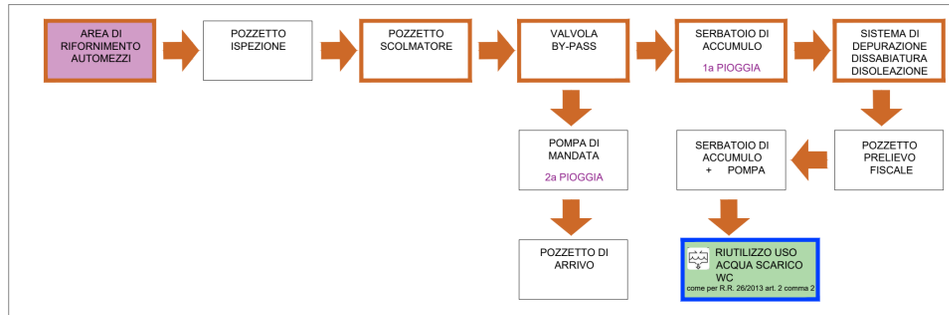
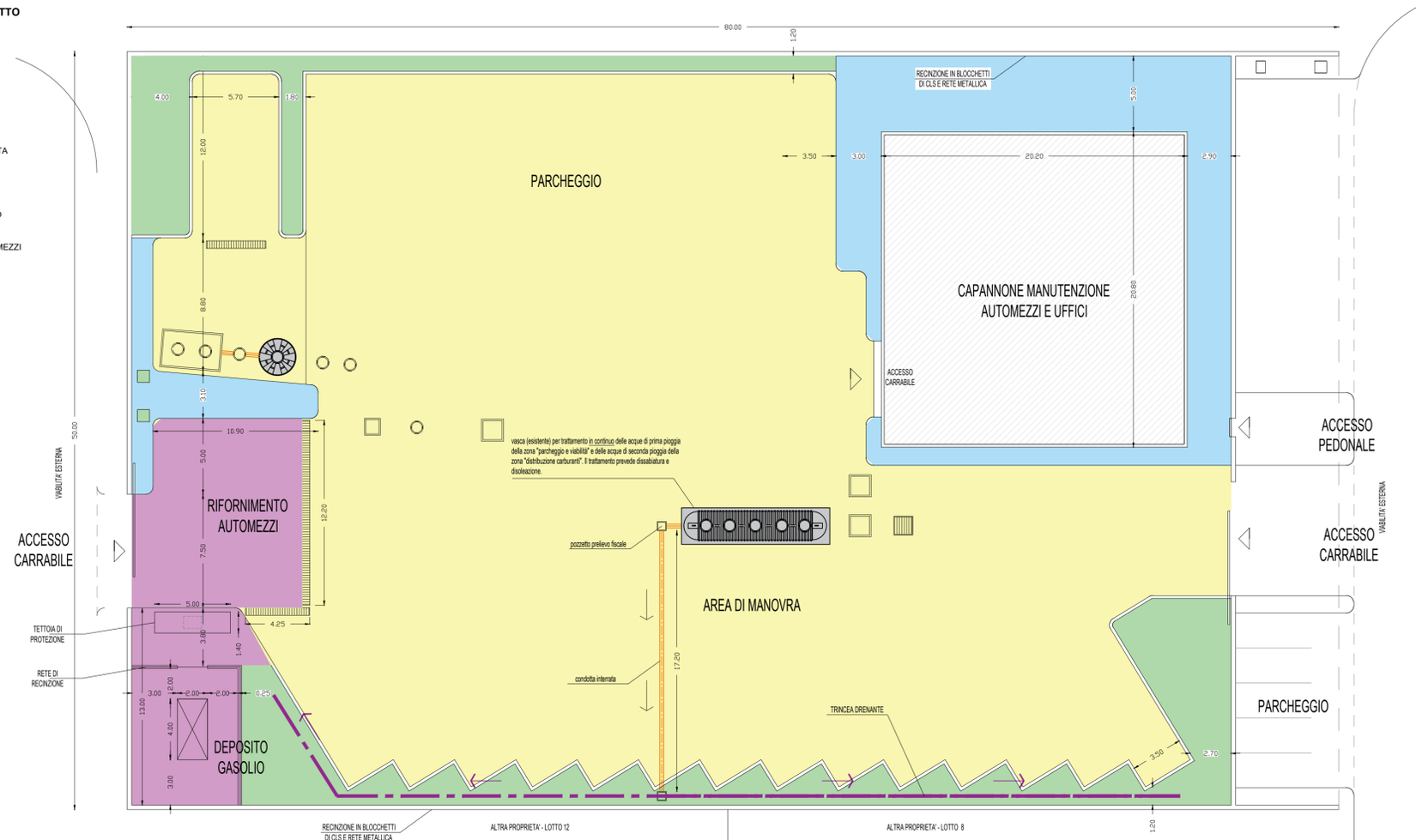


