potenziale sono però molto rare in Europa e nel Mediterraneo e possono originarsi in rarissime occasioni in presenza di una fortissima instabilità convettiva che produce effetti significativi su aree geografiche molto vaste. Le stagioni più adatte per la loro formazione sono la primavera e l'estate, specie tra i mesi di Luglio e Agosto, sul finire di intense rimonite di aria calda sahariana, portate dall'alta pressione algerina, che arroventano i terreni lungo le vaste distese pianeggianti del vecchio continente. Gli MCC sono molto più



frequenti, durante la stagione calda, negli Stati Uniti e sulla Cina centrale, dove spesso sono responsabili di acute fasi di maltempo. squall La notevole attività baroclinica nelle grandi pianure meridionali statunitensi non sempre agevola la nascita dei MCC, in quanto per lo sviluppo di questo tipo di sistemi temporaleschi è fondamentale una particolare disposizione delle correnti ( Wind Shear ) che non sempre si verifica in occasione di un peggioramento derivato dal transito di un fronte freddo dai quadranti nord-occidentali o occidentali. Il Wind Shear corrisponde a notevoli variazioni in velocità e direzione del vento man mano che si sale di quota. Un probabile "MCC" (Mesoscale Convective Complex) in fase di evoluzione sulla Romania, in lento sconfinamento fra Moldavia e sud della Polonia. Un probabile MCC (Mesoscale Convective Complex) in fase di evoluzione sulla Romania, in lento sconfinamento fra Moldavia e sud della Polonia. Il Wind-Shear, consistente in una variazione improvvisa del vento in intensità e direzione è particolarmente pericoloso in prossimità di aeroporti durante la fase di atterraggio in quanto inganna il pilota sul corretto rateo di discesa che il velivolo deve mantenere durante l'avvicinamento alla pista. Rispetto agli USA centrali i temibili MCC risultano più frequenti nelle vaste aree interne della Cina centrale. Nelle pianure centrali della Cina in estate si toccano valori di instabilità latente elevatissimi, con il CAPE (energia potenziale disponibile alla convezione) che raggiunge localmente i 6000 J/kg. Un valore incredibilmente notevole, con valori termici elevati (sopra i +30 C +32 C) e umidità relativa superiore all'85-90 % che mettono su ambiente ideale per lo sviluppo di temporali di estrema potenza. Poiché il getto polare in quota fa il resto del lavoro esaltando ulteriormente la convezione, dato l'effetto vuoto prodotto dai massimi di velocità del getto in quota. Questi ultimi costringono le masse ariose in ascesa, per ingente gradiente termico, a spingersi fino al limite superiore della troposfera, al confine con la stratosfera, per colmare tale effetto vuoto. Non esiste al mondo un luogo migliore in grado di fornire enormi molecole di carburante necessario per la genesi di queste imponenti strutture temporalesche. 970708\_1145\_ir4 Ma grossi MCC possono interessare la Cina centrale anche nella stagione primaverile, non appena una intensa irruzione di aria gelida dalla Siberia orientale o dalle steppe mongole si versa verso la parte più meridionale del paese asiatico, contrastando con aria molto più calda e umida preesistente lungo la fascia sub-tropicale cinese. Proprio nella stagione primaverile in Cina si sono osservati potenti MCC che sono rimasti in vita per 24 ore di fila, producendo nelle aree colpite eccezionali ondate di maltempo che sono purtroppo sfociate in gravi eventi alluvionali. Gli MCC che colpiscono la Cina, e in parte anche le pianure statunitensi (specie nell'area fra Oklahoma, Kansas, Arkansas e Missouri), sono i principali responsabili delle straordinarie grandinate che occasionalmente devastano queste aree continentali, mietendo molti danni ad abitazioni e purtroppo anche vittime fra la popolazione. Le distruttive grandinate che negli ultimi anni hanno interessato molte regioni della Cina centrale possono essere attribuite all'azione di queste perturbazioni. Uno dei più grossi MCC mai osservati finora si è verificato durante la notte del 19 Luglio del 1977, nella parte occidentale della Pennsylvania. Il MCC ha provocato forti piogge che hanno portato alla disastrosa inondazione di Johnstown, in Pennsylvania, dove sono caduti fino a 12 Inches, ossia 300 mm di pioggia. Un dato pluviometrico a dir poco impressionante. Un altro imponente MCC ha prodotto venti molto violenti, sviluppati lungo una estesa linea di gruppo ( downbursts in linea retta), che ha interessato il sud dell'Ontario, lo stato di New York, il Vermont, il Massachusetts, il Connecticut e il Rhode Island la mattina del 15 Luglio del 1995. Il MCC ha prodotto venti di oltre 160 km/h ed è stato responsabile di sette morti, edell'abbattimento di centinaia di alberi nelle foreste dell'Adirondack e nelle montagne del Berkshire, con oltre 500 milioni di dollari di danni alle proprietà.

**- Maltempo Padova: albero cade su bancarella del mercatino, tre feriti - Meteo Web - - - - -**

[Redazione]

Maltempo Padova: albero cade su bancarella del mercatino, tre feriti Tre persone sono rimaste ferite a Piazzola sul Brenta (Padova) perché colpite dai rami di un grosso albero abbattuto dal vento. Di Filomena Fotia - 29 maggio 2016 - 17:38 [sardegna-maltempo-vento-pioggia-alberi-tromba-daria-640x640] Un forte temporale si è abbattuto nel padovano: tre persone sono rimaste ferite a Piazzola sul Brenta (Padova) perché colpite dai rami di un grosso albero abbattuto dal vento. L'incidente è avvenuto poche ore fa nei pressi di un piazzale nel quale era in corso un mercatino dell'antiquariato. Alle prime avvisaglie di maltempo, i visitatori hanno iniziato ad abbandonare la piazza quando una folata di vento ha provocato il crollo di un grande pino, che si è spezzato in due, colpendo un gruppo di persone. Il ferito più grave è un giovane, colpito in pieno da uno dei grossi rami: i vigili del fuoco hanno dovuto sollevare con cuscini pneumatici il pesante ramo, riuscendo a liberare l'uomo. Una seconda persona ha riportato ferite più lievi, mentre una terza ha subito solo escoriazioni.

## - Sull'Atlantico tropicale entra nel vivo la stagione delle tempeste, "Bonnie" causerà forti piogge e temporali fra South e North Carolina - Meteo Web - - - -

[Redazione]

Sull'Atlantico tropicale entra nel vivo la stagione delle tempeste, Bonnie causerà forti piogge e temporali fra South e North Carolina. Sull'Atlantico tropicale con largo anticipo rispetto alla tabella di marcia inizia la stagione delle tempeste tropicali, "Bonnie" causerà forti piogge fra South e North Carolina. Di Daniele Ingemi - 29 maggio 2016 - 17:38 [at201602\_sat-640x480] Anche quest'anno sull'Atlantico tropicale si è aperta, con largo anticipo, la stagione degli uragani e delle tempeste tropicali. Come avevano previsto i meteorologi americani negli ultimi giorni, nel tratto di oceano a largo delle coste del South Carolina e della Florida settentrionale, si è sviluppata la seconda depressione tropicale del 2016, denominata Bonnie. Proprio in queste ore Bonnie, avvicinandosi alle coste del South Carolina, sta transitando sopra un vasto tratto di acque calde, valori di circa +26+27 C, trasportata dalla calda corrente del Golfo, che dalla Florida risale in direzione dell'East Coast degli States. Nonostante la presenza di acque superficiali piuttosto calde, nel tratto antistante la fascia costiera, la piccola depressione tropicale rimane ancora disorganizzata, e difficilmente potrà approfondirsi fino allo status di tempesta tropicale. La caratteristica di questa depressione tropicale riguarda proprio l'intensa attività temporalesca, localizzata solo lungo l'angolo occidentale sud-occidentale del sistema, lì dove è particolarmente umida per garantire una buona convezione e lo sviluppo di imponenti nubi torreggianti. Negli altri lati della circolazione depressionaria, ben collaudata soprattutto nei bassi strati, l'attività convettiva risulta alquanto scarsa e molto disorganizzata, complice la presenza di aria più secca in quota che inibisce i moti convettivi, e per il Wind Shear moderato che ne impedisce una organizzazione tale da favorire una sufficiente alimentazione per l'ulteriore approfondimento del ciclone. Anzi a breve Bonnie, avvicinandosi alle coste del South Carolina, potrebbe evolversi in una depressione dalle caratteristiche sub-tropicali. La differenza tra una depressione subtropicale e una depressione tropicale non è così importante per quanto riguarda i venti che possono generare. Ma le tempeste tropicali generalmente si accompagnano a fenomeni decisamente più intensi, con forti piogge, temporali violenti e venti vorticosi che con l'ulteriore abbassamento della pressione attorno al minimo barico centrale possono degenerare in poche ore in un uragano. I sistemi depressionari sub-tropicali come Bonnie sono molto comuni nella stagione autunnale anche sul Mediterraneo, e nella maggior parte dei casi rientrano nella tipologia della Warm Seclusion. I cicloni di tipo Warm Seclusion si sviluppano ogni qual volta in un ciclone extratropicale, il fronte caldo retrocede velocemente verso la parte posteriore del sistema frontale, ove normalmente è posizionato il fronte freddo, e il nucleo di aria fredda post-frontale che segue quest'ultimo soggetto. Pertanto, in questi casi, arretramento del fronte caldo e dell'aria calda pre-frontale, ad esso associato, sul settore post-frontale, porta all'isolamento di una vasta bolla di aria calda, che viene circondata lungo i suoi lati dalle masse aeree fredde post-frontali, dominanti sul settore occidentale della circolazione ciclonica extratropicale. Tale processo, sopra descritto, porta, così, all'isolamento di un nucleo di aria calda proprio nei pressi del minimo depressionario, facendo assumere al sistema le tipiche caratteristiche ibride, sub-tropicali, o nei casi più rilevanti più propriamente tropicali. Va però specificato che in questo caso il cuore caldo compare solo nei bassi strati (850 hpa), mentre alle quote superiori prevale ancora l'aria più fredda, anche se durante l'evoluzione il cuore caldo può ampliarsi e estendersi verso l'alto. Inoltre nei TLC la convezione è molto più profonda, con imponenti cumulonembi temporaleschi che possono agevolmente superare i 14 km di altezza, vista la maggior quantità di calore latente assorbita dalla superficie marina in un ambiente già di per sé molto umido nei bassi strati. Esempio di "TLC" mediterraneo a sud di Creta. Esempio di TLC mediterraneo a sud di Creta. Nelle Warm Seclusion l'attività convettiva, pur molto profonda, rimane limitata ad una determinata altezza. Per quel che riguarda l'evoluzione di Bonnie, già dalle prossime ore secondo i principali centri di calcolo internazionali la depressione dovrebbe effettuare il landfall nel tratto di costa lungo il confine fra South e North

Carolina, dove oltre al sensibile rinforzo della ventilazione da NE e N-NE, con possibili raffiche ben oltre i 60-70 km/h, si attendono piogge diffuse e possibili temporali di forte intensità a cavallo della fascia costiera. south carolina uragano joaquin (6) Per tal ragione il servizio meteorologico nazionale statunitense ha diramato una allerta meteo per possibili tempeste lungo le coste del South e North Carolina, dove nelle prossime ore si attende un severo peggioramento delle condizioni atmosferiche per avvicinamento di Bonnie. Oltre alle forti piogge, che potrebbero causare locali allagamenti, l'avvicinamento della tempesta sub-tropicale alla costa produrrà anche delle risacche, specialmente sulle coste del North Carolina, per irrompere di onde ben formate dai quadranti orientali, alte fino a 2.5-3 metri.

**- Firenze, voragine lungarno: è stata una "frana di sponda" - Meteo Web - - - - -**

[Redazione]

Firenze, voragine lungarno: è stata una frana di sponda Firenze: sul lungarno Torrigiani "una frana di sponda, non una voragine disprofondamento" Di Filomena Fotia -29 maggio 2016 - 18:06 [Firenze-voragine-di-200-metri-sul-Lungarno-in-centro-auto-sprofondate-6-1-640x426] La Presse/Bianchi/Lo Debole La voragine che si è aperta sul lungarno Torrigiani a Firenze mercoledì scorso è stata, secondo il professor Nicola Casagli dell'Università di Firenze, una frana di sponda, non una voragine di sprofondamento: il muro si è deformato in avanti per 1180 metri cubi. Il piano stradale è ceduto verso il basso per 1303 metri cubi. E franata la sponda, il materiale scosceso è stato integralmente trattenuto dal muro argine che si è molto deformato, ma non è crollato. Probabilmente la frana è stata innescata dalla perdita d'acqua, ma su questo punto ci sono indagini in corso delle autorità competenti. Forse lunedì avremo le elaborazioni dei dati radar satellitari che ci potranno far vedere se sul tratto di lungarno erano deformazioni prima dell'evento. La frana di mercoledì è analoga a quella del 1965 in lungarno Soderini provocata da una rottura della tubazione idrica. In quell'evento il muro crollò e ci furono unavittima e alcuni feriti.

**- Grosso incendio a Pantelleria: brucia ancora il bosco dell'isola, al lavoro 3 Canadair**  
**- Meteo Web - - - - -**

[Redazione]

Grosso incendio a Pantelleria: brucia ancora il bosco dell'isola, al lavoro 3 Canadair. Proseguono ininterrottamente le operazioni di spegnimento del vasto incendio che dalla sera di sabato sta interessando l'isola di Pantelleria. Di Filomena Fotia - 30 maggio 2016 - 08:06 [pantelleria-incendio]. Brucia ancora il bosco dell'isola di Pantelleria, in fiamme da sabato sera. Proseguono ininterrottamente le operazioni di spegnimento del vasto incendio che dalla sera di sabato sta interessando l'isola. Sono tre i Canadair dei vigili del fuoco che sono tornati ad operare poco prima delle 6 di questa mattina. Sono stati interessati circa 300 ettari tra bosco, macchia mediterranea e colture agricole. Durante la notte è rimasto attivo il presidio delle squadre dei vigili del fuoco presso alcune abitazioni in località ReKali. L'incendio è attivo da sabato sera e le operazioni di spegnimento sono rese difficili a causa del forte vento. Ieri hanno operato quattro Canadair dei vigili del fuoco che hanno effettuato centinaia di lanci, 3 squadre di vigili del fuoco hanno operato a terra con 5 mezzi antincendio. L'incendio ha prevalentemente interessato il bosco di Montagna Grande. Tra le località minacciate Rekale (dove sono presenti abitazioni con circa 50 persone), le Favare, Cuddia Antalora. Il fronte ha raggiunto la macchia di leopardo a causa del vento la costa, fino a Balata dei Turchi. I vigili del fuoco sono a protezione delle abitazioni. Difficoltà operative a terra nella zona di Saltodella Vecchia, a causa di diverse frane lungo la strada dovute all'azione delle fiamme. Ieri pomeriggio il forte vento di maestrale ha spinto le fiamme fino alle estreme zone a Sud-Sud Est dell'isola. Gli spostamenti a terra dei vigili del fuoco sono resi difficoltosi da frane multiple a causa del terreno aridito dagli incendi.

