

## ***Nuovo impianto di lavaggio per i treni della Modena-Sassuolo***

In agosto sono terminati i lavori per la realizzazione del nuovo impianto di lavaggio automatico dei rotabili ferroviari presso la Stazione ATCM di piazza Manzoni. La struttura, protetta da un telaio di copertura a struttura metallica, poggia su una piattaforma di circa 60 metri in cemento armato, impermeabile, ove le acque reflue di lavaggio sono raccolte e convogliate ad un depuratore, funzionale anche ad altre attività dell'officina ferroviaria, per essere poi recapitate alla pubblica fognatura. L'impianto è attrezzato in modo da consentire il lavaggio di più tipologie di treni, operando in condizioni di massima sicurezza: la sua alimentazione elettrica infatti è possibile solo quando, grazie all'inserimento di un'apposita chiave, è disattivata la linea elettrica di contatto, in condizioni pertanto di toltensione.

L'impianto, progettato da ATCM e realizzato in collaborazione con la ditta Raimondi S.r.l. di Desenzano del Garda, va ad integrare le strutture di stazione a supporto della ferrovia Modena-Sassuolo, consentendo una miglior accudienza dei rotabili impiegati.