# CICLO DI TRATTAMENTO DELLE ACQUE METEORICHE

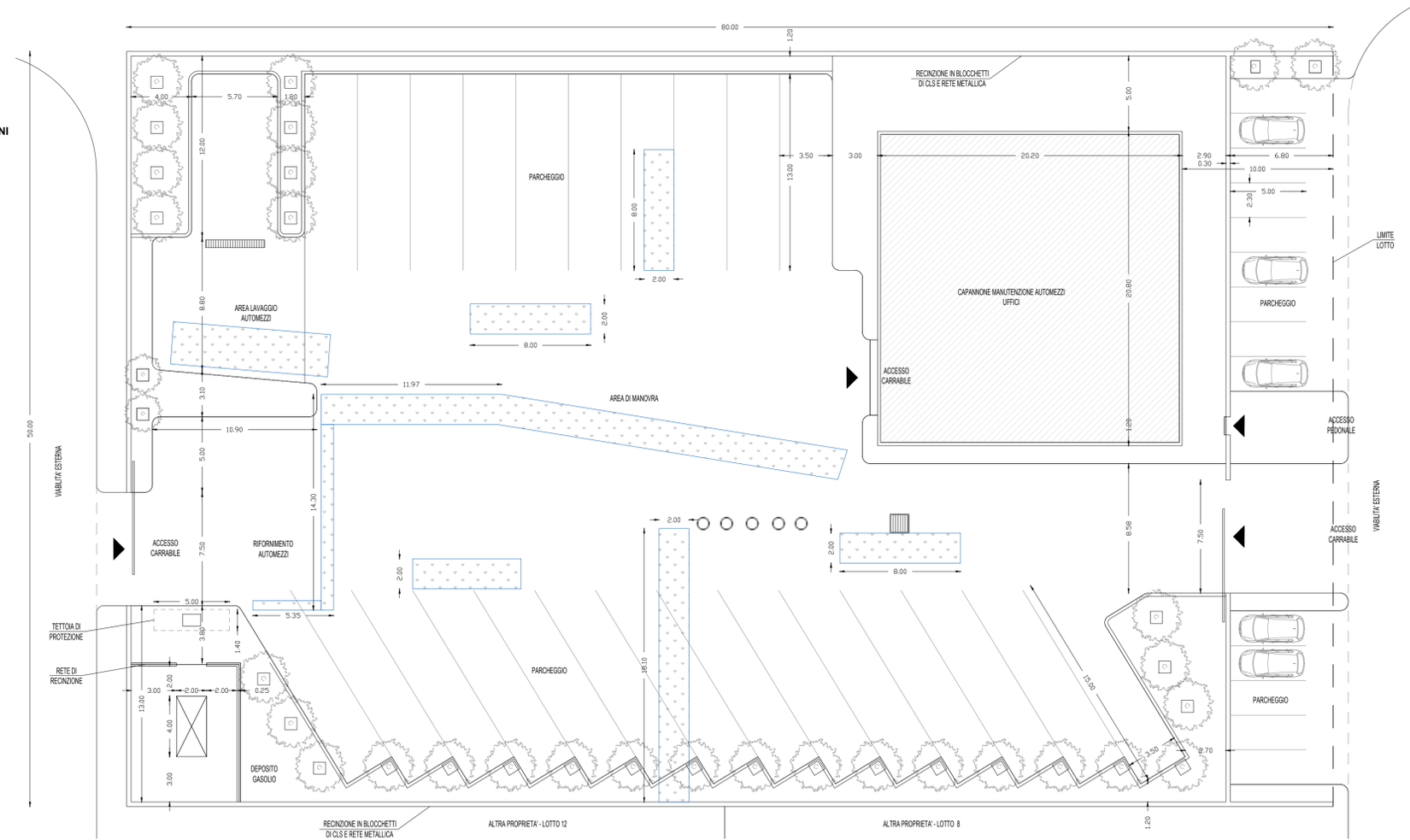
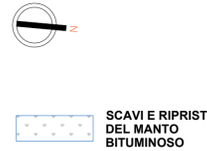
SCHEMA DI FUNZIONAMENTO DELL'IMPIANTO



## PLANIMETRIA STATO DI PROGETTO 1:200



## PLANIMETRIA STATO DI FATTO 1:200



# COMUNE DI PULSANO

PROVINCIA DI TARANTO

## PROGETTAZIONE DELLA RETE DI RACCOLTA, DEPURAZIONE E SMALTIMENTO DELLE ACQUE METEORICHE AFFERENTI ALL'AREA ESTERNA DEL DEPOSITO CTP DI VIA AMENDOLA SNC

PROGETTO ESECUTIVO - Art.23 comma 8 D.lgs. 50/2016 - Art. 33 D.P.R. 207/2010

COMMITTENZA: <b>C.T.P. S.p.A.</b> TARANTO - Via Dei Tratturelli Tarantino 57 - O.le Paolo VI		VISTO: 12/11/22		AGG. 05/2023	
Arch. Alessandro De Rosi EDILIZIA ABITATIVA - INTERIOR DESIGN LOCALI COMMERCIALI - SPAZI PUBBLICI 320.948483 - 099.592311 CAROSINO (TA) - VIA S.L. STURZO, 2 ale.derosi@hotmail.it - alessandro.de.rosi@studio.com		sez. B ARCHITETTURA N° 865 Architetto Junior Alessandro De Rosi			
PRELIMINARE	DEFINITIVO	DATA	AGG.		
ESECUTIVO	VARIANTE	AGG.	AGG.		
ELABORATO		OGGETTO	SCALA		
<b>EL.04</b>		PLANIMETRIA STATO DI PROGETTO SISTEMA DI SMALTIMENTO SECONDARIO	1:200		
		PLANIMETRIA STATO DI FATTO SCAVI E RIPRISTINI MANTO BITUMINOSO	1:200		