## **- Super caldo al Sud, temperature folli sui rilievi della Calabria: fino a +32C in Sila! [DATI] - Meteo Web - - - - -**

[Redazione]

Super caldo al Sud, temperature folli sui rilievi della Calabria: fino a +32 C in Sila! [DATI] Caldo eccezionale al Sud, valori estivi sui rilievi della Calabria: punte d' record per il mese di maggio Di Peppe Caridi -29 maggio 2016 - 22:26 [PARCO-NAZIONALE-ASPROMONTE-8-640x425] Caldo incredibile in Calabria in quest'ultima domenica di maggio, soprattutto sui rilievi. In libera atmosfera, infatti, le temperature sono pazzesche nonostante condizioni microclimatiche locali che hanno mitigato questa vampata sahariana al suolo (Cosenza è comunque arrivata a +32 C, Reggio a +30 C), sui monti della Regione si sono registrate temperature tipicamente estive. Alcuni dati eloquenti: +32 ad Acri (oltre 700 metri di altitudine, in Sila), +29 a Rogliano e Cerenza, +28 a Serra San Bruno e Cecita, +27 a Gambaried Aspromonte e Nocelle, +26 a Campotenese, +25 ai 1.780 metri di Monte Curcio, e +22 sulla vetta più alta della Sila, Monte Botte Donato a 1.929 metri di altitudine. Molto più di un anticipo d'estate. Una vera e propria ondata di calore precoce che annuncia condizioni che nei prossimi mesi si ripeteranno con maggior frequenza.

## **- Meteo Ponte 2 Giugno: allerta per fenomeni estremi, forte maltempo in tutt'Italia con violenti temporali - Meteo Web - - - - -**

[Redazione]

Meteo Ponte 2 Giugno: allerta per fenomeni estremi, forte maltempo in tutta Italia con violenti temporali. Allerta Meteo Ponte 2 Giugno: forte maltempo sulle festività d'inizio estate, attenzione ai fenomeni estremi soprattutto nelle zone interne e al Centro/Nord. Di Peppe Caridi - 30 maggio 2016 - 00:05 [avnpanel4-2-640x480]. Meteo Ponte 2 Giugno. Scatta allerta meteo per i prossimi giorni in Italia: dopo il gran caldo di quest'ultimo weekend Maggio, già sostituito da una decisiva infrescata di origine Atlantica nelle Regioni del Centro/Nord, adesso il mese si concluderà con due giorni variabili, ancora caldi all'estremo Sud, ma caratterizzati dal maltempo al Nord. Poi Giugno inizierà con forte maltempo in tutte le Regioni a causa di spiccata instabilità che provocherà fenomeni meteorologici estremi, in modo particolare al Centro/Nord ma localmente anche al Sud, soprattutto nelle zone interne. Le temperature diminuiranno rientrando in linea con le medie del periodo su tutte le Regioni, e durante i fenomeni di maltempo più estremi crolleranno ben al di sotto rispetto alla norma stagionale. mercoledì 1 giugno. Questa situazione sarà determinata da circostanze sinottiche tipiche della primavera. Italia sarà una sorta di terra di nessuno, senza anticicloni o veri e propri cicloni a caratterizzare in modo netto e preciso le condizioni meteorologiche. Piuttosto, ci sarà variabilità diffusa con continue alternanze tra schiarite e annuvolamenti che quotidianamente sfoceranno in fenomeni di maltempo anche molto violenti. giovedì 2 giugno. I contrasti termici tipici del periodo, infatti, forniranno ulteriore energia ai sistemi temporaleschi che nasceranno come funghi in modo particolare durante le ore pomeridiane delle giornate. Ecco perché scatta allerta per il lungo Ponte del 2 Giugno, la Festa della Repubblica che quest'anno è delle festività più attese perché durerà quasi una settimana con il Ponte di venerdì 3, quindi da giovedì 2 fino a domenica 5. sabato 4 giugno. Saranno tutte giornate perturbate, soprattutto nelle ore pomeridiane e nelle Regioni del Centro/Nord. Attenzione, quindi, ad organizzare eventi e attività all'aperto in un contesto molto pericoloso. Quanto accaduto negli ultimi giorni in Europa si ripeterà in gran parte del Continente, e stavolta anche in Italia. I fenomeni estremi hanno già iniziato a colpire il Nord nelle ultime ore, ed è stato solo l'inizio. Per monitorare la situazione in tempo reale ecco le pagine relative al nowcasting: [Satelliti](#) [Satelliti Animati](#) [Situazione](#) [Fulminazioni](#) [Radar](#)



## - Allerta Meteo, violenti temporali in arrivo al Nord dall'Europa per un'anomalia della tropopausa dinamica - Meteo Web - - - -

[Redazione]

Allerta Meteo, violenti temporali in arrivo al Nord dall'Europa per un'anomalia della tropopausa dinamica

Allerta Meteo: una nuova ondata di forti temporali flagella l'Europa occidentale, nelle prossime ore fenomeni temporaleschi anche intensi confineranno sulle nostre regioni settentrionali

Di Daniele Ingemi - 29 maggio 2016 - 10:38 [250mb-europe00-640x473]

La forte ondata di maltempo che nelle ultime ore si è abbattuta tra Francia, Germania e parte della Svizzera, con forti temporali e grandinate anche di forte intensità in diverse regioni della Francia, nel corso delle prossime ore tenderà ad estendersi verso le nostre regioni più settentrionali, interessando principalmente l'area alpina e le aree più settentrionali di Piemonte, Lombardia e Veneto, dove si attendono piogge diffuse e temporali anche di forte intensità. Ma già dalla serata di ieri una serie di violenti temporali hanno interessato la Francia e il sud della Germania, dove oltre allo sviluppo di imponenti quanto complessi sistemi temporaleschi multicellulari, a prevalenza obliqua, è stata osservata la formazione di alcune supercelle temporalesche, generatrici di forti grandinate e fenomeni vorticosi.

CNMC\_LAM\_201605282130\_ITALIA\_IRLI@@@@\_@@@@@@@@@@@@\_@@@@\_000\_@@@@

Grazie al passaggio in quota, nell'alta troposfera, del ramo ascendente del getto polare, che dalla Spagna risale in direzione della Francia meridionale ed delle Alpi occidentali, presentando dei massimi di velocità al traverso del territorio francese che hanno inasprito le turbolenze, alcune di queste multicelle si sono evolute rapidamente in sistemi temporaleschi di chiara natura mesociclonica che si sono spostati verso la Francia centro-orientale, apportando forti rovesci e grandinate accompagnate da una fortissima attività elettrica, praticamente a fondoscala, e da colpi di vento che hanno preceduto il muro di pioggia avanzante.

parigi saetta

Ad originare l'intensissimo forcing convettivo è stato il passaggio di un cavo ondata sull'Europa occidentale, accompagnato da una marcata anomalia positiva della tropopausa dinamica che nel corso della giornata di domenica si spingerà sulle nostre regioni più settentrionali. Il transito di questa ondulazione ciclonica è stata seguita dall'ingresso, da Ovest e O-NO, di aria più fresca, estrazione oceanica, che ha scalzato il cuscino di aria piuttosto calda e umida che al contempo si era accumulato nei bassi strati, dopo diverse giornate assolate e caratterizzate da una scarsa ventilazione che non è stata capace di rimescolare la massa aerea.

fulmine parigi

Lo scoppio dell'attività temporalesca è avvenuto durante la giornata di venerdì 27 Maggio 2016, con la nascita di cellule temporalesche autonome che si sono poi unite in un grosso sistema a multicella. Ma il cloud dell'instabilità convettiva si è avuto proprio nel corso del pomeriggio di sabato 28 Maggio, quando molti di questi sistemi temporaleschi alla mesoscala cresciuti fra la Francia orientale, ovest della Germania e parte della Svizzera si sono formati durante il pomeriggio, con il riscaldamento del terreno.

Tornado Russia

Nel frattempo l'ingresso, in quota, di infiltrazioni di aria piuttosto fredda nella libera atmosfera sono andate a contrastare con aria più calda e umida esistente negli strati più bassi. Lo scorrimento di correnti d'aria più fredda ha inasprito il gradiente termico verticale favorendo una sensibile destabilizzazione atmosferica, accresciuta nelle ore centrali del giorno dall'insolazione che ha fornito ulteriore calore latente da poter essere utilizzato come carburante per attività convettiva e la formazione di fortissimi moti ascensionali, capaci di costruire imponenti annuoli cumuliformi, con uno spessore superiore ai 12-13 chilometri (cumulonembi piuttosto grossi).

maxresdefault

I temporali più violenti si sono formati proprio fra la Francia centrale e la Germania, dove si è venuta a sviluppare un immenso Cluster con più celle temporalesche, caratterizzato da potenti updrafts, resi ancor più violenti dal fortissimo gradiente termico verticale, che è letteralmente scoppiato determinando gli intensi rovesci di pioggia e le pesanti grandinate che hanno causato parecchi danni materiali.

250mb-europe00

Questo sistema convettivo multicellulare, una volta spostato verso la Francia centro-orientale, venendo

toccato nella sua sommità dal passaggio del ramo ascendente, da SO, del getto polare, ha iniziato a presentare un marcato moto rotatorio che ha favorito la formazione del cosiddetto updraft roteante, meglio definito con il termine di mesociclone (temporale a supercella). Del resto ogni volta che si presentano situazioni di Wind Shear verticale altamente positivo, a causa del passaggio del ramo principale del getto polare (a 250 hpa), si può creare ambiente adatto alla nascita delle supercelle o di grandi trombe o tornado che possono apportare danni ingenti. 250 mb-europe18 Nel corso della giornata domenicale, con la lenta evoluzione verso levante della saccatura e con lo spostamento verso le nostre regioni settentrionali della vasta anomalia positiva della tropopausa dinamica transitata sulla Francia, forti temporali, con piogge e intensi rovesci, interesseranno le nostre regioni settentrionali, con fenomeni che a tratti potranno risultare localmente intensi, venendo accompagnati da grandine e forti colpi di vento. img\_1450-version-2 Specialmente sulle aree più settentrionali di Piemonte, Lombardia e Veneto, dove si potranno sviluppare dei grossi sistemi temporaleschi a mesoscala che potranno assumere caratteristiche supercellulari, dato intenso shear del vento in quota e il forte gradiente termico verticale indotto dal transito della saccatura, riempita con aria più fredda in quota di origine polare marittima. Per monitorare la situazione in tempo reale ecco le pagine relative al nowcasting: Satelliti Satelliti Animati Situazione Fulminazioni Radar

## - Allerta Meteo, sull'Italia torna l'instabilità: ieri 250.000 fulmini in Europa, attenzione al Nord - Meteo Web - - - - -

[Redazione]

Allerta Meteo, sull'Italia torna l'instabilità: ieri 250.000 fulmini in Europa, attenzione al Nord. Allerta Meteo, torna il maltempo: attenzione nelle prossime ore al Nord, attesi forti temporali. Di Peppe Caridi -29 maggio 2016 - 12:15 [g500\_004-640x461].

L'alta pressione di matrice africana si sta ritirando verso sud nel corso della giornata odierna sotto la spinta di una perturbazione atlantica in avvicinamento dall'Europa occidentale. L'aria instabile che accompagna l'irraiazione portata da forti temporali tra Francia e Germania con quasi 250 mila fulmini caduti nel giro di 24 ore. Lo comunica il centro meteorologico Epson secondo il quale essa è collegata ad un vortice ciclonico, il cui centro andrà posizionandosi nell'Europa nord alpina e qui vi resterà per alcuni giorni. Si aprirà così una fase di tempo molto instabile e favorevole a precipitazioni, almeno fino a giovedì, coinvolgerà direttamente le regioni settentrionali, marginalmente quelle centrali e solo temporaneamente quelle meridionali. La breve ondata di caldo che ha investito soprattutto il Sud si esaurirà e da lunedì le temperature torneranno in linea con le medie stagionali.

Per l'ultima parte della settimana si potrebbe profilare un miglioramento più deciso del tempo, ma si tratta di una tendenza molto incerta, che necessiterà di costanti aggiornamenti.

**g500\_009 PREVISIONI PER OGGI: RISCHIO DI FORTI TEMPORALI AL NORD**

Oggi al Nord tempo instabile, localmente anche perturbato: al mattino soprattutto al Nordovest, poi anche al Nordest, con piogge, rovesci e temporali. I fenomeni saranno più intensi nei settori di pianura a nord del Po, su Alpi e Prealpi, dove le precipitazioni potrebbero risultare localmente persistenti e abbondanti, accompagnate da locali grandinate e forti raffiche di vento. Al Centro piogge o rovesci isolati, al mattino soprattutto su Toscana, Umbria e alto Lazio, in giornata principalmente nelle zone interne e nelle Marche. Al Sud e Isole pochi annuvolamenti passeggeri, a tratti un po' più estesi al mattino, in un contesto di tempo abbastanza soleggiato. Tra sera e notte le precipitazioni saranno in attenuazione al Nord e si concentreranno sulle zone alpine e prealpine, mentre avremo ampi rasserenamenti al Centrosud. Temperature massime in calo al Nord, Sardegna e versanti tirrenici, più sensibile al Nordovest. Giornata ancora molto calda in Puglia e all'estremo Sud, con picchi fino a 35°C.

**g500\_014 PREVISIONI PER DOMANI**

A partire da domani il tempo sarà governato da un vortice ciclonico sull'Europa nord-alpina che convoglierà aria umida e instabile sulle nostre regioni settentrionali. Nel dettaglio lunedì instabile al Nord con nuvolosità variabile e schiarite tra Emilia orientale e Romagna, tempo asciutto anche sulle coste liguri; nel resto del Nord piogge e rovesci sparsi più diffusi tra pomeriggio e sera. Al Centrosud e Isole tempo abbastanza soleggiato, non mancheranno nubi ad alta quota che veleranno il cielo. Annuvolamenti consistenti su zone interne del Centro con la possibilità di sporadici rovesci tra Umbria e Marche. Temperature in calo al Sud e Sicilia, in lieve rialzo al Nordovest e sulla Toscana con valori in linea con la norma stagionale. Venti: da deboli a moderati occidentali al Sud e attorno alle Isole. Venti localmente forti di Libeccio tra Mar Ligure e alto Tirreno.

