

Corso ed esercitazione per la Croce Verde

CASTELNOVO MONTI. Nell'ambito delle iniziative che la pubblica assistenza Croce Verde di Castelnovo sta organizzando per formare i soccorritori e rendere più efficaci gli interventi sanitari, è stato realizzato un incontro con il dottor Benedetto De Rosa, medico del Pronto Soccorso dell'ospedale Sant'Anna. L'incontro, avvenuto nella rinnovata sede della pubblica assistenza di via Boschi, ha visto la partecipazione di decine di volontari che non hanno rivolto al medico numerose domande relative al pronto intervento su strada e nelle situazioni di maggiore criticità. Al centro del confronto, le più efficaci tecniche di soccorso avanzato, con particolare riguardo alle vittime di traumi o di malori improvvisi. In particolare, il dottor De Rosa ha portato l'esempio dei moduli di emergenza statunitensi, confrontandoli con i medesimi adottati in Italia e cercando di fare una sintesi utile per ogni singolo caso. Per lo stesso motivo, ha ipotizzato alcuni interventi traendo spunto da casi realmente avvenuti nella nostra montagna e nel corso della sua carriera di medico del pronto soccorso. Al termine, i volontari della Croce Verde hanno poi «ripassato» alcuni moduli operativi ed effettuato un controllo delle dotazioni presenti sulle autoambulanze. La relazione finale è stata curata dal presidente Jacopo Fiorentini. (r.r.)

[Consiglia](#)*18 novembre 2010*[Consiglia](#)

Consiglia questo elemento prima di tutti i tuoi amici.

PUBBLICA QUI IL TUO ANNUNCIO PPN**SALDI fino al 70%**

A Fidenza Village i saldi in relax. Shopping Express gratis

www.fidenzavillage.com**Pepe Jeans su BuyVIP**

Apparel e accessori a prezzi scontatissimi. Iscriviti!

www.buyvip.it**Catastrofe umanitaria**

Nel Corno d'Africa 500.000 bambini stanno morendo di fame.

[Adotta a distanza.](#)**Redazione | Scriveteci | Rss/xml | Pubblicità****Gruppo Editoriale L'Espresso Spa** - Via Cristoforo Colombo n.98 - 00147 Roma - Tel:+39.06.84781 - P.I. 00906801006

I diritti delle immagini e dei testi sono riservati. È espressamente vietata la loro riproduzione con qualsiasi mezzo e l'adattamento totale o parziale.