

SaronnoNews

Castelli (Lega): “La bonifica delle aree dismesse a Saronno merito dell’amministrazione Fagioli”

Valentina Rizzo · Tuesday, October 19th, 2021

*Nota di **Lucia Castelli**, ex assessore all’Urbanistica del Comune di Saronno, ora membro della commissione Urbanistica per la Lega Lombarda Saronno.*

L’abbattimento di parte del muro della *ex fabbrica Cantoni* ci ha svelato la bellezza e vastità di quel luogo che da alcuni decenni è abbandonato. È stata questa l’occasione per prendere atto delle bonifiche a suo tempo realizzate e concluse e che hanno riguardato il terreno, le acque e la rimozione dell’amianto eventualmente esistente.

Fin dal suo insediamento, è stata ferma intenzione dell’amministrazione Fagioli **ottenere dai privati la bonifica delle aree oggetto di convenzione tra il Comune di Saronno e la proprietà**: unicamente ottenendo il certificato di avvenuta bonifica era possibile procedere alla formalizzazione dell’accordo e, successivamente, alla edificazione dell’area in questione. È stato questo un buon metodo che ha permesso di regalare a Saronno vaste aree bonificate, salubri e vivibili, subito utilizzabili per le opere di urbanizzazione e per realizzare residenze sicure.

Naturalmente la bonifica, interamente a carico della proprietà, ha richiesto tempi piuttosto lunghi. Non si è trattato di inutili lungaggini ma di un meticoloso e complesso lavoro di risanamento che ha permesso alla città di ottenere vaste aree non più inquinate. È stato così per la Cantoni, per la Cemsa/Isi, per la Fonderia Petri, per l’area che insiste su via Dante.

Ed è per merito della lungimiranza di chi ha preteso dalla proprietà il certificato di avvenuta bonifica che l’area *ex Cantoni* oggi può mostrarsi alla città senza alcun timore e nel pieno della sua grandezza.

Lucia Castelli Lega Lombarda Saronno

This entry was posted on Tuesday, October 19th, 2021 at 1:48 pm and is filed under [Varesotto](#). You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. You can leave a response, or [trackback](#) from your own site.

