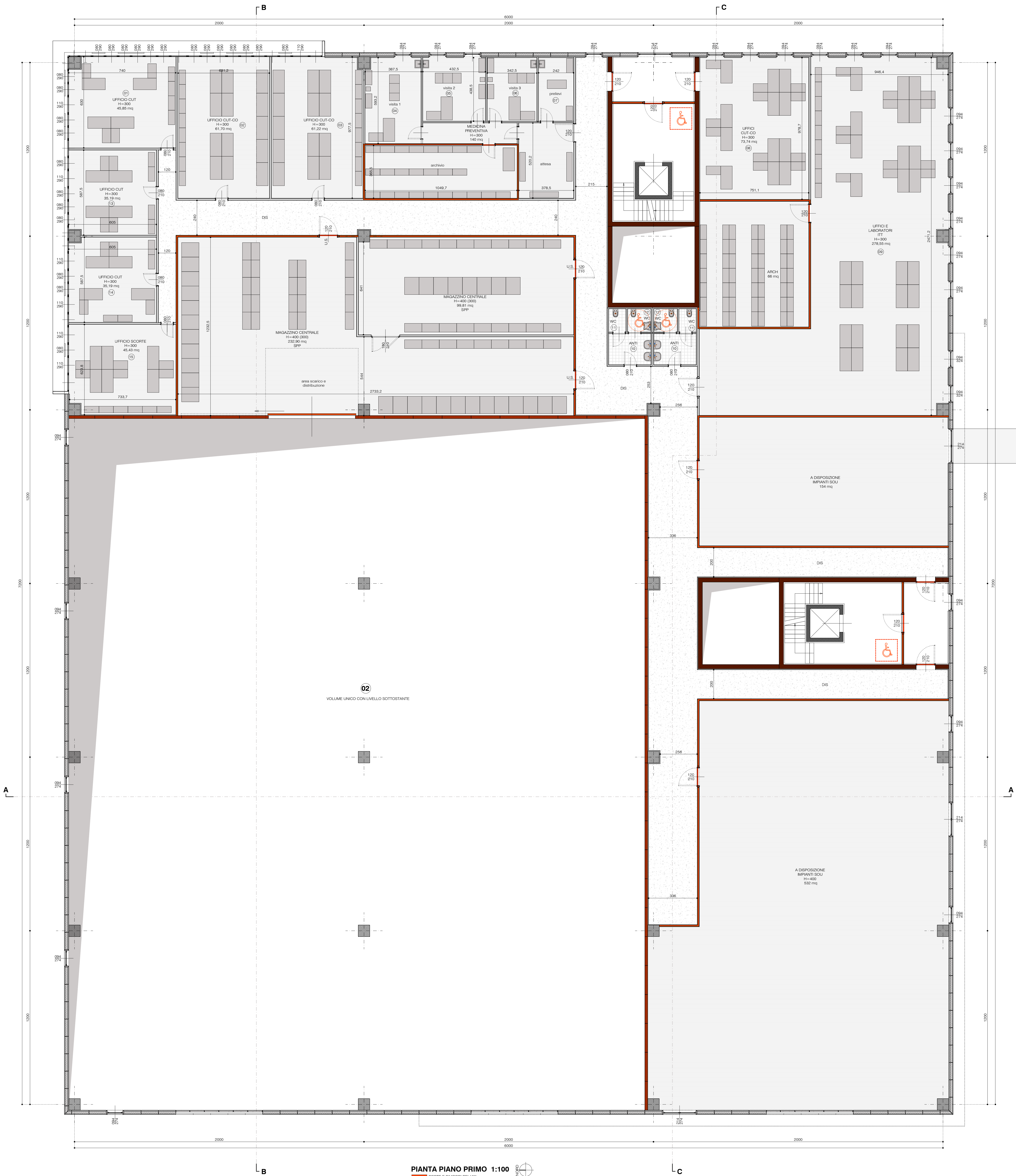
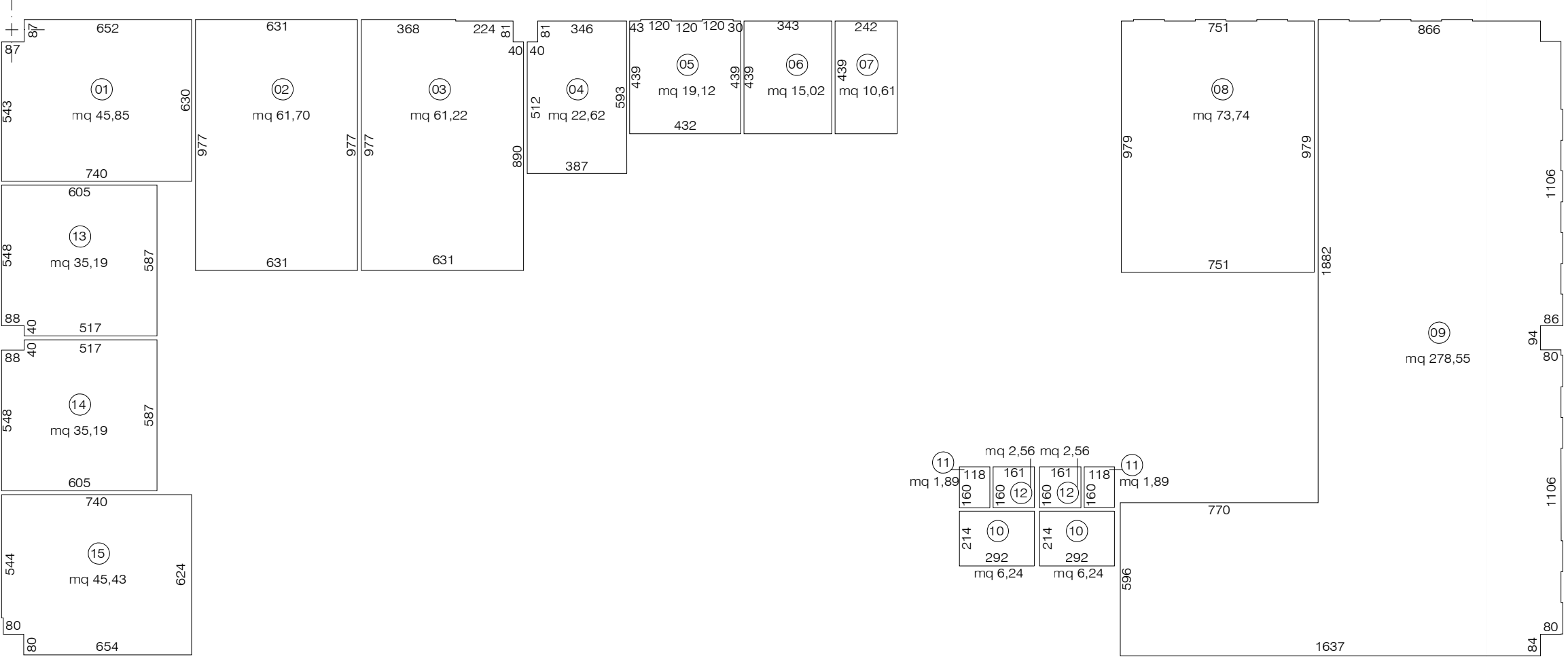