**g500\_021 TENDENZA PROSSIMI GIORNI**

Martedì tempo molto simile al lunedì, con una marcata instabilità atmosferica nelle regioni settentrionali e ancora elevato rischio di rovesci e temporali sparsi soprattutto nella seconda parte della giornata, fatta eccezione per Emilia orientale e Romagna, coste dell'alto Adriatico dove avremo schiarite anche ampie e tempo asciutto. Al Centrosud e nelle Isole tempo abbastanza soleggiato: di tanto in tanto transiteranno alcune velature mentre gli addensamenti più consistenti li ritroveremo nelle zone interne del centro con locali rovesci nel pomeriggio. A fine giornata tendenza ad aumento della nuvolosità al Sud e sulla Sicilia. Temperature senza variazioni con valori prossimi alla norma, ancora Libeccio su Mar Ligure e alta Toscana. Fino a giovedì avremo la persistenza di una certa instabilità atmosferica soprattutto al Nord mentre il tempo risulterà migliore al Centrosud. Per l'ultima parte della settimana si potrebbe profilare un miglioramento più deciso del tempo, ma si tratta di una tendenza molto incerta, che necessiterà di costanti aggiornamenti.

## - Maltempo Cina: morti 8 turisti a causa di piogge e allagamenti - Meteo Web - - - - -

[Redazione]

Maltempo Cina: morti 8 turisti a causa di piogge e allagamenti. È di otto turisti morti il bilancio degli allagamenti che hanno colpito la provincia di Guangdong, nel sud della Cina. Di Monia Sangermano - 29 maggio 2016 - 10:29 [maltempo-cina-640x421]. È di otto turisti morti il bilancio degli allagamenti che hanno colpito la provincia di Guangdong, nel sud della Cina. Le vittime stavano facendo rafting in un fiume a Jiangmen. L'amministrazione della città ha lanciato un'indagine per chiarire perché ai turisti fosse stato permesso di fare rafting nonostante l'allerta meteo. Sul sud e sull'est del Paese si sono abbattuti la scorsa settimana i più forti temporali da decenni.

## **- Terremoto, paura nel Mediterraneo: violenta scossa in Algeria, inizia uno sciame sismico [LIVE] - Meteo Web - - - - -**

[Redazione]

Terremoto, paura nel Mediterraneo: violenta scossa in Algeria, inizia uno sciame sismico [LIVE]Terremoto, forte scossa in Algeria: paura ad Algeri, e la terra continua atremareDi Peppe Caridi -29 maggio 2016 - 11:07[terremoto-algeria-640x388]Una forte scossa di terremoto, di magnitudo 5.2 Richter ha colpito nella notte(ore 01:54) il nord dell Algeria, a 19 chilometri dalle città di Lakhdaria eAin Besem. Lo riferisce il servizio geologico degli Stati Uniti (Usgs). Al momento non si hanno notizie di vittime o danni.Usgs, che registra iterremoti in tutto il mondo, aggiunge che il terremoto è stato distintamenteavvertito in molte città, visto cheepicentro è stato ad appena 28kmda Arbatache, a 29km da Beni Amrane e a 56 km da Algeri, la capitale.La scossa è stata seguita da altre 4, di cuiultima di magnitudo 4.4 alle07:23 di stamattina. Preoccupazione nel Mediterraneo per la possibileattivazione di un nuovo sciame sismico.

## - Grosso incendio a Pantelleria: impiegati 3 Canadair - Meteo Web - - - - -

[Redazione]

Grosso incendio a Pantelleria: impiegati 3 Canadair  
Incendio a Pantelleria: si è sviluppato in località Monastero Di Filomena Fotia -29 maggio 2016 - 13:36[canadair-feu1]Un rogo sta riducendo in cenere da ieri pomeriggio centinaia di ettari di vegetazione a Pantelleria: incendio si è sviluppato in località Monastero propagandosi in varie direzioni. In via precauzionale è stato necessario procedere all'evacuazione di alcune abitazioni. Le fiamme hanno continuato ad avanzare anche nella notte, quando a causa della scarsa visibilità non è possibile intervenire. Da stamattina stanno operando tre Canadair e un quarto è atteso per le prossime ore.

## **Pantelleria devastata dalle fiamme. Il sindaco: "Criminali non ci fermeranno"**

[Redazione]

Publicato il: 29/05/2016 20:47 Pantelleria continua a bruciare. L'incendio è attivo dalla serata di ieri, con difficoltà nello spegnimento a causa del forte vento. Da stamattina stanno operando 4 Canadair dei vigili del fuoco che hanno effettuato centinaia di lanci, mentre 3 squadre di vigili del fuoco stanno operando a terra con 5 mezzi antincendio. L'incendio ha prevalentemente interessato il bosco di Montagna Grande. Tra le località minacciate Rekale (dove sono presenti abitazioni con circa 50 persone), le Favare, Cuddia Antalora. Al momento il fronte ha raggiunto la macchia di leopardo (a causa del vento) la costa, fino a Balata dei Turchi. I vigili del fuoco sono a protezione delle abitazioni. Difficoltà operative a terra nella zona di Salto della Vecchia, a causa di diverse frane lungo la strada dovute all'azione delle fiamme. In un video postato su Facebook il sindaco Salvatore Gabriele si è rivolto ai cittadini: "Lo sgomento è tale che le parole non bastano a raccontare ciò che in queste ore stiamo vivendo", ha detto. "Faccio appello al buon senso, alle persone perbene, alla dignità di ciascuno di noi perché quest'isola abbia il coraggio di cambiare, di cambiare in meglio. Non saranno questi criminali a fermare il processo di avanzamento culturale di un territorio". [Tweet](#) [Condividi su WhatsApp](#)

## **E` allarme fulmini e grandine, rischio danni irreparabili nei campi**

[Redazione]

Pubblicato il: 29/05/2016 11:45E allarme nelle campagne per arrivo del maltempo annunciato con forti temporali accompagnati da fulmini e dalla grandine che è la calamità più temuta dagli agricoltori in questa stagione perché provoca danni irreparabili alle coltivazioni vanificando il lavoro di un intero anno, con effetti economici e occupazionali. E quanto afferma la Coldiretti nel commentare l'avviso di condizioni meteorologiche avverse emesso dal Dipartimento della Protezione Civile per il centro Nord con rovesci di forte intensità, frequente attività elettrica, locali grandinate e forti raffiche di vento. Il maltempo che ha colpito duramente in Europa con feriti da fulmini in Francia e Germania preoccupa anche in Italia con un'allerta gialla per la possibilità che un evento calamitoso si verifichi sul territorio regionale le cui conseguenze potrebbero ripercuotersi sull'incolumità della popolazione. In Italia ogni anno, riferisce la Coldiretti, cadono più di 600.000 fulmini e la maggioranza di quelli che si abbattono sugli edifici danneggiano soprattutto i campanili e le guglie mentre all'aperto è bene stare lontano dagli alberi. Preoccupazione anche nelle campagne che si trovano in piena stagione produttiva per cereali, frutta e verdure mature che gli agricoltori sono impegnati a raccogliere all'aperto. Il repentino capovolgere del tempo è una conferma, evidenzia la Coldiretti, dei cambiamenti climatici in atto che in Italia si manifestano con ripetute fasi stagionali ed eventi estremi anche con il rapido passaggio dalla siccità all'alluvione, precipitazioni brevi e violente accompagnate anche da grandine con pesanti effetti sull'agricoltura italiana che negli ultimi dieci anni ha subito danni per 14 miliardi di euro a causa delle bizzarrie del tempo. Di fronte al ripetersi di queste situazioni imprevedibili, conclude la Coldiretti, diventa sempre più importante il crescente ricorso all'assicurazione quale strumento per la migliore gestione del rischio. [Tweet](#) [Condividi su WhatsApp](#)



## Ucraina, incendio in una casa di riposo: 17 morti

[Redazione]

Pubblicato il: 29/05/2016 13:37 Un totale di 17 persone sono morte nell'incendio che si è sviluppato all'alba in una casa di riposo a Litochki, una cinquantina di chilometri a nord di Kiev. Lo ha reso noto il portavoce del ministero delle emergenze ucraino. Le fiamme hanno colpito l'edificio a due piani in cui si trovava, provvisoriamente, l'ospizio. Altre cinque persone sono state ricoverate e altre 13 tratte insalvo. Il governo ha aperto un'inchiesta. [Tweet](#) [Condividi su WhatsApp](#)

## In fiamme auto figlia candidata Salerno - Campania

[Redazione]

(ANSA) - SALERNO, 29 MAG - A fuoco a Salerno l'auto della figlia di Margaret Cittadino, sindacalista della Cgil e candidata al Consiglio comunale con la lista 'Salerno di tutti': Il fatto nei pressi dell'abitazione della donna, in via Luigi Angrisani. I carabinieri della compagnia di Salerno sono arrivati sul posto mentre i vigili del fuoco stavano cercando di domare le fiamme. La vettura è stata parzialmente distrutta, con il vano motore e la parte anteriore dell'auto devastati dall'incendio. I militari non escludono alcuna pista e stanno sentendo anche testimoni oltre alla Cittadino. "Non siamo ancora in grado - dice, interpellata - di definire l'origine del rogo". Secondo fonti investigative si ritiene che si tratti di un atto doloso, in quanto, nelle vicinanze, è stata ritrovata una bottiglia da un litro e mezzo con all'interno evidenti tracce di benzina. La vettura è stata posta sotto sequestro. I carabinieri non tralasciano alcuna pista e stanno visionando anche le immagini della zona.

## Incendio in sacrestia chiesa San Don? - Veneto

[Redazione]

(ANSA) - SAN DONA' DI PIAVE (VENEZIA), 29 MAG - Un incendio è divampato oggi nella sacrestia della Chiesa Santa Maria Assunta di Musetta, a San Dona' di Piave. I pompieri, intervenuti dal locale distaccamento e da Mestre con 11 operatori e 4 automezzi, compresa un'autoscala, sono riusciti a controllare il rogo evitandone l'estensione al campanile e alla chiesa. Le fiamme hanno danneggiato parte dell'arredamento della sacrestia, un locale adibito a magazzino e parte della base in legno del solaio del campanile. Danneggiato anche l'impianto elettrico della chiesa. Sul posto la polizia locale e numerosi parrocchiani, preoccupati che le conseguenze che l'incendio poteva avere sull' luogo di culto. Le cause delle fiamme sono al vaglio dei tecnici dei vigili del fuoco. (ANSA).

## **Principio incendio in casa nel padovano - Veneto**

*[Redazione]*

(ANSA) - PADOVA, 29 MAG - Un principio di incendio si è sviluppato la nottoscorsa in una casa di Ospedaletto Euganeo, nel padovano, senza conseguenze per l'unica persona che si trovava all'interno, che è riuscita a mettersi in salvo e a dare l'allarme. I vigili del fuoco di Este sono intervenuti con due automezzi, riuscendo a controllare le fiamme, che hanno interessato una camera da letto. Danni da fumo sono stati riscontrati nel resto dell'abitazione. Le cause del rogo sono al vaglio dei tecnici dei vigili del fuoco. (ANSA).

## Si salva da principio d'incendio in camera da letto - Veneto

[Redazione]

(ANSA) - PADOVA, 29 MAG - Un principio di incendio si è sviluppato la nottoscorsa in una casa di Ospedaletto Euganeo, nel padovano, senza conseguenze per l'unica persona che si trovava all'interno, che è riuscita a mettersi in salvo e a dare l'allarme. I vigili del fuoco di Este sono intervenuti con due automezzi, riuscendo a controllare le fiamme, che hanno interessato una camera da letto. Danni da fumo sono stati riscontrati nel resto dell'abitazione. Le cause del rogo sono al vaglio dei tecnici dei vigili del fuoco. (ANSA).

## **Pantelleria brucia: incendio sulla montagna Grande, rischi per case - Sicilia**

[Redazione]

Un grosso incendio divampato nella serata di ieri dal bosco di Montagna Grande, a Pantelleria, e ancora in atto a causa del forte vento, sta provocando seri problemi e minacciando frazioni e abitazioni. Sull'isola stanno operando 4 Canadair dei vigili del fuoco, che hanno effettuato centinaia di lanci, e tre squadre di terra con 5 mezzi antincendio. Dopo aver interessato il bosco di montagna Grande, le fiamme stanno minacciando le località di Rekale, dove sono presenti abitazioni e una cinquantina di persone, le Favare e Cuddia Antalora. Sempre a causa del vento, il fronte dell'incendio ha raggiunto anche la costa, fino a Balata dei Turchi. I vigili del fuoco, schierati a protezione delle abitazioni, stanno registrando anche difficoltà nella zona di Salto della Vecchia, dovute a diverse frane verificatesi lungo la strada. **IL VIDEO APPELLO DEL SINDACO**

## **16 morti in incendio casa anziani Kiev - Europa**

[Redazione]

(ANSA) - ROMA, 29 MAG - E' di almeno 16 morti e un disperso il primo bilancio di un incendio che ha devastato all'alba di oggi una casa per anziani nei pressi di Kiev, in Ucraina. Lo scrive la Bbc online, secondo cui nell'edificio di 5 piani vivevano 35 persone. "I servizi di emergenza hanno salvato 18 persone, cinque delle quali sono state ricoverate con ustioni più o meno gravi", ha precisato il ministero per le emergenze ucraino.

## **Incendio in acciaieria, dimesso operaio - Veneto**

*[Redazione]*

(ANSA) - VERONA, 29 MAG - E' stato dimesso l'operaio ricoverato in stato di shock per l'incendio divampato ieri sera da una pressa idraulica all'acciaieria Nlmk a Oppeano (Verona). Per domare le fiamme sono intervenuti quasi una ventina di vigili del fuoco, con 6 automezzi, provenienti dalla sede centrale di Verona e dal distaccamento volontario di Bovolone, che sono rimasti impegnati molte ore per raffreddare il macchinario e il lingotto di acciaio in lavorazione al momento dell'incendio. Una grossa nube di fumo si è alzata dal laminatoio, visibile da diversi chilometri di distanza.



