

CALCOLO FATTORE LUCE MEDIO DIURNO

L'analisi del FLDm è stata eseguita con il software "VELUX Daylight Visualizer".
 È stato esaminato il caso più sfavorevole con il maggior numero di scaffalature e queste ultime completamente occupate.
 Come si può notare dall'immagine, nella zona antistante le baie di carico, che è la zona presidiata, il valore di FLDm è superiore al 2%, con valori di 6.7% per l'Area Presidiata 1 e per l'Area Presidiata 2 di 5.9%.

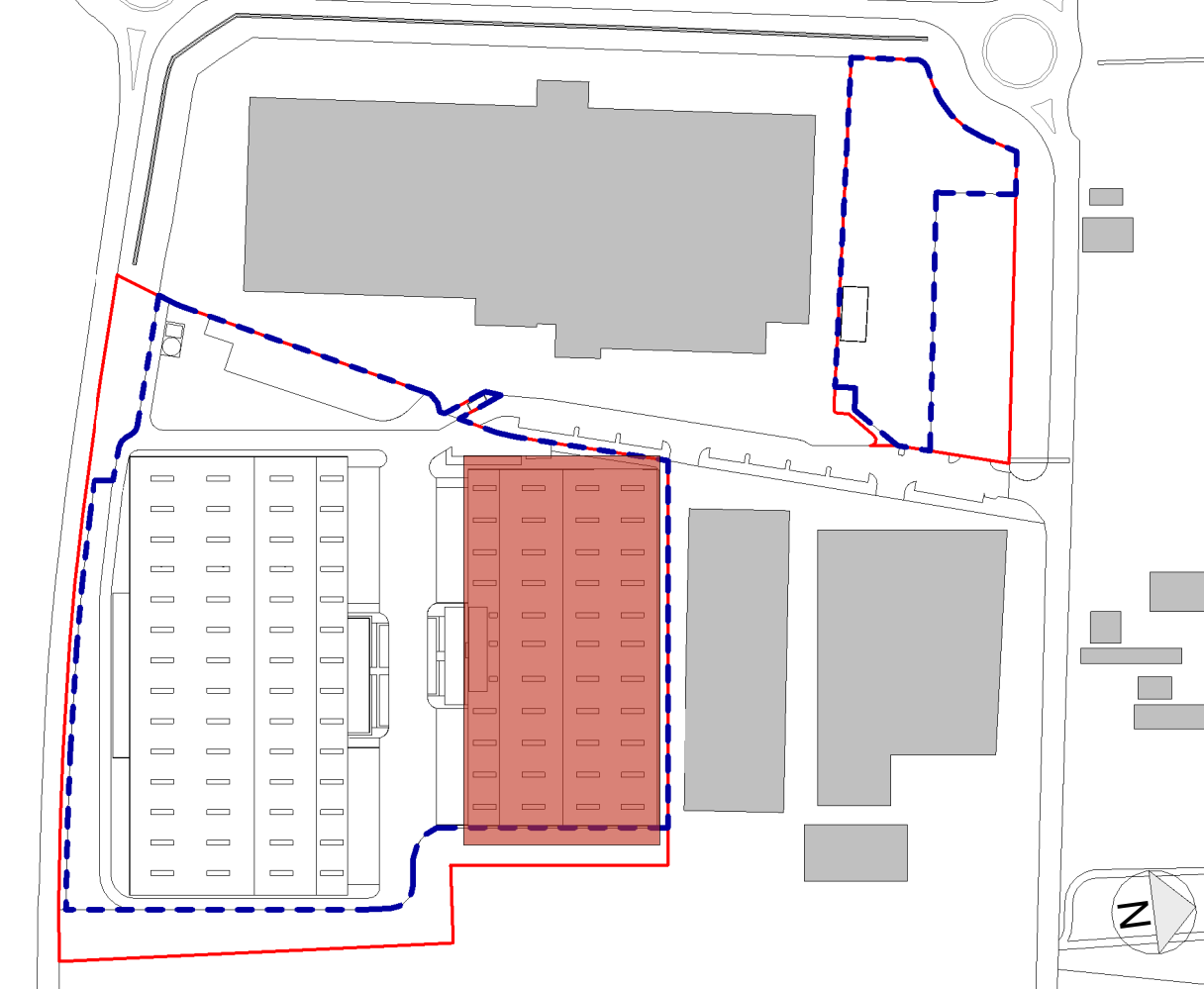
