

ČRNA KRONIKA	5
INTERVENCIJA – DOLENJSKA AVTOCESTA SE JE S KRVAVIMI ČRKAMI (SPET) ZAPISALA V ZGODOVINO	7
»Dolenjka« v vseh svojih izvedbah, torej kot stara magistrala ali kot nova avtocesta, ima dolgo zgodovino zelo hudih prometnih nesreč. Dolenjska avtocesta je letos zamenjala staro magistralo in zdelo se je, da se kaj tako hudega ne more več ponoviti. Potem je prišel 27. november 2010 – »Dolenjka«, tokrat v avtocestni različici, je znova terjala visok krvni davek.	
INTERVENCIJA – HUDA PROMETNA NESREČA NA CESTI TRBOVLJE – ZAGORJE OB SAVI	9
Regionalna cesta Trbovlje–Zagorje ob Savi je že dolgo znana kot zelo nevarna. Število nesreč na njej je vsako leto visoko, letošnja statistika pa se je žal povišala še za dve mrtvi in tri težko poškodovane osebe.	
INTERVENCIJA – POŽAR SKLADIŠČA Z BIVALNIMI PROSTORI NA BREZJAH	10
Gorenjski gasilci so zgodaj zjutraj gasili obsežen požar in iz gorečega objekta rešili 58-letnega lastnika stanovanjskega objekta. V skladišču z bivalnimi prizidkom se je ogenj hitro razširil na ostreže in del skladišča, ki je služil kot bivalni prostor.	
AKTUALNO – ETIKA FOTOGRAFIRANJA IZREDNIH DOGODKOV	13
Ob koncu leta 2008 je bilo v Sloveniji registriranih okoli 1.300.000 motornih cestnih vozil. Neizogiben del prometa, ki se v teh številkah vsakodnevno odvija širom Slovenije, so tudi prometne nesreče. Od leta 1954 so naše ceste kot posledice prometnih nesreč zahtevale že preko 23.000 življenj, od tega okrog 6200 v letih po osamosvojitvi.	
IZ TUJEGA TISKA – NASMEHNI SE, SNEMAJO TE!	17
Uporaba fotografskih aparatov, videokamer in mobilnih telefonov, ki omogočajo video in audio zapis ter možnost razpošiljanja posnetkov z mesta izrednega dogodka, ima svoje prednosti in slabosti. Napačne odločitve na intervenciji se v dobi interneta bliskovito znajdejo v obliki videoposnetkov na priljubljenem spletnem portalu YouTube.	
PRIHODNOST – INFORMACIJSKI SISTEM ZA SAMODEJNO OBVEŠČANJE O PROMETNIH NESREČAH	19
V bližnji prihodnosti bodo imeli naši avtomobili vgrajen elektronski varnostni sistem za samodejen klic reševalne službe v primeru hude nesreče. Sistem je v državah članicah Evropske unije poznan pod imenom »E-call« oziroma E-klic. Želja ustvarjalcev informacijskega sistema za klic v sili je, da bi deloval na celotnem območju EU.	
INTERVJU – LJUBICA JELUŠIČ	22
Doktorica obramboslovja je na čelo obrambnega resorja stopila pred dvema letoma in tako postala prva ženska v zgodovini samostojne države, ki je prevzela tako zahtevno področje, kot je obrambno. Kot študentka obramboslovja je odslužila vojaški rok.	
OPREMA – TERENSKO REŠEVALNO VOZILO ZA KAKOVOSTNEJŠE DELO REŠEVALCEV NA TOLMINSKEM	26
Reševalna služba in Služba nujne medicinske pomoči (SNMP) Zdravstvenega doma (ZD) Tolmin ne bi bila nič posebnega v slovenskem prostoru, če ne bi delovala v najbolj odmaknjem in predvsem terensko zelo razgibanem delu države.	
REŠEVALCI – USPEŠNA TRAVMATOLOŠKA REANIMACIJA NA TERENU	29
Uspešnost travmatoloških reanimacij na terenu je po statistiki manjše od enega odstotka. Ali je šlo v opisanem primeru za splet srečnih okoliščin ali je to posledica dobrega sistema in kakovostnega dela, lahko presodite sami.	
POLICIJA – NACIONALNI FORENZIČNI LABORATORIJ POLICIJE Z AKREDITACIJO ZA FORENZIČNE PREISKAVE	31
Nacionalni forenzični laboratorij (NFL), do nedavnega imenovan Center za forenzične preiskave, je samostojna enota Generalne policijske uprave. Ustanovljen je bil z namenom, da opravlja preiskave materialnih sledi, nastalih pri kaznivih dejanjih ali prekrških, in podaja interpretacije rezultatov preiskav za policijo in pravosodne organe.	
SVET – MEDNARODNI SEMINAR O POŽARNI VARNOSTI V ST.PETERSBURGU	35
Ruska federacija spada med najbolj vplivne države na svetu in mednarodni dogodki, ki jih organizirajo, so pomembni za vsako državo, ki se jih udeleži. Od 24. do 26. novembra je v Sankt Peterburgu v Rusiji potekal mednarodni seminar o požarni varnosti, ki ga je organiziralo rusko ministrstvo za izredne razmere EMERCOM.	
