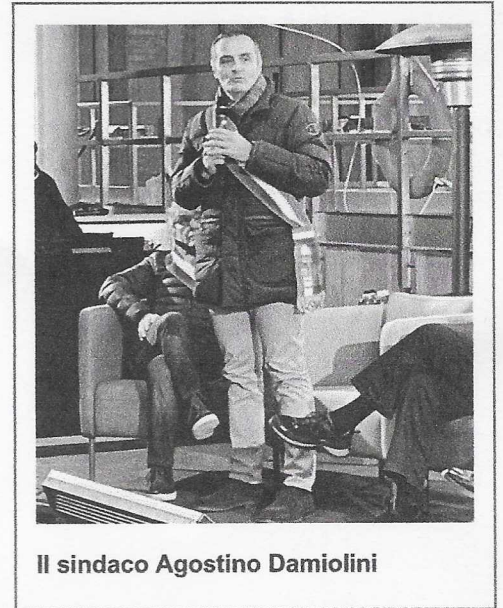


«Qui il bene comune ha vinto sul campanile»

Tutte le autorità presenti, a partire dal presidente di Asvt Michele Gussago, hanno ringraziato Stefano Retali e Agostino Damiolini, rispettivamente precedente e attuale sindaco di Concesio per aver accolto il nuovo impianto. Parte di Concesio, ricordiamolo, è già collettata al depuratore di Verziano, ma quando è stato deciso di costruire l'opera nell'area industriale del paese i cittadini hanno semplicemente chiesto garanzie. Non sono nate né proteste né comitati. Proprio per questo ieri Damiolini ha chiesto un applauso per i concittadini che hanno capito la necessità di avere un depuratore di Valle per salvare il fiume ed evitare le sanzioni dall'Europa. «Oggi riconsegnamo al nostro fiume un'acqua depurata - ha dichiarato il sindaco - È una giornata storica perché chiudiamo un percorso decennale durante il quale sono stati presi in considerazione diversi progetti per poi arrivare alla struttura che vediamo oggi. Per una volta il bene comune ha prevalso sui campanili». Ma il lavoro non è ancora finito. Per anni il Mella è stato trascurato, oggi si torna a restituirgli la dignità sottratta, ma il problema degli sversamenti industriali non è ancora stato risolto. L'ultimo episodio è stato registrato nel fine settimana a Villa Carcina. «La comunità ha sempre voluto il depuratore - ricorda l'amministratore delegato di Asvt Piercostate Fioletti - Ci era stato chiesto un impianto che non divorasse il territorio e una tecnologia all'avanguardia per gestire rumori ed odori. E questo abbiamo fatto». L'impatto ambientale è minimo: dalla pista ciclopedonale lungo il fiume si vedranno solo delle colline piantumate. Hanno partecipato all'inaugurazione anche il vicepresidente della Provincia di Brescia Guido Galperti, il vicepresidente dell'ATO Bruno Bettinsoli, il presidente della Comunità Montana di Val Trompia Massimo Ottelli, Renato Mazzoncini, amministratore delegato del gruppo A2A ed Emilio Del Bono, sindaco di Brescia. M.B.



Il sindaco Agostino Damiolini