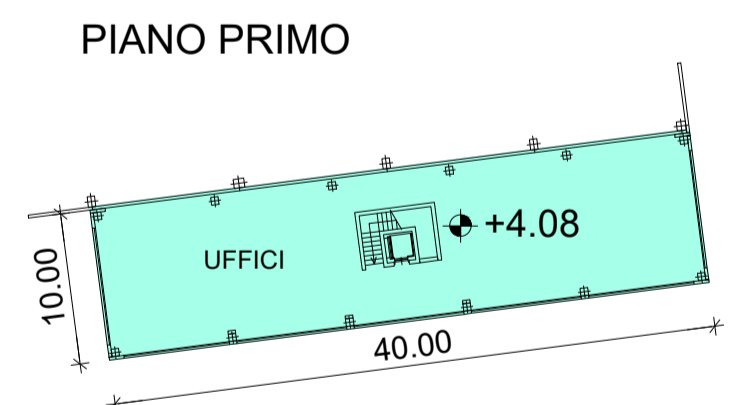
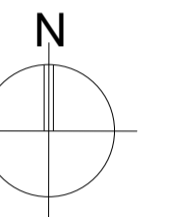




CALCOLO SUPERFICIE COPERTA IN PROGETTO Sc		
Sc max realizzabile	= 50% St = mq 19.630,40 x 50% =	mq 9.815,20
Sc IN PROGETTO		
CAPANNONE LOGISTICA	m(135,00 x 60,00)=	mq 8.100,00
UFFICI P.T.	m(40,00 x 10,00)=	mq 400,00
IMPIANTI TECNOLOGICI	m(20,00 x 5,00)=	mq 100,00
		mq 8.600,00

CALCOLO SUPERFICIE LORDA DI PAVIMENTO SLP		
SLP max realizzabile	= 0,50 St = mq 19.630,40 x 50% =	mq 9.815,20
SLP IN PROGETTO		
CAPANNONE LOGISTICA	m(135,00 x 60,00)=	mq 8.100,00
UFFICI P.T.	m(40,00 x 10,00)=	mq 400,00
UFFICI P.1	m(40,00 x 10,00)=	mq 400,00
		mq 8.900,00

LEGENDA	
	SUPERFICIE TERRITORIALE
	FOGNATURA COMUNALE ESISTENTE
	CADITOIE IN PROGETTO
	N.5 "ACER CAMPESTRE" DA METTERE A DIMORA



Comune di Liscate Città Metropolitana di Milano		
PIANO ATTUATIVO COSTITUENTE VARIANTE AL P.G.T. PER INSEDIAMENTO ATTIVITA' DI LOGISTICA AP1 VIA SAN PAOLO DELLA CROCE ANGOLO VIA VENEZIA		
DOCUMENTO		
PLANIVOLUMETRICO		
COMMITTENTE		
Soc. FUTURA 2020 s.r.l. con sede in BRESCIA via CRETA n.52		
PROGETTISTA	DIREZIONE LAVORI	TAVOLA
Dott.Arch. Bottoni Alice <small>Via Monsignor Orsengo, 2 - Melegnano (MI) tel. 02.95731467</small>		6
COLLABORATORI	DATA	SCALA
Geom. G. Bottoni Geom. A. Ripamonti	Marzo 2021	1:500
AGG.	DATA	DESCRIZIONE
0	13.04.2021	Inserimento pista ciclopedonale (Istruttoria UTC)
1		
2		
3		
4		
5		
6		
PERCORSO FILE		NOME FILE