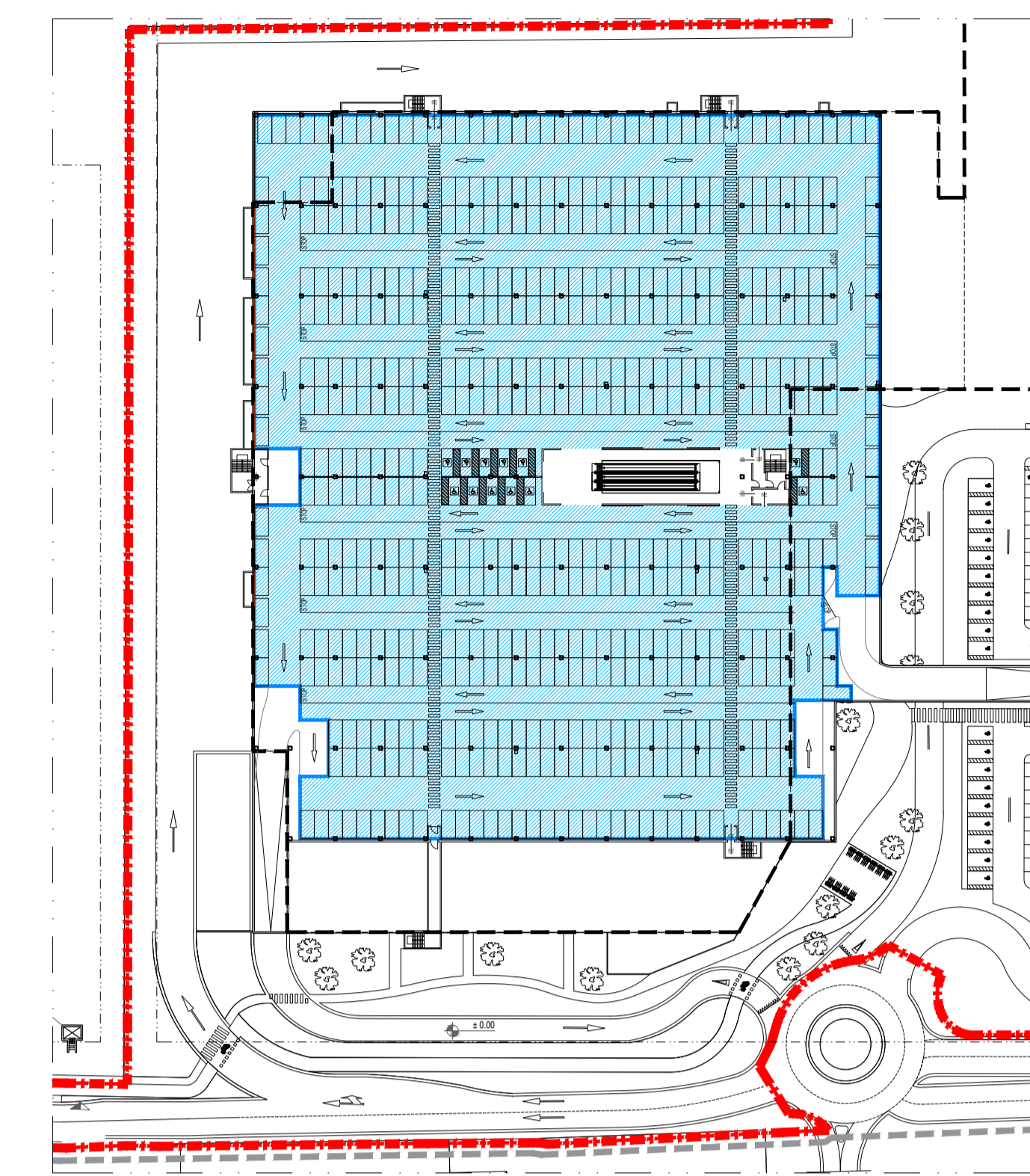