## Ucraina: incendio in casa per anziani a Kiev, almeno 16 morti

[Redazione]

Kiev, 29 mag. (askanews) - Almeno sedici persone sono morte questa mattina nell'incendio divampato in una casa per anziani nella periferia di Kiev. Lo ha annunciato il ministero delle Situazioni d'emergenza ucraino. "I corpi di sedici persone sono stati ritrovati sul luogo del rogo", ha indicato in una nota il ministero delle Situazioni d'emergenza ucraino, che ha chiarito che un rifugio provvisorio è stato predisposto nel villaggio di Litochki, vicino Kiev. "La sorte di una persona resta sconosciuta", ha aggiunto. (fonte AFP)



## **E` allarme fulmini e grandine, rischio danni irreparabili nei campi - Ultim`ora**

[Redazione]

Roma, 29 mag. (AdnKronos) - E allarme nelle campagne per arrivo del maltempo annunciato con forti temporali accompagnati da fulmini e dalla grandine che è la calamità più temuta dagli agricoltori in questa stagione perché provocando danni irreparabili alle coltivazioni vanificando il lavoro di un intero anno, con effetti economici e occupazionali. E quanto afferma la Coldiretti nel commentare l'avviso di condizioni meteorologiche avverse emesso dal Dipartimento della Protezione Civile per il centro Nord con rovesci di forte intensità, frequente attività elettrica, locali grandinate e forti raffiche di vento. Il maltempo che ha colpito duramente in Europa con feriti da fulmini in Francia e Germania preoccupa anche in Italia con un'allerta gialla per la possibilità che un evento calamitoso si verifichi sul territorio regionale le cui conseguenze potrebbero ripercuotersi sull'incolumità della popolazione. In Italia ogni anno, riferisce la Coldiretti, cadono più di 600.000 fulmini e la maggioranza di quelli che si abbattono sugli edifici danneggiano soprattutto i campanili e le guglie mentre all'aperto è bene stare lontano dagli alberi. Preoccupazione anche nelle campagne che si trovano in piena stagione produttiva per cereali, frutta e verdure mature che gli agricoltori sono impegnati a raccogliere all'aperto. Il repentino capovolgimento del tempo è una conferma, evidenzia la Coldiretti, dei cambiamenti climatici in atto che in Italia si manifestano con ripetuti sfasamenti stagionali ed eventi estremi anche con il rapido passaggio dalla siccità all'alluvione, precipitazioni brevi e violente accompagnate anche da grandine con pesanti effetti sull'agricoltura italiana che negli ultimi dieci anni ha subito danni per 14 miliardi di euro a causa delle bizzarrie del tempo. Di fronte al ripetersi di queste situazioni imprevedibili, conclude la Coldiretti, diventa sempre più importante il crescente ricorso all'assicurazione quale strumento per la migliore gestione del rischio.

## Ucraina, incendio in una casa di riposo: 17 morti - Ultim`ora

[Redazione]

Ucraina, incendio in una casa di riposo: 17 morti Kiev, 29 mag. (AdnKronos) - Diciassette persone sono morte nell'incendio che si è sviluppato all'alba in una casa di riposo a Litochki, una cinquantina di chilometri a nord di Kiev. Lo ha reso noto il portavoce del ministero delle emergenze ucraino. Le fiamme hanno colpito l'edificio a due piani in cui si trovava, provvisoriamente, l'ospizio. Altre cinque persone sono state ricoverate e altre 13 tratte in salvo. Il governo ha aperto un'inchiesta.

## Clamoroso incidente nel CEV Moto2 in Spagna - Sport - QuotidianoNet

[Redazione]

Clamoroso incidente nel CEV Moto2 in Spagna 29 maggio 2016 Una moto va per le terre e perde il serbatoio, incendio spettacolare ma senza gravi conseguenze. Incredibile incidente nel CEV Moto2 in Spagna. Incredibile incidente nel CEV Moto2 in Spagna. Diventa fan di QS Sport Roma, 29 maggio 2016 - Incredibile incidente all'inizio della seconda gara del CEV Moto2 al MotorLand Aragon. Il centauro Cardelus è volato a terra con la sua Kalex, che ha perso il serbatoio, che, colpito da un'altra moto, ha preso clamorosamente fuoco. Tre piloti coinvolti Thibaut Gourin, Michael Aquino e Jacopo Cretaro, per fortuna tutti fuori pericolo, anche se Cretaro ha subito un intervento al piede destro. RIPRODUZIONE RISERVATA

## Roma, studentessa trovata carbonizzata - QuotidianoNet

[Redazione]

Roma, studentessa trovata carbonizzata 29 maggio 2016 Il suo cadavere rinvenuto nei pressi di un'auto in fiamme. Non si escludono ipotesi L'auto bruciata in via della Magliana a Roma (Ansa) L'auto bruciata in via della Magliana a Roma (Ansa) Diventa fan di Quotidiano.net Roma, 29 maggio 2016 - Giallo a Roma, dove il cadavere di una ragazza è stato trovato nella notte nei pressi di un'auto in fiamme. La vittima è Sara Di Pietrantonio, una studentessa di 22 anni. Il suo corpo è stato trovato alle prime luci del mattino in via della Magliana, nella Capitale, a poca distanza dall'auto della madre che era in fiamme. E' stato proprio grazie alla macchina che è stato possibile per gli investigatori risalire in breve tempo all'identificazione della giovane vittima. Al momento - si sottolinea - gli investigatori della Squadra mobile della polizia stanno ascoltando familiari, parenti, oltre ai genitori ed amiche di Sara. Si vuole capire cosa è successo. La dinamica dei fatti - si spiega - è ancora non chiara. Soltanto il successivo esame autoptico permetterà di avere una indicazione. Al momento non si esclude nessuna pista, compresa quella dell'omicidio. Momenti molto forti per gli inquirenti ci sono stati poi quando sul posto è arrivata la mamma di Sara, che abita poco lontano. "Sto tornando a casa", avrebbe detto Sara alla madre poco prima di morire, quando la donna le ha telefonato intorno alle 3 per sapere dov'era. Sulla vicenda sono in corso indagini della polizia. LA RICOSTRUZIONE - La chiamata alla Polizia di Stato è arrivata nella notte. C'era una vettura in fiamme alla periferia della Capitale, gli agenti coadiuvati dai vigili del fuoco intervenuti poco prima delle 5 del mattino per spegnere l'incendio in via della Magliana 1102. Il corpo della giovane, semi-carbonizzato, è stato rinvenuto a circa 500 metri di distanza dall'auto. La macabra scoperta è avvenuta al termine delle operazioni di spegnimento. RIPRODUZIONE RISERVATA

## L'incendio a Pantelleria - 1 di 1 - Palermo - Repubblica.it

[Redazione]

L'incendio a PantelleriaL'incendio a PantelleriaL'incendio a PantelleriaL'incendio a PantelleriaL'incendio a PantelleriaL'incendio a PantelleriaL'incendio a PantelleriaL'incendio a Pantelleria La situazione è drammatica. Usa queste parole il sindaco di Pantelleria, Salvatore Gabriele. Un grosso incendio partito ieri pomeriggio ha già bruciato 600 ettari di terreno a Montagna grande: sono state evacuate una decina di abitazioni. All'imbrunire le fiamme, molto probabilmente di origine dolosa, si sono sviluppate in località Monastero per poi proseguire verso altre direzioni. L'incendio ha colpito i boschi di quercia che dalla Grotta di Bagno Asciutto portano a Kuddia del Russo. (giorgio ruta)

## Incendio in acciaieria, dimesso operaio

[Redazione]

(ANSA) - VERONA, 29 MAG - E' stato dimesso l'operaio ricoverato in stato di shock per l'incendio divampato ieri sera da una pressa idraulica all'acciaieria Nlmk a Oppeano (Verona). Per domare le fiamme sono intervenuti quasi un'antina di vigili del fuoco, con 6 automezzi, provenienti dalla sede centrale di Verona e dal distaccamento volontario di Bovolone, che sono rimasti impegnati molte ore per raffreddare il macchinario e il lingotto di acciaio in lavorazione al momento dell'incendio. Una grossa nube di fumo si è alzata dall' laminatoio, visibile da diversi chilometri di distanza. 29 maggio 2016 Diventa fan di Tiscali su Facebook



## In fiamme auto figlia candidata Salerno

[Redazione]

(ANSA) - SALERNO, 29 MAG - A fuoco a Salerno l'auto della figlia di Margaret Cittadino, sindacalista della Cgil e candidata al Consiglio comunale con la lista 'Salerno di tutti': Il fatto nei pressi dell'abitazione della donna, in via Luigi Angrisani. I carabinieri della compagnia di Salerno sono arrivati sul posto mentre i vigili del fuoco stavano cercando di domare le fiamme. L'auto è stata parzialmente distrutta, con il vano motore e la parte anteriore dell'auto devastati dall'incendio. I militari non escludono alcuna pista e stanno sentendo anche testimoni oltre alla Cittadino. "Non siamo ancora in grado - dice, interpellata - di definire l'origine del rogo". Secondo fonti investigative si ritiene che si tratti di un atto doloso, in quanto, nelle vicinanze, è stata ritrovata una bottiglia da un litro e mezzo con all'interno evidenti tracce di benzina. La vettura è stata posta sotto sequestro. I carabinieri non tralasciano alcuna pista e stanno visionando anche le immagini della zona. 29 maggio 2016 Diventa fan di Tiscali su Facebook

## Incendio in sacrestia chiesa San Donà

[Redazione]

(ANSA) - SAN DONA' DI PIAVE (VENEZIA), 29 MAG - Un incendio è divampato oggi nella sacrestia della Chiesa Santa Maria Assunta di Musetta, a San Dona' di Piave. I pompieri, intervenuti dal locale distaccamento e da Mestre con 11 operatori e 4 automezzi, compresa un'autoscala, sono riusciti a controllare il rogo evitandone l'estensione al campanile e alla chiesa. Le fiamme hanno danneggiato parte dell'arredamento della sacrestia, un locale adibito a magazzino e parte della base in legno del solaio del campanile. Danneggiato anche l'impianto elettrico della chiesa. Sul posto la polizia locale e numerosi parrocchiani, preoccupati che le conseguenze che l'incendio poteva avere sull' luogo di culto. Le cause delle fiamme sono al vaglio dei tecnici dei vigili del fuoco. (ANSA). 29 maggio 2016

Diventa fan di Tiscali su Facebook

## Principio incendio in casa nel padovano

[Redazione]

(ANSA) - PADOVA, 29 MAG - Un principio di incendio si è sviluppato la nottoscorsa in una casa di Ospedaletto Euganeo, nel padovano, senza conseguenze per l'unica persona che si trovava all'interno, che è riuscita a mettersi in salvo e a dare l'allarme. I vigili del fuoco di Este sono intervenuti con due automezzi, riuscendo a controllare le fiamme, che hanno interessato una camera da letto. Danni da fumo sono stati riscontrati nel resto dell'abitazione. Le cause del rogo sono al vaglio dei tecnici dei vigili del fuoco. (ANSA). 29 maggio 2016 [Diventa fan di Tiscali su Facebook](#)

## Ucraina, incendio in una casa di riposo: 17 morti

[Redazione]

Kiev, 29 mag. (AdnKronos) - Diciassette persone sono morte nell'incendio che si è sviluppato all'alba in una casa di riposo a Litchki, una cinquantina di chilometri a nord di Kiev. Lo ha reso noto il portavoce del ministero delle emergenze ucraino. Le fiamme hanno colpito l'edificio a due piani in cui si trovava, provvisoriamente, l'ospizio. Altre cinque persone sono state ricoverate e altre 13 tratte in salvo. Il governo ha aperto un'inchiesta. 29 maggio 2016 Diventa fan di Tiscali su Facebook

## 16 morti in incendio casa anziani Kiev

[Redazione]

(ANSA) - ROMA, 29 MAG - E' di almeno 16 morti e un disperso il primo bilancio di un incendio che ha devastato all'alba di oggi una casa per anziani nei pressi di Kiev, in Ucraina. Lo scrive la Bbc online, secondo cui nell'edificio di 5 piani vivevano 35 persone. "I servizi di emergenza hanno salvato 18 persone, cinque delle quali sono state ricoverate con ustioni più o meno gravi", ha precisato il ministero per le emergenze ucraino. 29 maggio 2016 Diventa fan di Tiscali su Facebook

## Capua, trovato morto il 34enne scomparso

[Redazione]

Giuseppe Costagliola, il campione di immersioni, era svanito nel nulla: ora la notizia che conclude tragicamente la vicenda [citynews-t] Redazione 29 maggio 2016 16:05 Condividi il più letti oggi 1. Scossa di terremoto tra Mantova, Rovigo e Ferrara: magnitudo 3.1 2. La truffa del "bimbo ferito": "Così svaligiano gli appartamenti" 3. Shock a Pertosa: donna trovata morta in strada, mistero sulle cause 4. Morta dopo una notte di sesso e droga, nel video urlava al fidanzato: "Fermati" [avw] Notizie Popolari Palermo, incidente in moto: morto l'operatore Rai che riprese la strage di Capaci Va in ospedale per farsi circoncidere, bimbo di sei anni viene evirato per errore Approfondimenti "Aiuto, mio marito è scomparso": ma lui era con una escort 19 maggio 2016 Scomparso e ritrovato dopo sei giorni nei campi, muore una volta tornato a casa 18 aprile 2016 CAPUA - Tragico epilogo per la triste vicenda che riguarda Giuseppe Costagliola, il campione di immersioni di 34 anni scomparso da qualche giorno. L'uomo sarebbe stato trovato senza vita dal cognato. L'ultima volta era stato visto nella notte e poi si era dileguato. Era a bordo della sua moto (una Yamaha nera), lungo la statale Appia dopo aver trascorso la serata con i suoi amici. Si pensa che fosse diretto a casa, ma a Capua non è più tornato. Il 31 maggio avrebbe dovuto partecipare all'udienza per la separazione della moglie. A nulla è servito l'appello del papà al figlio: "Torna subito, discutiamone, abbracciamoci".

