

SaronnoNews

Muore annegato in 50 centimetri d'acqua

· Wednesday, November 18th, 2009



Una fine terribile per un uomo di 57 anni: **è morto annegato in un bacino di raccolta acque piovane. L'allarme è arrivato al 115 attorno alle 12.30 di oggi, 18 novembre**: le unità da Saronno e da Varese sono accorse sul posto, un'abitazione di via Roma, poco distante dalla ferrovia e dal Municipio.

Per il soccorso è stato mobilitato anche un reparto saf, che può operare in condizioni estreme: si pensava che una persona fosse caduta in una fossa biologica. Ma all'arrivo del 118 e dei vigili del fuoco, la triste scoperta: **l'uomo, Giorgio Lattuada, classe 1952**, da poco in pensione, **era riverso a terra privo di vita**. Il tutto è accaduto, secondo quanto affermato dai vigili del fuoco, nei pressi di un tombino posto nel cortile di casa che costituisce un accesso alla raccolta di acque piovane, e non, come si è creduto in un primo momento, in una fossa biologica.

A trovare l'uomo con il corpo infilato nel pozzetto è stata la moglie, appena tornata dal lavoro: il cognato lo ha estratto per le gambe e un medico ha tentato la rianimazione, ma tutto è stato inutile.

L'uomo, secondo la prima ricostruzione, sarebbe caduto nel pozzetto **della larghezza di 40 centimetri per 40** in seguito ad un malore o alla perdita dell'equilibrio: probabilmente stava facendo manutenzione, ma dopo la caduta, ormai incosciente, è annegato in 50 centimetri d'acqua. Sul posto si sono recati anche i carabinieri della compagnia di Saronno e la Polizia Locale di Caronno Pertusella per fare chiarezza sull'accaduto. Secondo gli investigatori non vi sono dubbi: si è trattato di una disgrazia.

I vicini ricordano una brava persona, attiva e spesso dedita a piccoli lavori che richiedevano manualità. Uno di questi, purtroppo, gli è costato la vita.

This entry was posted on Wednesday, November 18th, 2009 at 12:00 am and is filed under
You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. You can leave a response, or [trackback](#) from your own site.