IZOBRAŽEVANJE – FOTOVOLTAIKA IN GASILSTVO	39
Človeštvo iz dneva v dan vse bolj teži k uporabi obnovljivih virov energije. Mednje spada tudi sončna energija, ki je v zadnjem času vse bolj popularna. Pasivno rabo sončne energije človeštvo uporablja že od samega začetka, saj je bilo sonce vedno osnovni vir toplote na zemlji, v modernejših časih pa jo človek izkorišča pri gradnji pasivnih hiš in podobno.	
REPORTAŽA – GASILSKA SLUŽBA V BUKAREŠTI	42
Romunija je največja država na Balkanskem polotoku. Je članica EU od leta 2007. Glavno mesto Bukarešta leži na jugovzhodu države in se razprostira na okoli 230 kvadratnih kilometrih. V njej živi okoli 2 milijona prebivalcev, ob delavnikih v dnevnem času pa je v tam tudi prek dva milijona in pol ljudi.	
TEHNIKA – FIREALERT, APLIKACIJA ZA PAMETNE MOBILNIKE Z ANDROID OPERACIJSKIM SISTEMOM	45
V sodobnem svetu si ne moremo več predstavljati življenja brez takšnih ali drugačnih naprav, ki jih vsakodnevno uporabljamo zaradi nujnih potreb ali pa za zabavo.	
PREDSTAVLJAMO – SPLETNI PORTAL INTERVENCIJE.NET	46
Na uspešnost intervencije vpliva več dejavnikov. Veliko ukrepov za zagotavljanje večje varnosti in boljše odzivnosti je bilo že sprejetih, še vedno pa ostajajo določene težave. Težave je mogoče vsaj delno odpraviti z izgradnjo ustrezne informacijske infrastrukture, ki zagotavlja večjo in hitrejšo odzivnost intervencijskih enot.	
IZ PRAKSE – KAJ NAJ OPERATIVNI GASILCI OBLEČEJO POD GASILSKO ZAŠČITNO OBLEKO?	48
Glede na izkušnje v poklicnem in prostovoljnem gasilstvu je za izziv zaenkrat predlagana polovična rešitev. Glede na vpliv temperature na telo in glede na to, kje se na telesu izloči največ tekočine, je dejstvo, da je najbolj izpostavljen zgornji del telesa.	
PREVENTIVA – PREVENTIVA NA PODROČJU VARSTVA PRED NARAVNIMI IN DRUGIMI NESREČAMI	51
Ko gasilci pomislimo na besedo preventiva, si skoraj vedno predstavljamo požarno preventivo s požarnovarnostnimi ukrepi v gradbeništvu, naravnem okolju, pri prevozu nevarnih snovi in podobno.	
ZiR – REŠEVANJE IZ VODE	53
Morje, številne reke in jezera, pa tudi ribniki in druge vodne površine, kjer je možen dostop do vode, nam nudijo različne možnosti za sprostitev, kopanje in druge športne dejavnosti. Pri tem ne smemo pozabiti, da je voda lahko tudi izredno nevarna in da nikakor ne smemo podcenjevati njene moči in preценjevati svojega znanja.	
ZANIMIVOST – EKSPLOZIVI IN PIROTEHNIČNA SREDSTVA	56
Zagotovo ni veliko ljudi, ki bi začudeno odkimali z glavo ob vprašanju, ali so že kdaj uporabili katero izmed nešteti bolj ali manj zabavnih pirotehničnih izdelkov. A glede na veliko število nesreč, ki jih povzročijo, očitno le malokdo prebere navodila in upošteva vsaj osnovne varnostne ukrepe ob njihovi uporabi. Posledice pa so lahko katastrofalne.	
ZANIMIVOST – STRAH VČASIH NI LE VOTEL, OKOLI GA PA NIČ NI ...	59
Zgodi se, da se nekateri ljudje v določenih okoliščinah odzovejo povsem nerazumno, panično in celo nevarno za svojo okolico in vse tiste, ki so v tistem trenutku okoli njih. Včasih je v ozadju strah. Nerazumski, ki se ga ne da nadzorovati.	
ZABAVA	66
Za vas jo pripravlja Oskar Neuvirt.	

Revija 112

glavni in odgovorni urednik: Primož Bajec
 tehnična urednica: Sabina Dežan
 uredništvo: Jure Čokl, Milan Dubravac, Rajko Jazbec, Oskar Neuvirt, Anton Posavec, Ciril Tomše, Domen Torkar, Boštjan Triler, Peter Lužnik, Brigita Petric, Metod Gaber
 lektorici: Neja Jelovčan, Mateja Jemec Tomazin
 grafična priprava: 2Rdesign, Robert Resman s.p.
 tisk: Littera picta d.o.o
 naklada: 3000

založnik in izdajatelj: Littera picta d.o.o.
 kontaktna številka: 041 695 295
 e-naslov: urednistvo@revija112.si
 ISSN 1855-6825
 Prispevki, objavljeni v reviji, niso uradna stališča, ampak stališča avtorjev.