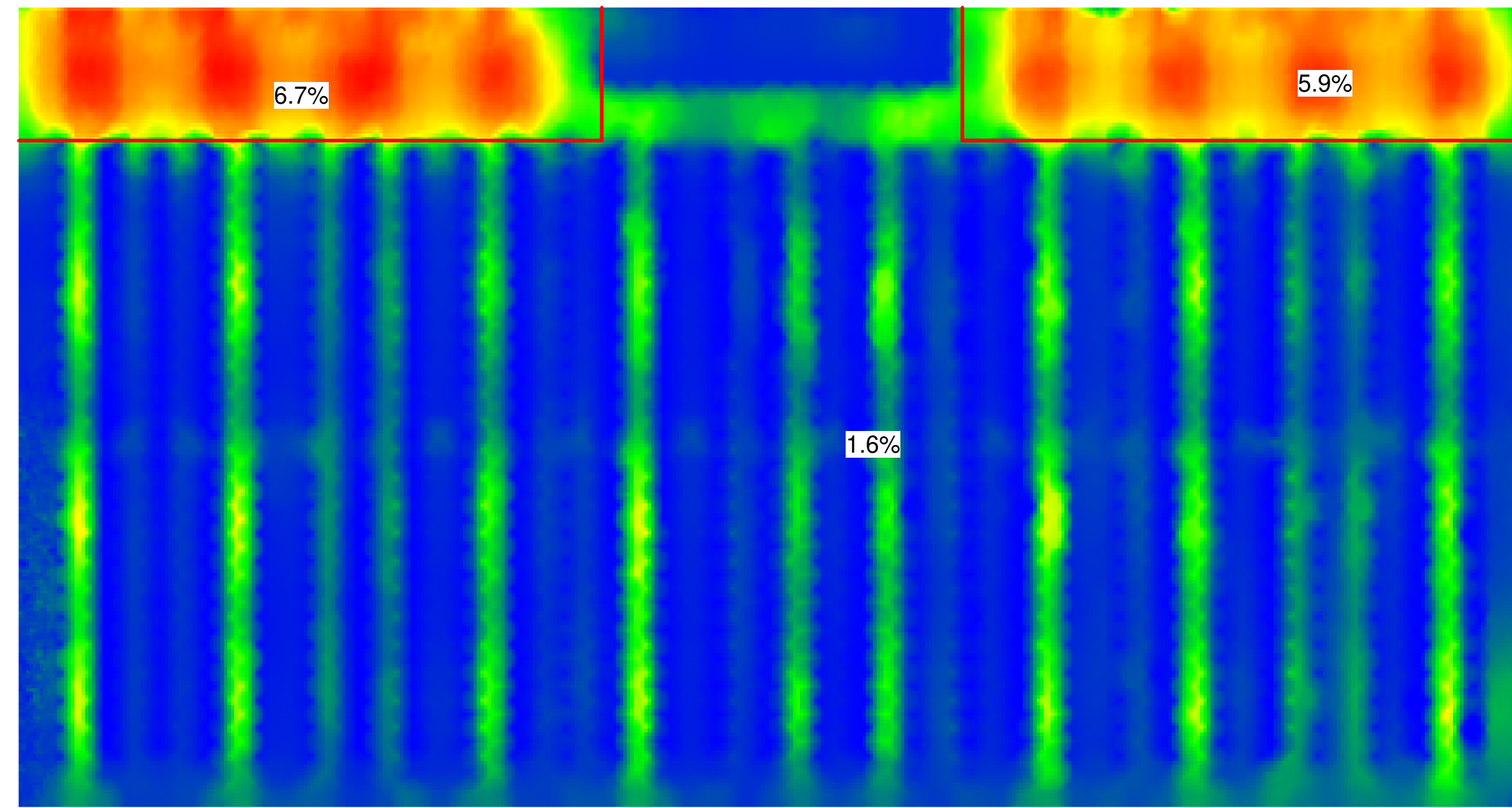
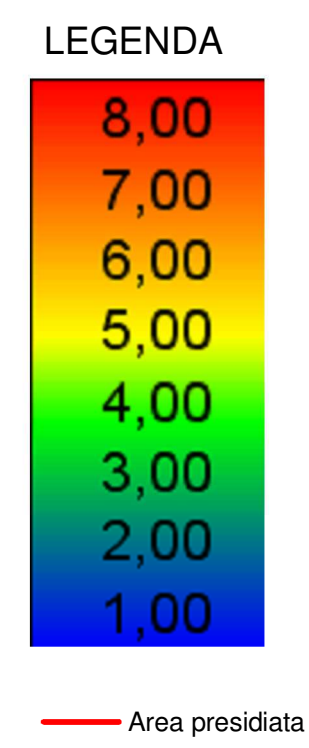
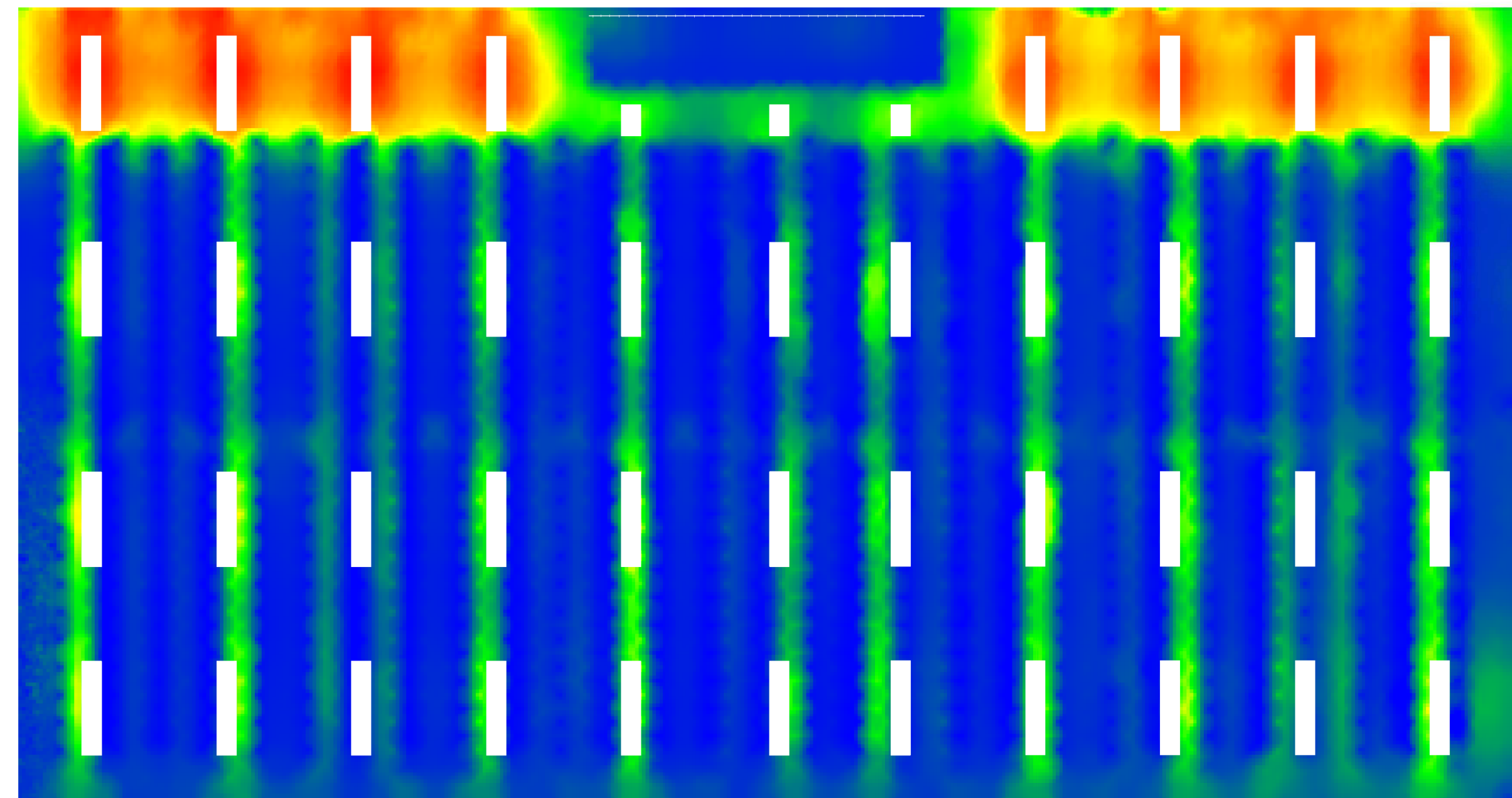
Nelle zone di transito per lo stoccaggio dei materiali sulle scaffalature, il valore di FLDm è sempre superiore a 1%, con valori di 1.6%.