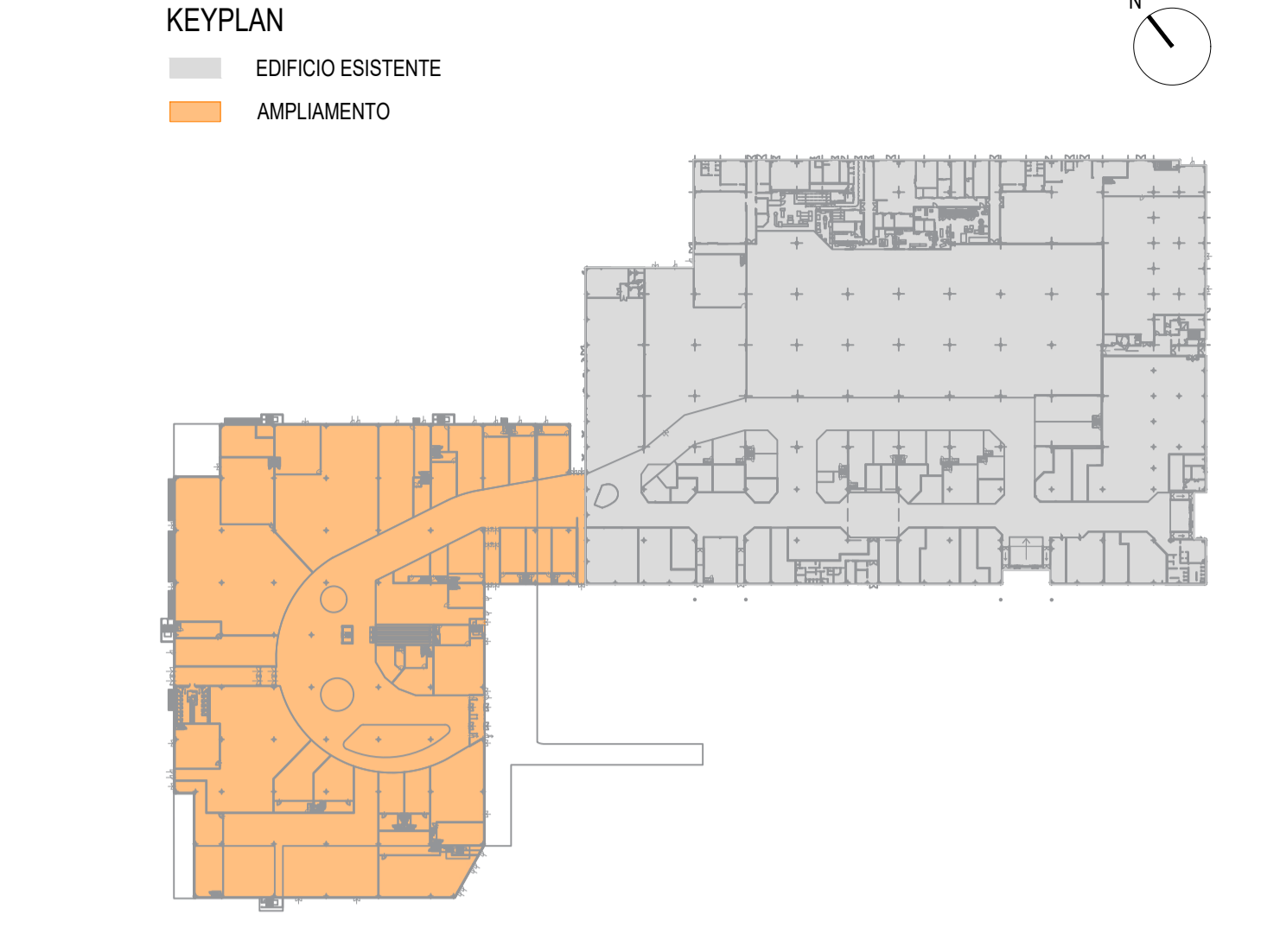