## Treviso, incidente stradale a San Polo: morto un ragazzo di 24 anni

[Redazione]

A perdere la vita un ragazzo di 24 anni, in sella a un motorino. Forse è stato urtato da un'auto. Sul posto il 118 con un elicottero e un'ambulanza. Indagano i carabinieri [citynews-t] Nicola Cendron - Treviso Today 29 maggio 2016 15:41

Condivisioni più letti oggi 1. Scossa di terremoto tra Mantova, Rovigo e Ferrara: magnitudo 3.1 2. La truffa del "bimbo ferito": "Così svaligiano gli appartamenti" 3. Shock a Pertosa: donna trovata morta in strada, mistero sulle cause 4. Morta dopo una notte di sesso e droga, nel video urlava al fidanzato: "Fermati" [avw] Notizie Popolari Palermo, incidente in moto: morto l'operatore Rai che riprese la strage di Capaci Va in ospedale per farsi circondare, bimbo di sei anni viene evirato per errore Approfondimenti Schianto in moto contro un'auto sulla statale a Cormano: un morto, ragazza in fin di vita 24 maggio 2016 SAN POLO DI PIAVE - Domenica di sangue sulle strade della Marca. L'ennesima tragedia si è consumata alle 12.30 a San Polo di Piave in via Campagne, al confine con l'abitato di Tezze di Vazzola. A perdere la vita un ragazzo di origini indiane di 24 anni, S.N.P., residente nella zona. Il giovane stava viaggiando in sella al suo motorino quando, per cause in corso di accertamento, è caduto violentemente a terra; seppur indossato regolarmente dallo straniero, si è sfilato. Sul posto sono intervenuti i medici del Suem 118 con l'elicottero da Treviso e un'ambulanza da Oderzo. Per il 24enne, nonostante i tentativi di rianimazione, non c'è stato nulla da fare: troppo gravi le lesioni riportate. Sulla tragedia stanno svolgendo accertamenti i carabinieri: non si esclude per ora la presenza di una vettura che potrebbe aver urtato il ragazzo, provocandone così la caduta. Indagini sono ora in corso. Tutti gli aggiornamenti su Treviso Today\*

## Frosinone, agricoltore taglia l'erba e trova un cadavere nel campo

[Redazione]

Il ritrovamento in zona Casaleno [citynews-t] Redazione 29 maggio 2016 16:40 Condividi il più letti oggi 1. Lutto nello spettacolo italiano: è morto Giorgio Albertazzi 2. Scossa di terremoto tra Mantova, Rovigo e Ferrara: magnitudo 3.1 3. La truffa del "bimbo ferito": "Così svaligiano gli appartamenti" 4. Shock a Pertosa: donna trovata morta in strada, mistero sulle cause [avw] Notizie Popolari Palermo, incidente in moto: morto l'operatore Rai che riprese la strage di Capaci E' allarme tonno in olio di oliva, ritirato dai supermercati Simply Approfondimenti Cadavere di una neonata ritrovato in spiaggia 5 novembre 2013 Scoperta agghiacciante in un campo nella zona di Casaleno, in provincia di Frosinone. Un agricoltore ha scoperto un cadavere in avanzato stato di decomposizione, trovato dopo aver tagliato dell'erba incolta nel campo. Sul posto i carabinieri. Il cadavere è quello di un cittadino romeno di 48 anni, residente a Veroli, un comune limitrofo. La Procura ha aperto un'indagine per stabilire se l'uomo sia morto per cause naturali o meno. Al momento nessuna ipotesi è esclusa. Secondo il medico legale, la morte risalirebbe ad almeno una settimana fa.



## In provincia di Treviso scatta l'allarme: "L'acqua fa schiuma ed è rosa"

[Redazione]

Succede a Nervesa della Battaglia. Un fenomeno inconsueto: l'acqua si è colorata nella calanetta che scorre dietro le scuole elementari del paese [citynews-t] Redazione 29 maggio 2016 16:47 Condivisione il più letti oggi 1. Scossa di terremoto tra Mantova, Rovigo e Ferrara: magnitudo 3.1 2. La truffa del "bimbo ferito": "Così svaligiano gli appartamenti" 3. Shock a Pertosa: donna trovata morta in strada, mistero sulle cause 4. Morta dopo una notte di sesso e droga, nel video urlava al fidanzato: "Fermati" [avw] Notizie Popolari Palermo, incidente in moto: morto l'operatore Rai che riprese la strage di Capaci Va in ospedale per farsi circoncidere, bimbo di sei anni viene evirato per errore Approfondimenti Belluno, allarme batteri nell'acqua: "Sono troppi, non bevetela" 21 agosto 2015 Allarme acqua contaminata a Roma: scatta il divieto di utilizzo 2 marzo 2014 TREVISO - L'acqua di Nervesa della Battaglia (in provincia di Treviso) è diventata rosa e schiumosa: a lanciare l'allarme sui social network è stato Guido Lorenzon, del Movimento per Nervesa, postando le prime foto di questo strano fenomeno. Tutto è partito dalle prime immagini della canaletta che scorre dietro le scuole elementari del paese. Che ha reso noto il fatto, non molto diverso, sotto alcuni punti di vista, da quello che lo stesso Lorenzon aveva comunicato ai vigili.

## Ucraina, incendio in una casa di riposo: 16 morti a Kiev

[Redazione]

Le fiamme hanno avvolto l'edificio nei pressi di Kiev. I soccorsi sono riusciti a mettere in salvo 18 persone [citynews-t]Redazione 29 maggio 2016 11:29 Condividi il più letti oggi 1. Orrore in Brasile: 16enne stuprata da 33 uomini, il video pubblicato sul web 2. Parigi, bambini colpiti da un fulmine in un parco: sono gravissimi 3. Airbag difettosi: Fca richiama 4,3 milioni di auto negli Usa 4. L'Isis avanza nel Nord della Siria: centomila rifugiati "in trappola" lungo il confine turco [avw]Notizie Popolari Maltrattata nella casa di riposo: la figlia pubblica la foto della mamma prima della morte Orrore in Brasile: 16enne stuprata da 33 uomini, il video pubblicato sul web Approfondimenti Spagna, incendio in casa di riposo: morti otto anziani 12 luglio 2015 E' di almeno 16 vittime e un disperso il bilancio dell'incendio che ha devastato all'alba una casa di riposo per anziani nei pressi di Kiev, in Ucraina. Secondo la BBC, nell'edificio vivevano 35 persone: il complesso, alto cinque piani, è stato completamente avvolto dalle fiamme. "I soccorsi hanno messo in salvo 18 persone, cinque delle quali sono state ricoverate con ustioni più o meno gravi", ha fatto sapere il ministero delle Emergenze ucraino, specificando che un rifugio provvisorio è stato predisposto nel villaggio di Litochki, vicino Kiev.

## Pertosa, donna trovata morta sulla ss19

[Redazione]

E' successo nel salernitano. A dare l'allarme alcuni automobilisti di passaggio sulla ss19. Sul posto i carabinieri della compagnia di Sala Consilina per gli accertamenti del caso. [citynews-t]Redazione 29 maggio 2016 11:53 Condivisioni più letti oggi 1. Lutto nello spettacolo italiano: è morto Giorgio Albertazzi 2. Scossa di terremoto tra Mantova, Rovigo e Ferrara: magnitudo 3.1 3. Anziana uccisa in casa a Perugia, fermata una donna: la vittima picchiata a morte 4. La truffa del "bimbo ferito": "Così svaligiano gli appartamenti" [avw]Notizie Popolari Palermo, incidente in moto: morto l'operatore Rai che riprese la strage di Capaci E' allarme tonno in olio di oliva, ritirato dai supermercati Simply Approfondimenti Schianto sulla Salerno-Reggio Calabria: muore un 57enne 5 agosto 2015 SALERNO - Dramma all'alba nel comune di Pertosa: il cadavere di una donna è stato rinvenuto lungo la strada statale 19. Sul posto i carabinieri di Sala Consilina, allertati da alcuni automobilisti di passaggio. Anche il sindaco Michele Caggiano ha voluto essere presente. La vittima, I.P., aveva 69 anni. Sembra che abbia ferite alla testa, non si esclude che possa essere stata investita. I militari hanno avviato subito gli accertamenti del caso. Tutti gli aggiornamenti su Salerno Today

## Recanati, morto Gianluca Caporaletti

[Redazione]

Gianluca Caporaletti, 48 anni, era un noto imprenditore della zona. Secondo alcune fonti la sua azienda vantava crediti per i lavori effettuati ma non pagati [citynews-t]Redazione 29 maggio 2016 12:34 Condividi il più letti oggi 1. Scossa di terremoto tra Mantova, Rovigo e Ferrara: magnitudo 3.1 2. Anziana uccisa in casa a Perugia, fermata una donna: la vittima picchiata a morte 3. La truffa del "bimbo ferito": "Così svaligiano gli appartamenti" 4. Chieti, tragedia nei campi: autista di 36 anni muore schiacciato dal trattore [avw]Notizie Popolari Palermo, incidente in moto: morto l'operatore Rai che riprese la strage di Capaci Va in ospedale per farsi circoncidere, bimbo di sei anni viene evirato per errore Approfondimenti Dalla crisi economica alla catastrofe globale: "L'austerità uccide" 8 luglio 2014 La crisi fa vittime anche negli Usa: aumentano depressione e suicidi 1 maggio 2013 RECANATI - Un'altra vittima della crisi, il "killer silenzioso" che, nonostante la ripresa, continua a mietere vittime. L'imprenditore Gianluca Caporaletti, 48 anni, è stato trovato morto nella sua azienda a Recanati. Si è ucciso impiccandosi. Dalle prime indagini emerge sembra che l'uomo fosse oppresso da preoccupazioni di tipo economico-finanziario. Il corpo è stato scoperto da due dipendenti dell'impresa, attiva nel campo dell'impiantistica elettrica. Caporaletti, sposato e padre di due figli, non avrebbe lasciato messaggi o biglietti. Secondo alcune fonti, azienda vantava crediti per lavori effettuati ma non pagati. In provincia di Macerata è il quinto suicidio, in poco più di tre mesi, con sullo sfondo la crisi.

## Roma, Sara Di Pietrantonio morta carbonizzata alla Magliana: è giallo

[Redazione]

Il ritrovamento alle 5 di questa mattina ad opera dei vigili del fuoco, intervenuti per spegnere l'incendio dell'auto. Si tratta di Sara DiPietrantonio, giovane di 22 anni. Verso le tre aveva chiamato per avvertire la madre che stava tornando a casa. Gli inquirenti non escludono nessuna pista [citynews-t]Redazione 29 maggio 2016 13:07 Condivisione il più letti oggi 1. Lutto nello spettacolo italiano: è morto Giorgio Albertazzi 2. Scossa di terremoto tra Mantova, Rovigo e Ferrara: magnitudo 3.1 3. Anziana uccisa in casa a Perugia, fermata una donna: la vittima picchiata a morte 4. La truffa del "bimbo ferito": "Così svaligiano gli appartamenti" [avw]Notizie Popolari Palermo, incidente in moto: morto l'operatore Rai che riprese la strage di Capaci E' allarme tonno in olio di oliva, ritirato dai supermercati Simply Approfondimenti Roma, donna trovata morta carbonizzata vicino a un'auto 29 maggio 2016 ROMA - Si chiama Sara Di Pietrantonio la ragazza trovata morta questa mattina in zona Magliana, a Roma. Il cadavere semicarbonizzato della giovane è stato ritrovato dai vigili del fuoco nei pressi di un'auto in fiamme, non lontano da un ristorante a via Magliana 1090. L'intervento dei pompieri era stato richiesto per spegnere un'auto in fiamme, una Toyota Yaris. Durante le operazioni, a pochi metri tra le sterpaglie, è stata ritrovata la ragazza. LA VITTIMA - Dai rilievi effettuati si è risaliti all'identità della vittima, la 22enne Sara Di Pietrantonio. Secondo quanto si apprende sarebbe residente in zona, nel quartiere denominato Spallete, non lontano da Malagrotta. LE INDAGINI - Non è esclusa nessuna ipotesi, dall'incidente all'omicidio. La squadra mobile ha ascoltato i familiari per ricostruire le ultime ore di vita della ragazza. Secondo quanto si apprende, la Toyota bruciata è intestata alla madre della giovane. Proprio quest'ultima sarebbe l'ultimo contatto con la giovane vittima. Alle 3 infatti la madre avrebbe telefonato a Sara per chiederle dove fosse e la 22enne l'ha rassicurata dicendo che di lì a poco avrebbe fatto ritorno a casa. Tutti gli aggiornamenti su Roma Today

## Marò, Renzi: "Salvatore Girone non parteciperà alla parata del 2 giugno"

[Redazione]

"Non vanno esibiti come bandierine", ha detto il premier al Tg5, parlando dei due marò. Bisogna "evitare di vivere questa fase senza sobrietà e senza stile", ha concluso il presidente del Consiglio [citynews-t] Redazione 29 maggio 2016 14:25 Condivisione il più letti oggi 1. Lutto nello spettacolo italiano: è morto Giorgio Albertazzi 2. Scossa di terremoto tra Mantova, Rovigo e Ferrara: magnitudo 3.1 3. Anziana uccisa in casa a Perugia, fermata una donna: la vittima picchiata a morte 4. La truffa del "bimbo ferito": "Così svaligiano gli appartamenti" [avw] Notizie Popolari Palermo, incidente in moto: morto l'operatore Rai che riprese la strage di Capaci E' allarme tonno in olio di oliva, ritirato dai supermercati Simply Approfondimenti Marò, Salvatore Girone torna in Italia 26 maggio 2016 Salvatore Girone non parteciperà alla parata del 2 giugno. Lo ha detto il presidente del Consiglio, Matteo Renzi, intervistato dal Tg5. "No, Girone non sarà con noi alla parata. Lo abbiamo riportato a casa con il buon senso, quello che è mancato ad alcuni nostri governi che ci hanno preceduto nei mesi e negli anni scorsi. La gioia di aver riportato a casa i due marò non può essere esibita come bandierina politica" Buon senso, ha spiegato il premier, "significa consentirgli in questo momento di stare con la sua famiglia, consentire di vivere con gioia la festa delle Forze Armate, perché saremo tutti felici del fatto che non ci sono due marò in territorio straniero, ma contemporaneamente anche evitare di vivere questa fase senza sobrietà e senza stile". "Non sono andato all'aeroporto a prendere Girone - spiega il premier - non perché non fossi felice di poterlo abbracciare ma perché troppo spesso in passato si è strumentalizzato sulla vicenda dei marò. Ho continuato i miei impegni, le periferie a Venezia, il porto Vecchio a Trieste, l'energia in Calabria. La gioia profonda di aver portato a casa i due marò non deve essere oggi esibita come una bandierina politica. Buon senso e determinazione così davanti l'Italia". Nei giorni scorsi c'erano stati diversi appelli affinché Girone partecipasse alla parata. Qualche giorno fa gli ex ministri della Difesa e degli Esteri Ignazio La Russa e Giulio Terzi, gli ex sottosegretari alla Difesa Giuseppe Cossiga e Filippo Milone e l'ex presidente della commissione Difesa Edmondo Cirielli avevano scritto una lettera al Capo di Stato Maggiore della Marina per chiedere ufficialmente che Girone sfilasse alla parata, per "riceverla l'appaluso degli italiani". Anche Giorgia Meloni di Fratelli d'Italia, con una lettera a Il Tempo, aveva chiesto che Girone partecipasse ai festeggiamenti.