RAPPORTO AERANTE AREA PRESIDATA 1 ASSET 2				
SUPERFICIE UTILE [mq]	1.180,32 m ²			
RA AMMISSIBILE TOTALE = 1/20 x 1.180,32 mq	59,12 m ²			
	N°	Lunghezza	Altezza	Fattore di rid. Totale
SUP. APRIBILE LUCERNARI [mq]	1	2,60	12,00	/ 31,20 m ²
SUP. BAIE DI CARICO [mq]	13	3,00	2,70	/ 105,30 m ²
TOTALE RA [mq]	136,50 m²			

RAPPORTO AERANTE AREA PRESIDATA 2 ASSET 2				
SUPERFICIE UTILE [mq]	1.219,32 m ²			
RA AMMISSIBILE TOTALE = 1/20 x 1.219,32 mq	60,97 m ²			
	N°	Lunghezza	Altezza	Fattore di rid. Totale
SUP. APRIBILE LUCERNARI [mq]	1	2,60	12,00	/ 31,20 m ²
SUP. BAIE DI CARICO [mq]	13	3,00	2,70	/ 105,30 m ²
TOTALE RA [mq]	136,50 m²			

RAPPORTO AERANTE AREA STOCCAGGIO ASSET 2				
SUPERFICIE UTILE [mq]	16.177,45 m ²			
RA AMMISSIBILE TOTALE = 1/20 x 16.177,45 mq	808,87 m ²			
	N°	Lunghezza	Altezza	Fattore di rid. Totale
SUP. APRIBILE LUCERNARI [mq]	33	2,60	12,00	/ 1029,60 m ²
TOTALE RA [mq]	1029,60 m²			

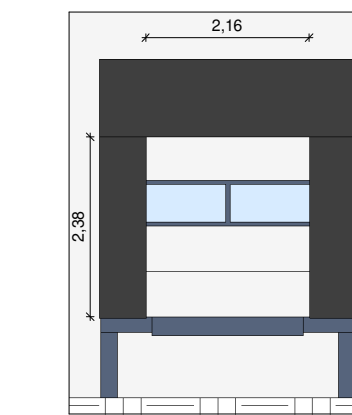
*come da art.110.10.150 - Ventilazione degli spazi per le funzioni non abitative (RUE) delle vigenti Norme coordinate di PSC e RUE



