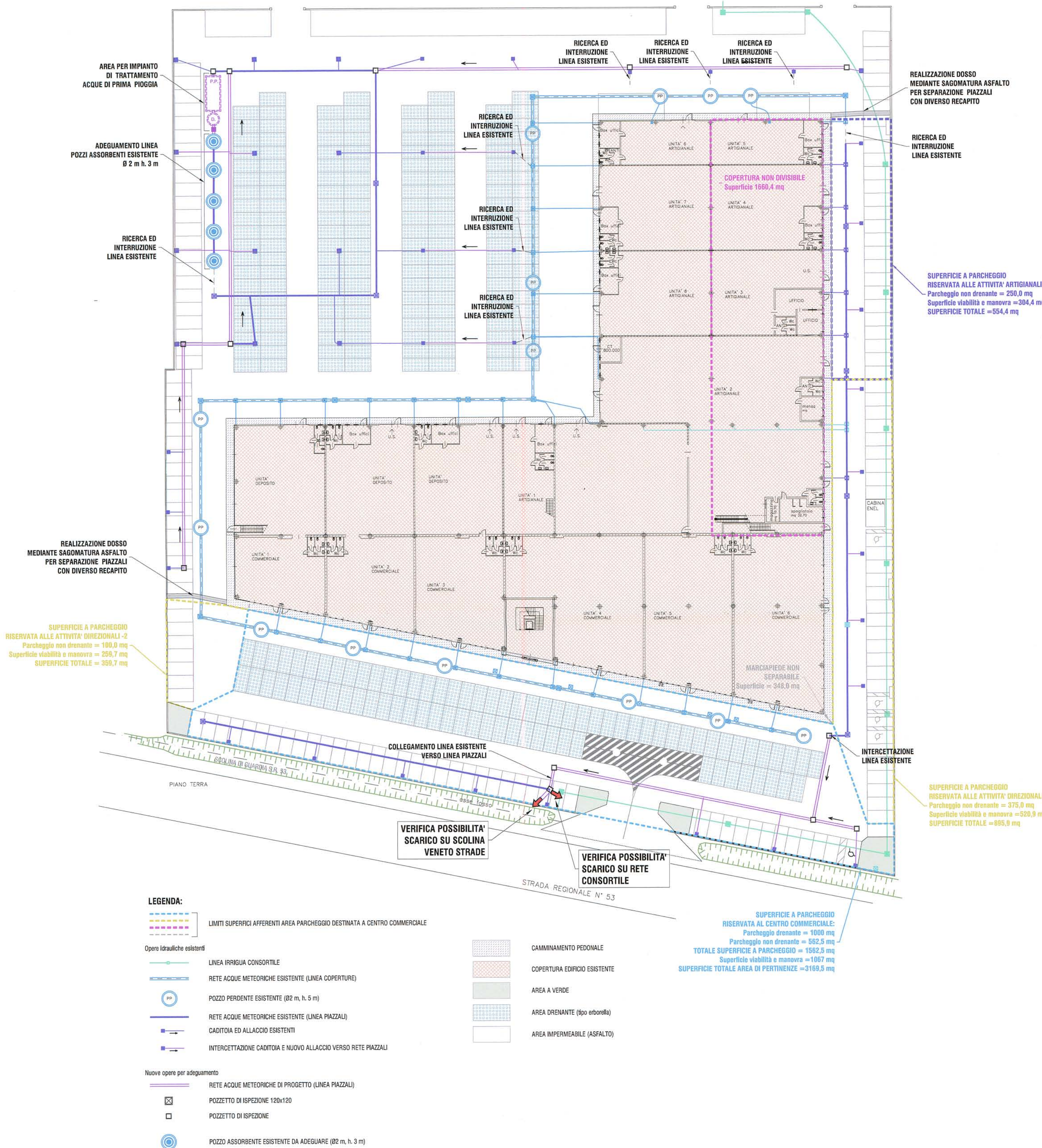


# 1 ^ IPOTESI: SCARICO SU RETE SUPERFICIALE

PLANIMETRIA GENERALE scala 1:500

0 2 4 10 20 m



UTILIZZARE TUBAZIONI IN CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO AD ALTA RESISTENZA, CON INCASTRO A BICCHIERE, RISPONDENTI ALLE NORME DIN 4032, A SEZIONE CIRCOLARE CON BASE DI APPOGGIO PIANA CON ANELLI DI GUARNIZIONE IN NEOPRENE IN GRADO DI GARANTIRE LA TENUTA IDRAULICA SECONDO LE NORME DIN 19543 O, IN ALTERNATIVA, TUBI IN PVC PER FOGNATURE CONFORMI ALLA NORMA UNI EN 1401-1 SN 8 SDR 34 CON GUARNIZIONE ELASTOMERICA

RICOPRIMENTO MINIMO CONDOTTA cm 40, IN ALTERNATIVA PROTEZIONE CON SOLETTA IN CALCESTRUZZO ARMATO

LE QUOTE DI SCORRIMENTO, L'ESIGENZA DI INSERIRE SETTI E/O PARATAIOIE PER LA CORRETTA GESTIONE DEI DEFLUSSI DOVRANNO ESSERE VERIFICATI IN FASE DI PROGETTAZIONE ESECUTIVA ED IN FASE DI ESECUZIONE DEI LAVORI PER, EVENTUALMENTE, ADEGUARE GLI INTERVENTI ALLA SITUAZIONE RISCOSTRATA

VERIFICARE INTERFERENZE CON I SOTTOSERVIZI ESISTENTI E CON LA RETE DI SMALTIMENTO DELLE ACQUE METEORICHE

VERIFICARE CHE I DEFLUSSI RACCOLTI NEL PERIMETRO DELLA PROPRIETA' NON VENGANO CONVOGLIATI SENZA CONTROLLO ALL'ESTERNO DELL'AREA

MANTENERE SCARICHI DI TROPPO PIENO CHE IN CASO DI SATURAZIONE DEI VOLUMI GARANTISCO LO SCARICO DELLE ACQUE VERSO RICETTORI ESTERNI

COMUNE DI VEDELAGO  
PROVINCIA DI TREVISO

LA COMMITTENZA:  
**CONDOMINIO MAGACENTER**  
via Vicenza n. 32  
31050 Veduggio (TV)  
C.F. 90016130263

COSTITUZIONE CENTRO COMMERCIALE  
PRESO L'IMMOBILE DENOMINATO "MAGACENTER"  
NEL TERRITORIO COMUNALE DI VEDELAGO (TV)

verifica di assoggettabilita' al  
PIANO DI TUTELA DELLE ACQUE  
Art. 121, Decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, "Norme in materia ambientale"  
NORME TECNICHE DI ATTUAZIONE  
Allegato A3 alla Deliberazione del Consiglio Regionale n. 107 del 05.11.2009  
e successive modifiche e integrazioni - Novembre 2015

**OPERE DI ADEGUAMENTO**  
NTA art. 39 D.C.R. 107 del 05.11.2009 e s.m.i.

DEFINIZIONE OPERE DI ADEGUAMENTO  
PUNTI DI SCARICO IN ACQUE SUPERFICIALI  
DA VERIFICARE



REV	DATA	DESCRIZIONE	IL PROFESSIONISTA
0	16.11.2017	emissione	ing. Marco Lasen
1			
2			
3			
4			

RIF. COMMESSA: 17.030

Studio di Ingegneria  
ING. MARCO LASEN