## Vescovo Ventimiglia, tende in seminario

[Redazione]

22:32 (ANSA) - VENTIMIGLIA (IMPERIA) - "Con il sindaco di Ventimiglia stiamo lavorando per evitare qualsiasi soluzione forzata e disordini. La situazione ancora tutta in fieri, ma noi abbiamo già dato la disponibilità a montare una tendopoli in un terreno del seminario, attivando una collaborazione con la Croce Rossa per una cucina da campo e con la Protezione Civile per i servizi igienici". Lo ha detto il vescovo di Ventimiglia, Antonio Suetta, annunciando l'impegno per risolvere l'emergenza migranti. Tra le altre soluzioni, c'è pure quella di realizzare una tendopoli in un terreno delle Ferrovie, sempre a Ventimiglia. "Contiamo di trovare una soluzione entro le prossime quarantotto ore per rispondere a questa emergenza", conclude il vescovo ricordando che oggi la Caritas ha accolto in seminario una trentina di migranti coinvolti nel naufragio avvenuto, giovedì scorso al largo delle coste siciliane.

## Recuperato corpo uomo ucciso a Terni

[Redazione]

11:30 (ANSA) - TERNI - E' stato un omicidio con un movente legato a motivipassionali quello di cui stato vittima il ternano di 53 anni Sandro Bellini eper il quale i carabinieri hanno arrestato un ucraino di 44 anni, Andriy Halan. Il corpo della vittima stato recuperato dai sommozzatori nel fiume Velino, poco distante dalla sua auto che era stata trovata in fiamme il 18 maggio in una radura boschiva di localit Palombara di Marmore. Lo hanno riferito stamanigli inquirenti in una conferenza stampa al comando provinciale dell'Arma. L'ucraino - nei confronti del quale il gip ha emesso un'ordinanza di custodia in carcere per omicidio, incendio aggravato e occultamento di cadavere - risultato convivente di una donna con la quale Bellini ha avuto una frequentazione. A casa sua i carabinieri hanno recuperato indumenti - stati spiegati - con il sangue risultato di Bellini e dell'arrestato.



## Cadavere ragazza, tra ipotesi omicidio

[Redazione]

11:37 (ANSA) - ROMA - Il cadavere di una ragazza di 22 anni stato trovato, semi carbonizzato, nei pressi di un'auto in fiamme in via della Magliana all' periferia di Roma. La 22enne, italiana, abitava in zona. Il corpo era dietro a un cespuglio in un'area adibita a parcheggio, a circa 500 metri dall'auto. Sulla vicenda sono in corso indagini della Squadra Mobile di Roma. Al momento non si esclude nessuna pista, compresa quella dell'omicidio. Secondo quanto si appreso, la macchina era della madre della vittima. L'intervento scattò intorno alle 5. Quando i poliziotti del reparto volante sono intervenuti in via della Magliana 1.102 per l'auto in fiamme, erano presenti i vigili del fuoco per spegnere l'incendio. Il cadavere della ragazza stato trovato a circa 500 metri dal veicolo. Sul posto il magistrato di turno, gli agenti della Squadra Mobile, della polizia scientifica e del commissariato San Paolo.

## 16 morti in incendio casa anziani Kiev

[Redazione]

14:29 (ANSA) - ROMA - E' di almeno 16 morti e un disperso il primo bilancio di un incendio che ha devastato all'alba di oggi una casa per anziani nei pressi di Kiev, in Ucraina. Lo scrive la Bbc online, secondo cui nell'edificio di 5 piani vivevano 35 persone. "I servizi di emergenza hanno salvato 18 persone, cinque delle quali sono state ricoverate con ustioni pi o meno gravi", ha precisato il ministero per le emergenze ucraino.

## Ventimiglia, il vescovo apre il seminario ai migranti

[Redazione]

[1464554838-ansa-20160526134542-19245802]Sgomberata una tendopoli, se ne apre un'altra e il problema a Ventimiglia non si risolve. Questa mattina i migranti avevano smontato il campo non autorizzato montato lungo il greto del fiume Roja, ma la situazione non è certo migliorata: in molti si sono spostati di appena 400 metri, accampandosi di nuovo sulla spiaggia, alla foce del fiume. Qualcuno si è spinto un po' più in là, verso la foce del fiume Nervia, nel Comune di Camporosso. L'obiettivo di tutti resta lo stesso: non farsi identificare e passare il prima possibile la frontiera con la Francia. "A Parigi abbiamo la nostra famiglia, vogliamo uscire dall'Italia e proveremo in tutti i modi a farlo", dicono due giovani etiopi. A cercare una soluzione è il vescovo di Ventimiglia, Antonio Suetta, che si dice pronto ad accogliere tutti. "Con il sindaco di Ventimiglia stiamo lavorando per evitare qualsiasi soluzione forzosa e disordini", dice, "La situazione è ancora tutta in fieri, ma noi abbiamo già dato la disponibilità a montare una tendopoli in un terreno del seminario, attivando una collaborazione con la Croce Rossa per una cucina da campo e con la Protezione Civile per i servizi igienici. Contiamo di trovare una soluzione entro le prossime quarantotto ore per rispondere a questa emergenza", conclude il vescovo ricordando che oggi la Caritas ha accolto in seminario una trentina di migranti coinvolti nel naufragio avvenuto giovedì scorso al largo delle coste siciliane. Tag: Ventimiglia migranti Annunci

## - Consulente morto, le ultime chat riaprono il giallo

[Redazione]

La Spezia - La notte della sua morte, quel 16 ottobre del 2015, Carlo Maria Scena aveva chattato con alcune amiche, fino a tardi. Non aveva manifestato loro alcun malessere, ma al contrario aveva parlato loro di impegni e progetti. E a qualcuna aveva confidato anche, nei giorni precedenti, di essere stato oggetto di minacce, riconducibili forse alle delicate vicende giudiziarie che seguiva come consulente informatico, in ambito giudiziario. Sono elementi del tutto nuovi, che potrebbero indurre ora la Procura ad avviare accertamenti sui telefonini e sui computer sequestrati a suo tempo. La morte di Scena era stata archiviata come suicidio: era stato trovato morto la mattina di sabato, in casa, e il lunedì erano stati i funerali. Nessuna autopsia. I genitori, che vivono in Abruzzo, hanno chiesto la riapertura del caso, escludendo che il figlio possa essersi ucciso a soli 43 anni. Il caso è stato così riassegnato e un fascicolo è, seppure senza ancora un'ipotesi di reato. Le nuove rilevanti testimonianze aprono a scenari che fin qui non sono stati considerati. Carlo Maria - ripete il padre Giancarlo - non si sarebbe mai tolto la vita. Sedavvero si è sparato, è stato istigato a farlo. Scena era stato minacciato? Qualcuno ha in qualche modo spinto a uccidersi? Sono domande inquietanti, a oggi senza risposta. Certo è che non era depresso. Erano alcuni medicinali sul bordo della vasca in cui era stato trovato senza vita, ma è emerso che lui utilizzava per curare dolori e non era in cura per una qualche depressione. È certo anche che il suo suicidio è stato inaspettato. A farsi interprete dei dubbi dei genitori, è avvocato Davide Bonanni, che aveva con Scena un'amicizia personale, nata da collaborazioni professionali. Era - dice il legale - una persona perbene e merita sia fatta chiarezza piena sulla sua fine. Carlo Maria si sarebbe sparato di notte, senza lasciare un biglietto. Una scena devastante per la moglie, che si era svegliata di soprassalto e aveva trovato senza vita. Scena aveva molti interessi e progetti aperti. Si era occupato di vicende di omicidio, di violenza, entrando in contatto con ambienti diversi e se davvero era stato minacciato, potrebbe essere stato in qualche modo spinto a un gesto estremo. Entrato giovanissimo in Aeronautica, Carlo Maria era innamorato dell'informatica. La sua passione erano le investigazioni forensi. Nato in Abruzzo, viveva alla Spezia dal 2013. Dava una mano alla Protezione Civile e collaborava fra l'altro con l'associazione Mai più violenza infinita, contro stalking e femminicidio. Era anche membro di associazioni internazionali contro la criminalità. La Procura potrebbe decidere di ascoltare le amiche con le quali ha chattato nelle ultime ore. Riproduzione riservata

## **- Meteo, a Nord pioggia e grandine fino a giovedì?. Ma il ponte del 2 giugno verrà risparmiato**

[Redazione]

Roma - Ancora tempo instabile in avvio di settimana. Il vortice ciclonico arrivato in Europa si fermerà per alcuni giorni. Italia, specie quella settentrionale, rimarrà in balia di una circolazione depressionaria centrata sulla Germania, dove si muoveranno diversi sistemi nuvolosi che porteranno frequenti piogge e acquazzoni. Il resto della Penisola rimarrà un po' più ai margini, anche se con disturbi sparsi: alta pressione africana infatti perderà posizioni e si porterà verso la sua sede naturale, il Nordafrica.

**MALTEMPO A INIZIO SETTIMANA** Secondo quanto riporta 3B Meteo lunedì ci sarà tempo instabile al Nord con acquazzoni e qualche temporale sparso, soprattutto tra Lombardia e Triveneto. Sole al Centrosud, salvo isolati fenomeni sui rilievi del Centro, specie sull'alto tirrenico. In generale le temperature sono in calo.

**AL NORD PIOGGIA FINO GIOVEDÌ** Instabilità al Nord anche martedì, soprattutto su Alpi, Prealpi e alte pianure. Isolati fenomeni anche sulle zone interne del Centro, specie tra Marche, Umbria e Toscana. Meglio altrove ma con tendenza ad aumento delle nubi sulle Isole Maggiori e al Sud a fine giornata. Le temperature rimarranno stabili. Mercoledì situazione ancora instabile al Nord, questa volta anche sulle pianure più meridionali con piovoschi sparsi e temporali. Fenomeni più organizzati ed diffusi anche al Centro, specie sulle zone interne e al pomeriggio. Qualche pioggia anche al Sud in giornata.

**SALVO IL PONTE DEL 2 GIUGNO** Fino a giovedì ci sarà persistenza di una certa instabilità atmosferica soprattutto al Nord mentre il tempo risulterà migliore al Centrosud. Per l'ultima parte della settimana si potrebbe profilare un miglioramento più deciso del tempo, ma si tratta di una tendenza molto incerta, che necessiterà di costanti aggiornamenti. alta pressione si muoverà verso levante determinando un'attenuazione dell'instabilità e condizioni meteo più soleggiate, in primis su al Centrosud e Nordovest; probabilmente il Nordest vedrà ancora una certa instabilità. Le temperature aumenteranno di qualche grado e ci sarà anche un po' di caldo, che rientrerà nei canoni tipici del periodo. Nel complesso è dunque probabile un ponte del 2 giugno inizialmente con qualche disturbo seguito da condizioni meteo via via migliori. Riproduzione riservata

## - Ventimiglia, la speranza trasloca sul mare

[Redazione]

Ventimiglia - Saltano i picchetti e le tende viola e blu finiscono nei sacchi e nei borsoni insieme ai vestiti. Scade all'unaordinanza del sindaco Enricolocolano, quella che sfratta dalle sponde del fiume Roja i duecento migranti accampati ormai da tre settimane. Due i loro obiettivi: non farsi identificare, per non essere costretti a rimanere in Italia, e varcare il confine con la Francia. Non cerchiamo lo scontro con la polizia rivela Ahmed, vent'anni, sudanese, uno dei pochi che spiccica qualche parola italiana ma non sappiamo dove andare e non ce ne andremo. Negli occhi e nel cuore la speranza di raggiungere la destinazione finale: Quasi tutti vogliamo andare a Parigi. Lo dicono e lo fanno: non vanno via. Gli agenti vigilano discreti mentre il corteo si dirige, sempre sulle rive del Roja, verso il mare. È una camminata di quattrocentometri, poi è la Foce, la spiaggia; centro metri indietro i giardini e il palazzo del Comune, da dove è partito lo sfratto. È in riva al mare il nuovo accampamento, tirato su in fretta quando la pioggia cessa, sostituita in mezz'ora dal sole e dal caldo afoso. È chi improvvisa una partitella, chigioca a tennis, chi ascolta la tromba suonata da un ragazzo italiano. I NoBorders incoraggiano la protesta, volontari portano cibo e bevande. Ho già provato quattro volte ad andare in Francia ci rivela un giovane eritreo mi hanno sempre respinto ma io continuerò, all'infinito se serve. Il risultato della giornata è spiazzante. Come se una macchina del tempo avessero riportato il calendario a un anno fa. Alla crisi dei migranti sugli scogli, a cento giorni dell'accampamento ai Balzi Rossi, davanti alle divise schierate sul confine costiero di San Ludovico. Tutto come prima, la disperazione dei migranti di fronte al mare, uno schiaffo mediatico che rimbalza in tutte le case la nuova emergenza di Ventimiglia. Fino a oggi, ha fatto meno rumore solo perché era più defilata e nascosta dai piloni della superstrada. Iocolano, il sindaco pd che ha sparigliato le carte all'interno del partito sospendendosi fino alla soluzione del problema, lo ammette: Così non si può andare avanti, per la città e per i migranti. Non può andare così. Anche perché, dopo un'aggiornata andata via liscia in un'atmosfera di calma irreale, arriva la sera e la tensione torna a salire. Ordine da Roma, dal ministero di Alfano, è perentorio: la questione va risolta, non può trascinarsi per mesi come è passato, dimostrazione plastica della difficoltà a gestire l'arrivo degli immigrati in Italia. Lo sgombero è atteso, imminente. La sera porta con sé le decisioni. Alcuni stranieri decidono di spostarsi nuovamente. Vanno verso Camporosso, vanno verso la Foce di un altro fiume, il Nervo, a un chilometro di distanza in direzione di Sanremo. Pensano, in cuor loro: per sloggiarci da lì, servirà una nuova ordinanza di un altro sindaco. Altri giorni guadagnati. Un altro gruppo di immigrati e No Borders si dirige verso via Roma. Lì è la chiesa di San Nicola da Tolentino. Non è una scelta casuale: il parroco, padre Francesco Marcoaldi, si è dimostrato nel tempo uomo del dialogo per integrazione tra cattolici e islamici, ha ospitato occasioni di incontri e di dibattito tra le due comunità. Ma quando una ragazza cerca di entrare in chiesa, il sacerdote è colto di sorpresa e chiude la porta. È un gruppo numeroso quello che si raccoglie nei giardini davanti all'architettura moderna del tempio, proteste e invocazioni: Ci serve un posto sicuro, ci verranno a cercare. Il parroco ribatte: Io non posso ospitare all'improvviso tante persone. Un giovane tenta di scardinare una finestra, per creare una via d'accesso alternativa. Arrivano i carabinieri, allontanano tutti. Sul lungomare è una lunga processione che percorre il tragitto a ritroso. Di nuovo sulla spiaggia della città, dove tutti sono già in coda per mangiare. Dietro le quinte, va in scena una trattativa, quella che fino all'ultimo cerca di evitare la soluzione di forza. Il vescovo di Ventimiglia Antonio Suetta, il sacerdote che risolve l'anno scorso la crisi dei migranti sugli scogli, è di nuovo in campo. Parla con la prefettura, palesa la sua disponibilità e quella della Curia all'accoglienza dei migranti. È la disponibilità a montare un campo in un terreno del seminario in collaborazione con Croce Rossa e Protezione Civile. Si tenta, fino all'ultimo, di evitare la soluzione di forza. Riproduzione riservata