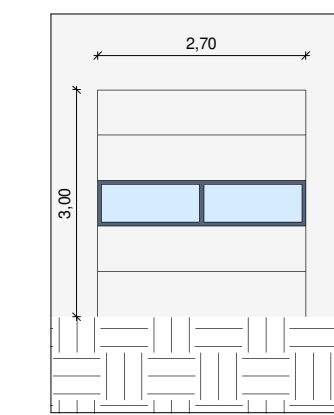
LEGENDA

- ASSET 2
- AREA PRESIDATA
- AREA STOCCAGGIO
- LUCERNAIO APRIBILE

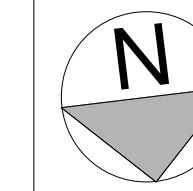
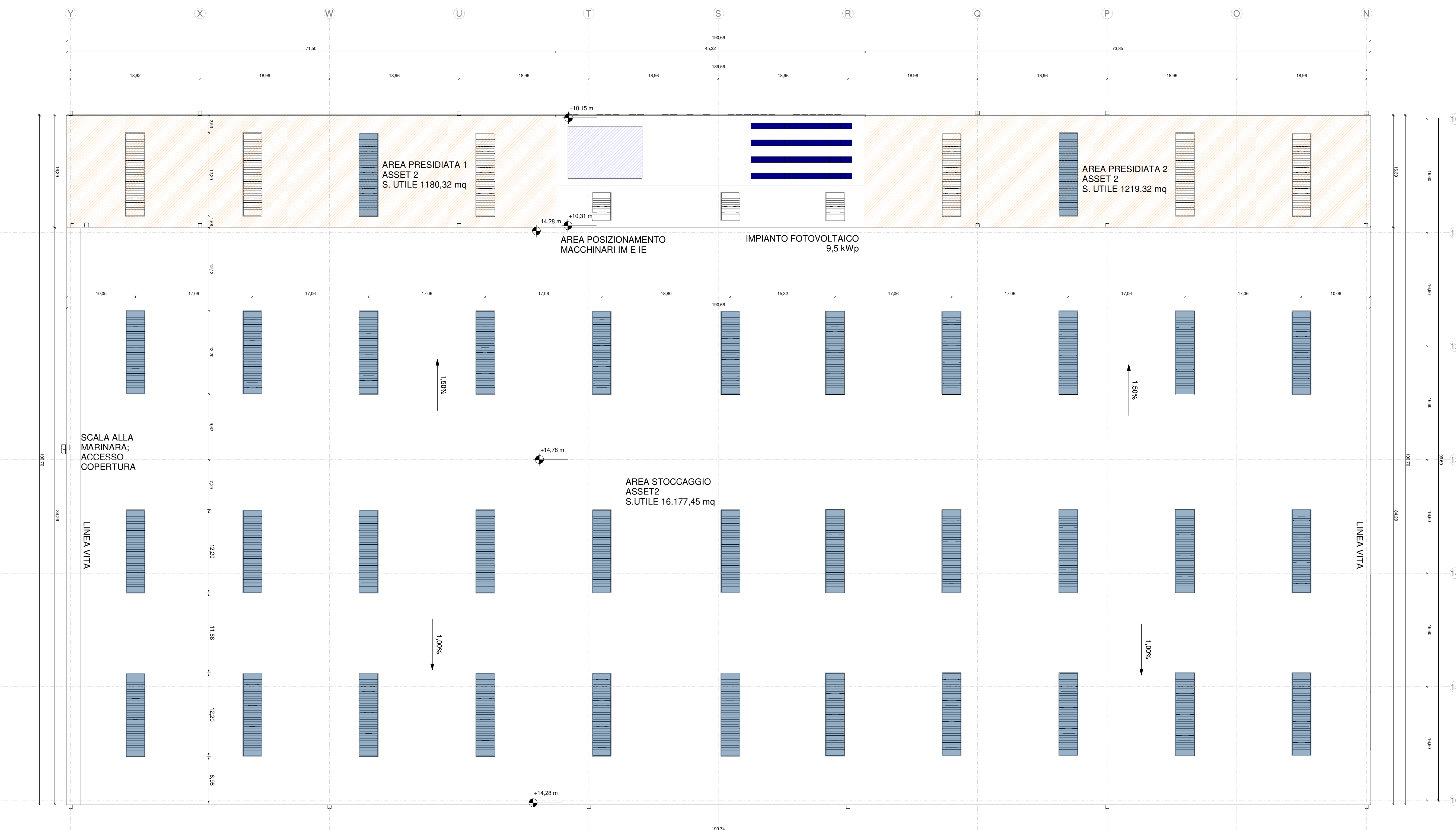
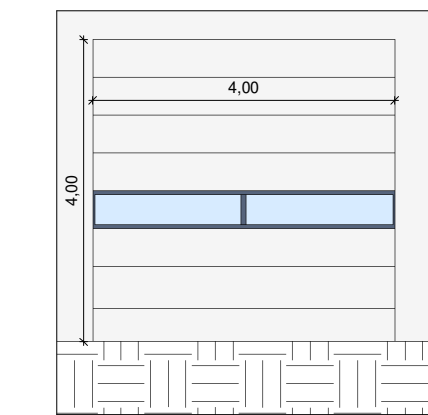
PORTONE SEZIONALE BAIE



PORTONE A RASO



PORTONE A RASO



COMUNE DI CAMPOGALLIANO (MO)

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI NUOVI DEPOSITI E RELATIVI UFFICI

ACCORDO OPERATIVO

TAVOLA
PIANTA COPERTURA E FLDM ASSET 2

Data: 24/07/2020
 Scala: 1 : 200

COMMITTENTE
Logistica e Sviluppo s.r.l.

Logistica e sviluppo s.r.l.
 Via Strasburgo, 31
 41011 Campogalliano (MO)

GENERAL CONTRACTOR
GSE

GSE Italia s.r.l.
 Via G.B. Pirelli, 27
 20124 Milano (MI)

PROGETTISTA E DL
SFRE

CO-PROGETTISTA URBANISTICO
Studio Dott. Ing. Grotti Loris

ING. FILIPPO SALIS
 Via della Moscova, 47 - 20121 Milano
 Iscrizione ordine ingegneri Milano: MI 24867 - I - 2961

Dott. Ing. Grotti Loris
 Via Vignolesse n. 1389
 41126 San Damaso (MO)