PLANIMETRIA STATO DI PROGETTO - PIANO TERRA  
SCALA 1:1000

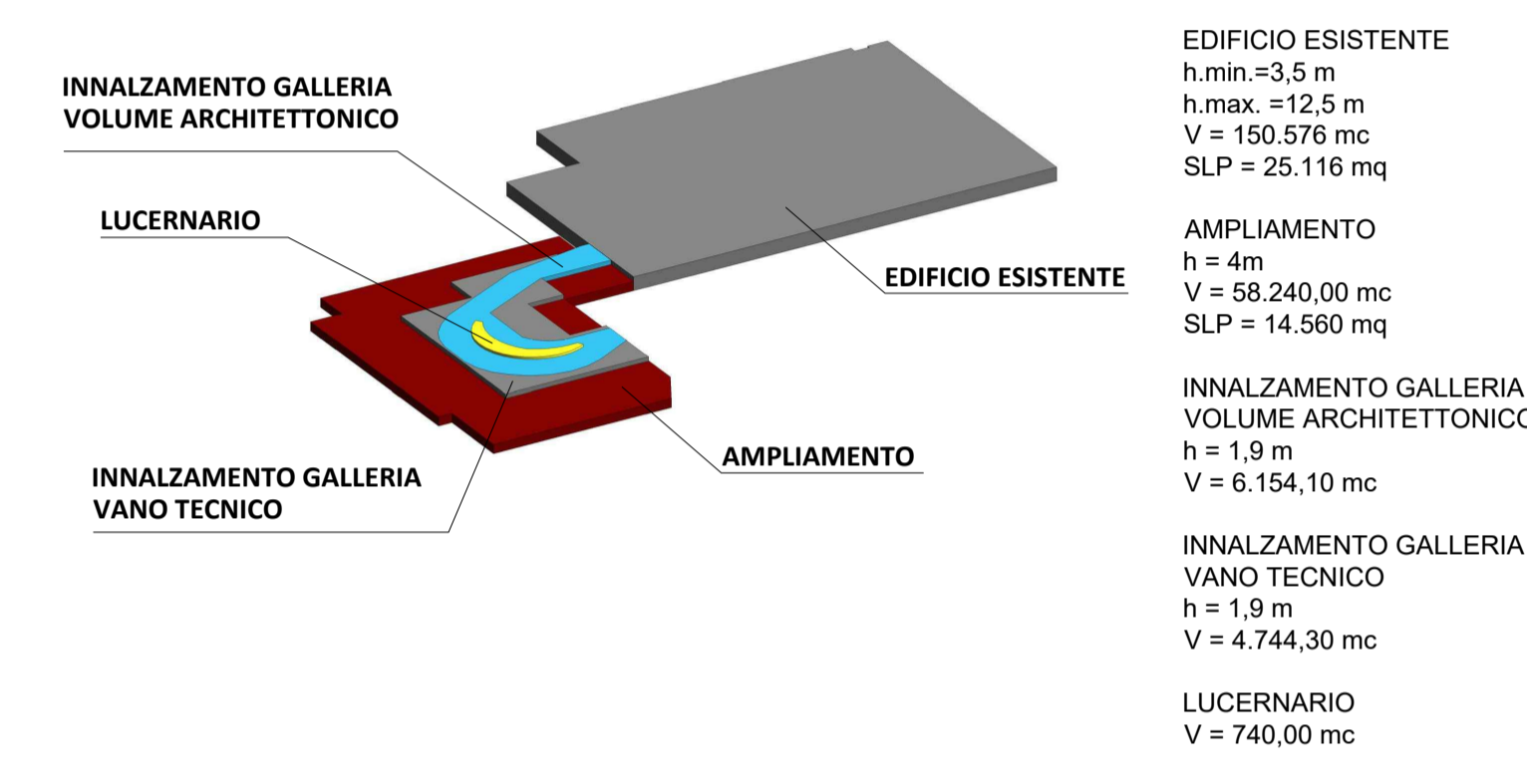


PLANIMETRIA STATO DI PROGETTO - PIANO INTERRATO  
SCALA 1:1000

- LEGENDA**
- Confine PUA
  - Limite proprietà Carrefour attuale
  - Impronta piano terra
  - Centro Commerciale esistente
  - Porzione Centro Commerciale esistente da demolire
  - Edificio in ampliamento
  - Galleria Commerciale edificio in ampliamento
  - Parcheggi a standard
  - Parcheggi privati
  - Verde di lottizzazione
  - Verde primario da standard