## - Incendio in una casa di riposo per anziani: 17 morti in Ucraina

[Redazione]

Kiev - Un incendio è scoppiato in una casa di riposo a Litochky, nella regione di Kiev, in Ucraina, e il bilancio è di almeno 17 morti. Lo riferisce il servizio statale ucraino per le emergenze (Seseu). Le fiamme sono divampate intorno alle 4 ore locali in un edificio privato di due piani in cui si trovava una casa di riposo, ha spiegato il Seseu ai media locali. Le autorità hanno aggiunto che il fuoco si è diffuso in tutto l'edificio, in cui secondo i primi dati pare si trovassero 35 persone. I servizi di soccorso sono riusciti a salvare 18 persone, mentre le altre persone hanno perso la vita. I corpi di 16 dei 17 morti sono già stati recuperati. Riproduzione riservata

## Al porto di Reggio Calabria tra i sommersi e i salvati del Mediterraneo

[Redazione]

">Le opprimenti folate di scirocco non dissolvono odore acre e stantio del sudore degli ultimi. Stanno rannicchiati sotto i grandi teloni della Protezione civile e delle altre associazioni di volontari. Il sole di Reggio Calabria riscalda oltre i 30 gradi. I migranti assiepati hanno già fatto tutta la fila dei controlli, e adesso aspettano solo il bus che li porterà via, la maggior parte al Nord. Sono oggetto burocratico del cosiddetto piano diriparto predisposto dal ministero dell'Interno: 100 profughi arriveranno in Friuli, 300 in Lombardia, 25 a Bolzano. Altri 125 in Campania, 20 in Basilicata, solo 34 resteranno in Calabria. Sono i fortunati delle liste: 629 migranti sopravvissuti all'inferno del mare. L'elenco nero registra invece 45 morti, tra cui 36 donne e tre bambini, uno di appena 6 mesi, uno un po' più grande, di 8, un altro di meno di due anni. Anche loro sono arrivati incontinente a bordo della nave militare Vega, ora attraccata al porto. La gru accanto allo scafo, sulla banchina, staziona un camion dei vigili del fuoco e un tir-frigorifero della Croce rossa. Bisogna traslare le salme. Ma non è facile, i corpi sono gonfi come otri, hanno fagocitato quanto più mare sono stati costretti a sopportare. Operazioni scrupolose, i tecnici non vogliono commettere errori. Un vigile si sdraia, per testarla, sulla barella attaccata al braccio automatico che da lì a poco trasporterà i cadaveri del Mediterraneo. Una piccola parte delle circa 200 vittime decedute al largo della Libia. La gru si muove, lenta e precisa. Il mezzo della Croce rossa potrà custodire i corpi solo per 72 ore, poi dovranno essere sistemati nelle celle mortuarie sparse per la Calabria, quelle rimaste libere. Non sono molte: 24 a Cosenza, 19 a Catanzaro, 3 a Vibo Valentia, 7 a Reggio. Il magistrato ha già disposto l'esame autoptico, spiega il capo della Protezione civile regionale, Carlo Tansi. È chiaro che gli esami sulle salme dovranno essere effettuati nel più breve tempo possibile. Nelle prossime ore inizierà il riconoscimento da parte dei familiari. La macchina dei soccorsi funziona senza intoppi, ma l'emergenza non è mai ordinaria. Ieri - continua Tansi - abbiamo coordinato uno sbarco a Vibo, per domani ne è previsto un altro a Corigliano. Dobbiamo rimboccarci le maniche, facendo ricorso a tutte le persone di buona volontà. Situazioni come queste sono sempre critiche, non si può reggere così in modo continuativo. I volontari. Tra le tende, in mezzo agli uomini e alle donne di Africa, sciamano i volontari. Medecins sans frontiere, Save the children, Caritas, Scout, Rangers del Mediterraneo. Ognuno fa qualcosa per tradurre la salvezza in gesti concreti, con acqua, generi di prima necessità, capiabbigliamento, kit igienici. È un protocollo standard. I migranti vengono rifocillati, poi tocca alle visite mediche. Chi ha la scabbia o i pidocchi viene sottoposto a un trattamento sanitario direttamente in un tendone allestito dalla Regione Calabria. Ogni viaggio comporta una certa percentuale di casi. Stavolta sono quantificabili in alcune decine, dice Francesco Silvio Campolo, vice-commissario dell'Asp di Reggio. Infine, la polizia scientifica procede con le fotosegnalazioni. Una madre raggiunge l'angolo del tendone dove si svolge l'identificazione. Tiene per mano suo figlio, che proprio non ne vuole sapere di star fermo davanti all'obiettivo dell'agente. Sono tutti molto stanchi, e tutti ne hanno diritto. Anche le mediatricilinguistiche del ministero dell'Interno portano in giro un'aria spossata. Ognuno ha la sua mascherina protettiva, i più la tengono giù, sul collo. Le precauzioni, forse, non servono. Routine. Ormai per noi queste sono pratiche di routine, andiamo a memoria, chiarisce un funzionario della Prefettura. Il dramma, però, non è del tutto assimilabile negli automatismi. Cerchiamo sempre di non sottovalutare le relazioni umane mentre svolgiamo questo lavoro. Il questore di Reggio, Raffaele Grassi, in un primo momento è lapidario: È una vera tragedia; infine analizza gli aspetti tecnici di un modello di accoglienza virtuoso, anche se ci piacerebbe non venisse mai attuato. Lì in mezzo, è il sospetto, si nascondono anche gli scalfisti. Grassi non vuole sbilanciarsi, ma calibra comunque le sue certezze: Entro stasera avremo notizie di eventuali fermi. Significa che la polizia ha già individuato i presunti trafficanti di uomini. I cadaveri. Sulla Vega restano ora solo i cadaveri. La gru inizia a operare solo dopo che l'ultimo dei sopravvissuti ha lasciato il porto. Un'accortezza per non fiaccare ancora di più il morale di chi ce l'ha fatta ma comunque avrà negli occhi le immagini di una disperazione senza apparente scampo. I



militari, a poppa, puliscono i ponti della nave con le manichette. A prua operano i vigili del fuoco. Il braccio meccanico tira su la barella, carica il primo corpo, poi il secondo, via via tutti gli altri. Dentro la cella frigo. Anche per loro è la fine del viaggio. Licenza Creative Commons Alcuni diritti riservati.

## Il vescovo di Ventimiglia: "Una tendopoli in seminario per accogliere i migranti";

[Redazione]

">Il governatore della Liguria Giovanni Toti lo aveva detto:ordinanza di sgombero è giusta, ma non risolve il problema, perché le persone si spostano da un luogo a un altro. È la fotografia di quanto sta accadendo a Ventimiglia dopo la scadenza dell'ordinanza di sgombero della tendopoli che i migranti avevano montato lungo il greto del fiume Roja e da dove dovevano sparire entro le 13. Complice la pioggia, ciò è avvenuto in maniera spontanea. In modo ordinato, senza scontri. I migranti hanno atteso che smettesse di piovere, poi si sono spostati sulla spiaggia di Ventimiglia, alla foce del fiume Roja, un viaggio di 400 metri. Qui è nato un nuovo accampamento. Qui sono di nuovo arrivati i No borders che hanno distribuito cibo, qui qualcuno si è messo a giocare a pallone, qui alcuni volontari hanno suonato per stemperare la tensione di un possibile sgombero forzoso. Poi, in serata, un nuovo spostamento. Alcuni si sono diretti verso la foce del fiume Nervia, nel Comune di Camporosso, un chilometro più in là. E gli altri? Sono rimasti sulla spiaggia. A provare a portare un po' di ordine è intervenuto il vescovo di Ventimiglia Antonio Suetta, che ha annunciato l'impegno della diocesi: Con il sindaco di Ventimiglia stiamo lavorando per evitare qualsiasi soluzione forzata ed i disordini. La situazione è ancora tutta in fieri, ma noi abbiamo già dato la disponibilità a montare una tendopoli in un terreno del seminario, attivando una collaborazione con la Croce Rossa per una cucina da campo e con la Protezione Civile per i servizi igienici. Il sindaco loculare, che nei giorni scorsi si è autosospeso dal Pd insieme a 11 consiglieri di maggioranza per essere stato lasciato solo dal partito e dal Governo, oggi ammette che non abbiamo una soluzione di accoglienza transitoria. Non so che cosa potrà accadere nelle prossime ore. Dopo l'ordinanza la questione è in mano alla prefettura e alla questura. Licenza Creative Commons Alcuni diritti riservati.

## Ventimiglia, il vescovo apre il seminario ai migranti

[Redazione]

">imminente sgombero con la forza deve essere scongiurato, i migranti saranno ospitati nei terreni del seminario vescovile di Bordighera. Il colpo di scena è arrivato poco fa, al tramonto, alla vigilia dell'intervento delle forze dell'ordine che i bene informati davano per alba di domani. Il vescovo della diocesi Ventimiglia-Sanremo Antonio Suetta è sceso in campo per evitare il blitz, contro la prospettiva dello scenario traumatico di corpi trascinati via a forza. Un'azione congiunta, in campo anche la Caritas e il rettore del seminario Ferruccio Bortolotto. Contrattazioni febbrili con il Comune di Ventimiglia, mentre i No borders in serata stavano iniziando ad accompagnare i migranti verso Camporosso, sempre sulla spiaggia. La decisione è maturata mentre i primi 19 migranti arrivati da Genova, assegnati al Seminario dalla Prefettura, disfacevano le valige. Tra questi e quelli non c'è differenza, vivono lo stesso incubo, le porte sono aperte - è stato il commento della Curia che ha confermato un'azione per evitare il blitz. Il seminario ha messo a disposizione il campo di calcio, in grado di ospitare da 70 a cento persone nelle tende. I servizi igienici esistono, anche se hanno bisogno di una sistemata. Questione di giorni e di quella divina provvidenza che in queste occasioni il Ponente non ha mai fatto mancare alla Curia. Le condizioni poste alle Istituzioni sono due: gestione del campo delegata alla Caritas e un presidio di sicurezza da parte delle forze dell'ordine (nell'arco delle 24 ore). Le porte sono aperte anche ai No borders - dicono dal Seminario - a patto che intervengano come volontari e a titolo personale. Per chi vuol fare del bene non esistono mura o cancelli. Parole che ribadiscono impegno concreto sul fronte dell'emergenza migranti e in linea con la posizione di papa Bergoglio. Certo è che l'azione della Curia è arrivata in un clima incandescente, tra le voci dello sgombero forzato fissato per questa mattina e le polemiche politiche per il fallimento, almeno parziale, del piano-Alfano. Il vescovo e i suoi collaboratori hanno promosso un gesto, teso una prima mano, che nella giornata di domani potrebbe essere seguito da quello della prefettura che prendendo atto dell'allestimento del campo al seminario di Bordighera potrebbe in via di urgenza legittimarlo facendo in modo di mobilitare anche la protezione civile (con tende decorose al posto di quelle squarciate dal vento usate oggi dai migranti). Ma noi siamo in grado anche di farcela con le nostre forze - hanno detto i seminaristi. La nostra è una scelta di servizio. Siamo qui per pregare, studiare, ma anche e soprattutto servire. Licenza Creative Commons Alcuni diritti riservati.

## Incendio in una casa di riposo per anziani: 17 morti in Ucraina

[Redazione]

">Un incendio è scoppiato in una casa di riposo a Litochky, nella regione di Kiev, in Ucraina, e il bilancio è di almeno 17 morti. Lo riferisce il servizio statale ucraino per le emergenze (Seseu). Le fiamme sono divampate intorno alle 4 ore locali in un edificio privato di due piani in cui si trovava una casa di riposo, ha spiegato il Seseu ai media locali. Le autorità hanno aggiunto che il fuoco si è diffuso in tutto l'edificio, in cui secondo i primi dati pare si trovassero 35 persone. I servizi di soccorso sono riusciti a salvare 18 persone, mentre le altre persone hanno perso la vita. I corpi di 16 dei 17 morti sono già stati recuperati. Licenza Creative Commons Alcuni diritti riservati.

