

Ristrutturazione del depuratore di Monza: conclusa a tempo la copertura della seconda vasca di sedimentazione primaria

Inaugurazione ufficiale e sopralluogo al cantiere, mercoledì 12 luglio, alla presenza delle autorità istituzionali, dei 55 sindaci soci, del comitato del quartiere San Rocco e delle maestranze impegnate nella riqualificazione del grande impianto.

Monza 28 giugno 2017 – E due! I lavori per la chiusura della seconda vasca di sedimentazione primaria del depuratore San Rocco, sono terminati. Finiti, nel pieno rispetto del cronoprogramma e della tempistica monitorata dal count down. Anzi, **in anticipo di tre giorni rispetto alla data fissata del 30 giugno**. A undici mesi dal completamento del bacino più grande da 60 metri, anche quello “gemello” da 52 metri, si è così trasformato in un edificio dal design avveniristico, dove i miasmi che affliggevano il quartiere, verranno aspirati e trattati, senza più la possibilità di finire in atmosfera.

Soddisfazione è stata espressa dal Presidente di BrianzAcque **Enrico Boerci**: *“Per la seconda volta, abbiamo rispettato gli impegni e centrato l’obiettivo. Siamo orgogliosi di questo risultato, che prima di tutto si traduce in un’operazione a vantaggio dei cittadini di San Rocco e della zone limitrofe. Siamo orgogliosi perché è un traguardo raggiunto da un’azienda pubblica, partecipata dai Comuni della Brianza, che ha saputo mostrarsi efficiente e capace di rispettare e contenere costi e tempi”*.

L’inaugurazione ufficiale del completamento della seconda fase della riqualificazione del depuratore monzese con le sue vasche circolari coperte, che risultano le più grandi d’Italia e tra le più grandi d’Europa, si terrà **mercoledì 12 luglio, alle ore 17.30**, alla presenza delle autorità istituzionali, dei 55 sindaci soci, del comitato di quartiere, delle maestranze e degli organi di informazione. Nel corso dell’evento, che prevede la visita alle porzioni di impianto interessate dalla ristrutturazione, verranno illustrati tutti i dettagli e particolari del “Quartiere che cambia il Quartiere”, l’operazione di adeguamento della mega infrastruttura idraulica per la depurazione dei reflui, partita nel dicembre 2015 e destinata a concludersi tra la fine del 2017 e i primi del 2018.

A tutt’oggi, **i lavori sono ancora in corso nella sezione di ossidazione biologica**, cuore dell’impianto. L’intervento di modernizzazione sul comparto, in fase esecutiva avanzata, consiste nell’applicazione alle 16 vasche rettangolari della cosiddetta tecnologia a fasi alternate. Apparecchiature e metodologie ormai superate, vengono man mano sostituite con nuovi compressori compatti ad alta efficacia energetica con la tripla finalità di abbassare i limiti di scarico più restrittivi imposti dal regolamento di Regione Lombardia, contrarre i costi di gestione e mitigare le esalazioni.