SCHEMA VOLUMETRICO DELLO STATO DI PROGETTO



RIEPILOGO VERIFICHE STANDARD

AMPLIAMENTO CENTRO COMMERCIALE CARREFOUR DI THIENE, VICENZA	
DATI DIMENSIONALI PROGETTO (ESISTENTE+AMPLIAMENTO)	
<b>AREA</b>	SQP [mq] SF [mq]
Edificio esistente	10.650,00 5.000,00
Edificio in ampliamento	5.545,00 5.000,00
TOTALE	16.195,00 10.000,00
<b>GALLERIA ESISTENTE</b>	SQP [mq] SF [mq]
Tutte gallerie	5.870,00 7.850,00
Totale	5.870,00 7.850,00
<b>GALLERIA IN AMPLIAMENTO</b>	SQP [mq] SF [mq]
Tutte gallerie	1.390,00 1.960,00
Totale	1.390,00 1.960,00
<b>TOTALE GALLERIA</b>	SQP [mq] SF [mq]
Totale	7.260,00 9.810,00
<b>PARCHIOGGIO</b>	SQP TOT. [mq] SPAZI [n.] POSTI AUTO [n.]
Esistente	2.820,00 15.870 1.250
In ampliamento	2.580,00 15.870 1.250
TOTALE	5.400,00 15.870 2.500
<b>AREE VERDI</b>	SUPERFICIE [mq] SUPERFICIE DRENANTE [mq]
Esistente	3.500,00 3.500,00
In ampliamento	2.000,00 2.000,00
TOTALE	5.500,00 5.500,00
VOLUME MASSIMO REALIZZABILE IN AMPLIAMENTO	
Volumi massimi realizzabili da PUA	mq 8.000,00
Volumi massimi realizzabili da SF esistente	mq 12.190,00
Volumi massimi realizzabili da SF ampliamento	mq 8.710,00
STANDARD DA RIFERIRE	
STANDARD DA RIFERIRE - DOTAZIONE MINIMA PARCHIOGGIO	
INDICAZIONE STANDARD	VALORE
Dotazione minima	mq 1.800,00
Dotazione minima (per mq SLP)	mq 1.800,00
Dotazione minima (per mq SF)	mq 1.800,00
STANDARD DA RIFERIRE - AREA LIBERA	
Area libera minima (per mq SLP)	mq 1.000,00
Area libera minima (per mq SF)	mq 1.000,00
STANDARD DA RIFERIRE - AREA DI MANOVRA	
Area di manovra minima (per mq SLP)	mq 1.200,00
Area di manovra minima (per mq SF)	mq 1.200,00
STANDARD DA RIFERIRE - AREA DI MANOVRA MASSIMA	
Area di manovra massima (per mq SLP)	mq 1.200,00
Area di manovra massima (per mq SF)	mq 1.200,00
STANDARD DA RIFERIRE - DOTAZIONE MINIMA A STANDARD DA RIFERIRE	
Dotazione minima a standard da riferire	mq 1.800,00
STANDARD DA RIFERIRE - PARCHIOGGIO	
Parcheggio standard (per mq SLP)	mq 1.800,00
Parcheggio standard (per mq SF)	mq 1.800,00
STANDARD DA RIFERIRE - VERDE	
Verde standard (per mq SLP)	mq 1.000,00
Verde standard (per mq SF)	mq 1.000,00
STANDARD DA RIFERIRE - SUPERFICIE DRENANTE	
Superficie drenante standard (per mq SLP)	mq 1.000,00
Superficie drenante standard (per mq SF)	mq 1.000,00
VOLUME EDIFICIO IN AMPLIAMENTO	
Volumi massimi realizzabili da PUA	mq 8.000,00
Volumi massimi realizzabili da SF esistente	mq 12.190,00
Volumi massimi realizzabili da SF ampliamento	mq 8.710,00
STANDARD DA RIFERIRE - STANDARD DA RIFERIRE - AREA LIBERA	
Area libera minima (per mq SLP)	mq 1.000,00
Area libera minima (per mq SF)	mq 1.000,00
STANDARD DA RIFERIRE - AREA DI MANOVRA	
Area di manovra minima (per mq SLP)	mq 1.200,00
Area di manovra minima (per mq SF)	mq 1.200,00
STANDARD DA RIFERIRE - AREA DI MANOVRA MASSIMA	
Area di manovra massima (per mq SLP)	mq 1.200,00
Area di manovra massima (per mq SF)	mq 1.200,00
STANDARD DA RIFERIRE - DOTAZIONE MINIMA A STANDARD DA RIFERIRE	
Dotazione minima a standard da riferire	mq 1.800,00
STANDARD DA RIFERIRE - PARCHIOGGIO	
Parcheggio standard (per mq SLP)	mq 1.800,00
Parcheggio standard (per mq SF)	mq 1.800,00
STANDARD DA RIFERIRE - VERDE	
Verde standard (per mq SLP)	mq 1.000,00
Verde standard (per mq SF)	mq 1.000,00
STANDARD DA RIFERIRE - SUPERFICIE DRENANTE	
Superficie drenante standard (per mq SLP)	mq 1.000,00
Superficie drenante standard (per mq SF)	mq 1.000,00

COMUNE DI THIENE

COMITENTE  
Carrefour Property

STUDIO IMPATTO AMBIENTALE  
Carrefour Property

INGEGNERIA E COORDINAMENTO  
miamingegneria

ARCHITETTURA  
MYGG

IMPIANTI  
AP

VIABILITA'  
VIABILITA'

NETMOBILITY  
NETMOBILITY

PROGETTO DEL VERDE  
PROGETTO DEL VERDE

ACUSTICA  
ACUSTICA

PROGETTO  
PROGETTO

EMISSIONE  
EMISSIONE

TITOLO  
TITOLO

VERIFICHE URBANISTICHE  
VERIFICHE URBANISTICHE

ELABORATO N.  
ELABORATO N.

Ad003

Scale: 1:1000 | Revisione: 00 | Data: 3.5.2019 | Emissione: 00