## **Meteo, a Nord pioggia e grandine fino a giovedì?. Ma il ponte del 2 giugno verr? risparmiato**

[Redazione]

">Ancora tempo instabile in avvio di settimana. Il vortice ciclonico arrivato in Europa si fermerà per alcuni giorni. Italia, specie quella settentrionale, rimarrà in balia di una circolazione depressionaria centrata sulla Germania, dove si muoveranno diversi sistemi nuvolosi che porteranno frequenti piogge e acquazzoni. Il resto della Penisola rimarrà un po' più ai margini, anche se con disturbi sparsi: alta pressione africana infatti perderà posizioni e si porterà verso la sua sede naturale, il Nordafrica. MALTEMPO A INIZIO SETTIMANA Lunedì ci sarà tempo instabile al Nord con acquazzoni e qualche temporale sparso, soprattutto tra Lombardia e Triveneto. Sole al Centrosud, salvo isolati fenomeni sui rilievi del Centro, specie sul lato tirrenico. In generale le temperature sono in calo. AL NORD PIOGGIA FINO GIOVEDÌ Instabilità al Nord anche martedì, soprattutto su Alpi, Prealpi e alte pianure. Isolati fenomeni anche sulle zone interne del Centro, specie tra Marche, Umbria e Toscana. Meglio altrove ma con tendenza ad aumento delle nubi sulle Isole Maggiori e al Sud a fine giornata. Le temperature rimarranno stabili. Mercoledì situazione ancora instabile al Nord, questa volta anche sulle pianure più meridionali con piovvaschi sparsi e temporali. Fenomeni più organizzati ed diffusi anche al Centro, specie sulle zone interne e al pomeriggio. Qualche pioggia anche al Sud in giornata. SALVO IL PONTE DEL 2 GIUGNO Fino a giovedì ci sarà persistenza di una certa instabilità atmosferica soprattutto al Nord mentre il tempo risulterà migliore al Centrosud. Per l'ultima parte della settimana si potrebbe profilare un miglioramento più deciso del tempo, ma si tratta di una tendenza molto incerta, che necessiterà di costanti aggiornamenti. alta pressione si muoverà verso levante determinando un'attenuazione dell'instabilità e condizioni meteo più soleggiate, in primis su al Centrosud e Nordovest; probabilmente il Nordest vedrà ancora una certa instabilità. Le temperature aumenteranno di qualche grado e ci sarà anche un po' di caldo, che rientrerà nei canoni tipici del periodo. Nel complesso è dunque probabile un ponte del 2 giugno inizialmente con qualche disturbo seguito da condizioni meteo via via migliori. Licenza Creative Commons Alcuni diritti riservati.

## Vescovo Ventimiglia, tende in seminario

[Redazione]

( Ansa)(ANSA) - VENTIMIGLIA (IMPERIA), 29 MAG - "Con il sindaco di Ventimiglia stiamo lavorando per evitare qualsiasi soluzione forzosa e disordini. La situazione è ancora tutta in fieri, ma noi abbiamo già dato la disponibilità a montare una tendopoli in un terreno del seminario, attivando una collaborazione con la Croce Rossa per una cucina da campo e con la Protezione Civile per i servizi igienici". Lo ha detto il vescovo di Ventimiglia, Antonio Suetta, annunciando l'impegno per risolvere l'emergenza migranti. Tra le altre soluzioni, c'è pure quella di realizzare una tendopoli in un terreno delle Ferrovie, sempre a Ventimiglia. "Contiamo di trovare una soluzione entro le prossime quarantotto ore per rispondere a questa emergenza", conclude il vescovo ricordando che oggi la Caritas ha accolto in seminario una trentina di migranti coinvolti nel naufragio avvenuto, giovedì scorso al largo delle coste siciliane. RIPRODUZIONE RISERVATA

## Cadavere ragazza, tra ipotesi omicidio

[Redazione]

( Ansa)(ANSA) - ROMA, 29 MAG - Il cadavere di una ragazza di 22 anni è stato trovato, semi carbonizzato, nei pressi di un'auto in fiamme in via della Magliana all' periferia di Roma. La 22enne, italiana, abitava in zona. Il corpo era dietro a un cespuglio in un'area adibita a parcheggio, a circa 500 metri dall'auto. Sulla vicenda sono in corso indagini della Squadra Mobile di Roma. Al momento non si esclude nessuna pista, compresa quella dell'omicidio. Secondo quanto si è appreso, la macchina era della madre della vittima. L'intervento è scattato intorno alle 5. Quando i poliziotti del reparto volante sono intervenuti in via della Magliana 1.102 per l'auto in fiamme, erano presenti i vigili del fuoco per spegnere l'incendio. Il cadavere della ragazza è stato trovato a circa 500 metri dal veicolo. Sul posto il magistrato di turno, gli agenti della Squadra Mobile, della polizia scientifica e del commissariato San Paolo. RIPRODUZIONE RISERVATA

## Trovata morta carbonizzata in via della Magliana, si indaga per omicidio volontario |

[Redazione]

[4c6af4c0e47184625f9d808f9f31fbb5]Il corpo semicarbonizzato di una ragazza italiana di 22 anni, Sara DiPietrantonio, è stato trovato nei pressi di un'auto in fiamme nella notte all'periferia Sud di Roma. I Vigili del Fuoco sono intervenuti poco prima delle 5 in via della Magliana per incendio di una macchina e al termine delle operazioni di spegnimento hanno trovato a circa 500 metri di distanza il cadavere. La procura di Roma procede per omicidio volontario. Gli accertamenti sono coordinati dal procuratore aggiunto Maria Monteleone. Tra le ipotesi prese in esame è anche quella del femminicidio. Nell'inchiesta al momento non ci sono indagati. Il corpo della ragazza era dietro un cespuglio in un'area adibita a parcheggio. La ragazza abitava in zona e frequentava l'Università Roma Tre. Al momento non si esclude nessuna pista, compresa quella dell'omicidio. Secondo quanto si è appreso, l'automobile è della madre della giovane. Sul posto giunti il magistrato di turno, gli agenti della Squadra Mobile, della polizia scientifica e del commissariato San Paolo. Sto tornando a casa. E quanto avrebbe detto Sara alla madre poco prima di morire. Secondo quanto si è appreso, la mamma della ragazza le avrebbe telefonato intorno alle 3 per sapere dov'era. Il corpo della studentessa era riverso a terra, tra i cespugli, accanto a un muretto di un parcheggio di pertinenza di un ristorante. È stato scoperto quando alcuni passanti hanno segnalato un altro focolaio di incendio ai pompieri che stavano spegnendo le fiamme che avvolgevano l'auto Toyota intestata alla madre della ragazza. Gli investigatori stanno cercando di ricostruire le ultime ore di vita della studentessa. La polizia sta ascoltando amici e conoscenti della giovane per capire dove e con chi abbia trascorso la serata. Al vaglio anche eventuali registrazioni di telecamere in zona che possono fornire elementi utili alle indagini. Sul posto stamattina si sono recati anche i genitori della ragazza.



## Dettaglio News | Dipartimento Protezione Civile

[Redazione]

25 maggio 2016 Stanziate 145,1 milioni di euro Mappa di microzonazione Dopo il terremoto in Abruzzo del 6 aprile 2009 è stato avviato il Piano nazionale per la prevenzione del rischio sismico, che prevede lo stanziamento di 965 milioni di euro in sette anni per realizzare interventi di mitigazione del rischio sismico sull'intero territorio nazionale (art. 11 della legge 77 del 24 giugno 2009). I fondi disponibili per la sesta annualità sono disciplinati dall'ocdpc n. 344 del 9 maggio 2016, pubblicata nella Gazzetta Ufficiale n. 118 del 21 maggio 2016. La quota stanziata per il 2015, pari a 145,1 milioni di euro (in diminuzione rispetto alle annualità precedenti, così come previsto dal provvedimento di legge), è ripartita tra le Regioni in modo proporzionale al rischio sismico dell'ambito territoriale per: a) studi di microzonazione sismica e analisi della condizione limite per l'emergenza (16 milioni di euro); b) interventi di rafforzamento locale o miglioramento sismico o, eventualmente, demolizione e ricostruzione di edifici ed opere pubbliche di interesse strategico per finalità di protezione civile; c) interventi strutturali di rafforzamento locale o miglioramento sismico o di demolizione e ricostruzione di edifici privati (124 milioni di euro per gli interventi indicati alle lettere c); d) altri interventi urgenti e indifferibili per la mitigazione del rischio sismico, con particolare riferimento a situazioni di elevata vulnerabilità ed esposizione (3,8 milioni di euro). L'ocdpc n. 344 - in modo simile alle ordinanze delle precedenti annualità - regola le modalità di finanziamento degli interventi e prosegue nello sviluppo di quelle azioni che in passato sono state marginalmente, o mai, toccate da specifici provvedimenti: studi di microzonazione sismica, interventi sull'edilizia privata, sulle strutture e infrastrutture cittadine di particolare importanza per i piani di protezione civile, limitando gli interventi alle zone a più elevata pericolosità sismica e alle strutture più vulnerabili. Per il 2015, come per le annualità precedenti (salvo la prima, relativa al 2010), le Regioni devono attivare gli interventi sugli edifici privati, da un minimo del 20% a un massimo del 40% del finanziamento loro assegnato, purché questo sia pari o superiore a 2 milioni di euro. Gli interventi, sia sugli edifici privati, sia sulle costruzioni e infrastrutture pubbliche, possono essere di tre tipi: rafforzamento locale, miglioramento sismico, demolizione e ricostruzione, in relazione alle specifiche esigenze. Inoltre, a partire dall'annualità 2012 è previsto che gli studi di microzonazione sismica siano sempre accompagnati dall'analisi della Condizione Limite per Emergenza-CLE dell'insediamento urbano, per realizzare una maggiore integrazione delle azioni per la mitigazione del rischio sismico e migliorare la gestione delle attività di emergenza subito dopo un terremoto. Viene mantenuto anche per il 2015 il meccanismo di premialità per le unioni di comuni, nelle quali il contributo di cofinanziamento degli studi di MS e analisi della CLE può essere ridotto dal 25% al 15% (lo Stato finanzia l'85% degli studi e delle analisi), come pure viene confermata la possibilità per le Regioni di sperimentare un programma per garantire le condizioni minime per la gestione del sistema di emergenza, individuando in uno o più comuni o unioni di comuni tre edifici strategici che assicurino il coordinamento degli interventi, il soccorso sanitario, l'intervento operativo. Le Regioni che aderiranno potranno finanziare in tali comuni o unioni di comuni gli studi di MS e le analisi della CLE senza obbligo di cofinanziamento (il contributo è totalmente a carico dello Stato).

## Ucraina, incendio in casa di riposo per anziani a Kiev: almeno 16 morti

[Redazione]

La tragediaLe autorità hanno fatto sapere che "il fuoco si è diffuso in tutto l'edificio" dove, secondo i primi dati, pare si trovassero 35 persone [310x0\_1425]Ucraina Liberata la pilota ucraina Nadia Savchenko Ritrovate in Ucraina le tele rubate dal museo di Castelvecchio Ucraina. Incidente alla centrale nucleare di ZaporizhzhiaCondividi29 maggio 2016Almeno 16 persone sono morte questa mattina nell'incendio divampato in una casa per anziani nella periferia di Kiev. Lo ha annunciato il ministero delle Situazioni d'emergenza ucraino. "I corpi di sedici persone sono stati ritrovati sul luogo del rogo", ha indicato in una nota il ministero delle Situazioni d'emergenza ucraino, che ha chiarito che un rifugio provvisorio è stato predisposto nel villaggio di Litochki, vicino Kiev. "La sorte di una persona resta sconosciuta", ha aggiunto. Le autorità hanno aggiunto che "il fuoco si è diffuso in tutto l'edificio", in cui secondo i primi dati pare si trovassero 35 persone.

## TOLGONO TENDOPOLI

[Redazione]

Una tendopoli su un terreno in seminario. Questa è l'offerta del vescovo di Ventimiglia, Suetta, per far fronte all'emergenza migranti. "In collaborazione con la Croce rossa per una cucina e la Protezione civile per i servizi igienici", ha sottolineato Suetta. Nel frattempo, in modo volontario, era già cominciato lo sgombero della tendopoli lungo il fiume Roja, dove da giorni un centinaio di migranti era accampato vicino al confine con la Francia. Un'ordinanza del sindaco di Ventimiglia, Loculano, era stata emessa per motivi di igiene, sanità, incolumità pubblica e sicurezza urbana. I migranti avevano 48 ore per rimuovere le tende.

## Corpo semicarbonizzato di donna a via della Magliana

[Redazione]

Roma - Il cadavere semicarbonizzato di un'italiana di 22 anni è stato trovato acirca 200 metri di distanza da un'auto in fiamme alla periferia meridionale di Roma, in via della Magliana. Lo riferiscono i vigili del fuoco, che erano intervenuti alle 5:30 nella zona, nei pressi della fermata dell'autobus Casale del Merlo, per un incendio di sterpaglia. A 200 metri dal cadavere c'era un'auto incendiata, non è chiaro se di proprietà della donna morta. [INS::INS]? Da non perdere! I 60 anni da Oscar di Tornatore visti dalla sorella? Share:? SHARE?? TWEET?2 Nina Strauss, ecco la nuova Karina Huff dei Vanzina? Share:? SHARE?? TWEET?3 Angelo della speranza di Lampedusa, vorrei adottare piccola Favour? Share:? SHARE?? TWEET?4 Sciame di 10 mila api su un'auto, la regina era nel bagagliaio? Share:? SHARE?? TWEET?5 Al terzo turno Roland Garros a 37 anni, Karlovic insegue record Connor? Share:? SHARE?? TWEET?? Twitter feed Tweet di @Agenzia\_Italia

## Allarme Coldiretti, in arrivo fulmini e grandine in campagna

[Redazione]

Roma - E' allarme nelle campagne per l'arrivo di forti temporali accompagnati dalla grandine, la calamita' piu' temuta dagli agricoltori in questa stagione perche' provoca danni irreparabili alle coltivazioni. Lo afferma la Coldiretti dopo l'avviso di condizioni meteorologiche avverse emesso dal Dipartimento della Protezione Civile per il centro Nord. In Italia ogni anno - riferisce la Coldiretti - cadono piu' di 600.000 fulmini: desta preoccupazione il maltempo in questo periodo perche' nelle campagne, in piena stagione produttiva per cereali, frutta e verdure, gli agricoltori sono impegnati a raccogliere all'aperto. Fulmini killer in Europa, feriti bambini a Parigi e in Germania il repentino capovolgere del tempo e' una conferma dei cambiamenti climatici in atto che in Italia, negli ultimi dieci anni - fa notare la Coldiretti - ha provocato danni all'agricoltura per 14 miliardi di euro. Di fronte al ripetersi di queste situazioni imprevedibili - conclude la Coldiretti - diventa sempre piu' importante il crescente ricorso all'assicurazione quale strumento per la migliore gestione del rischio. (AGI) Ing? Da non perdere 1 | 60 anni da Oscar di Tornatore visti dalla sorella? Share:? SHARE?? TWEET? 2 | Nina Strauss, ecco la nuova Karina Huff dei Vanzina? Share:? SHARE?? TWEET? 3 | Angelo della speranza di Lampedusa, vorrei adottare piccola Favour? Share:? SHARE?? TWEET? 4 | Sciame di 10 mila api su un'auto, la regina era nel bagagliaio? Share:? SHARE?? TWEET? 5 | Al terzo turno Roland Garros a 37 anni, Karlovic insegue record Connor? Share:? SHARE?? TWEET?? Twitter feed Tweet di @Agenzia\_Italia