RAPPORTI AEROILLUMINANTI

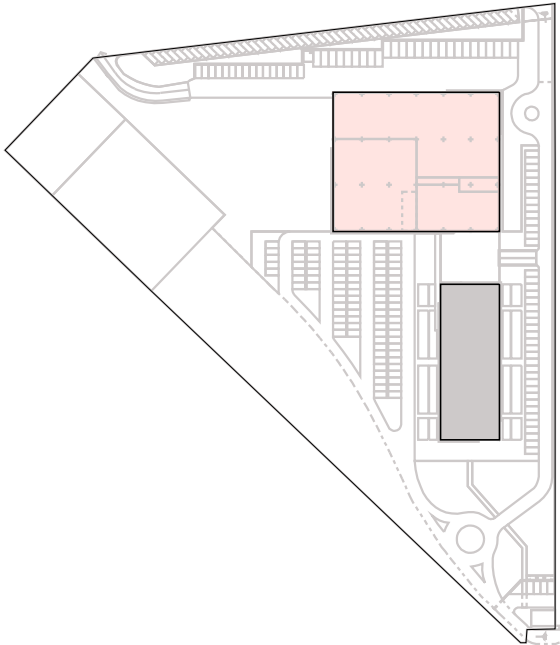
L.R. 4/90266 26.07.1989

Cod	Denominazione	Superficie	SERBAMENTO SUPERFICIE ILLUMINANTE						SERBAMENTO SUPERFICIE AERIANTE						RAPPORTO ILLUMINANTE		RAPPORTO AERIANTE	
			n	base	n	superficie	n	base	n	superficie	progetto	norma	progetto	norma				
01	Ufficio CUT	40,85 mq	10	080	140	11,20 mq	7	080	200	11,20 mq								
			10	080	72	5,76 mq	0	0	0	0,00 mq								
			1	110	140	1,54 mq	0	0	0	0,00 mq								
			1	110	72	0,76 mq	0	0	0	0,00 mq								
02	Ufficio CUT-CO	61,70 mq	6	080	140	6,72 mq	3	080	200	4,80 mq								
			6	080	72	3,46 mq	0	0	0	0,00 mq								
						10,18 mq				4,80 mq	1/6	1/8	D1/18	1/8				
										1,60 mq								
03	Ufficio CUT-CO	61,22 mq	2	080	140	2,24 mq	1	080	200	1,60 mq								
			2	080	72	1,15 mq	0	0	0	0,00 mq								
						3,39 mq				1,60 mq	D1/18	1/8	D1/36	1/8				
										2,58 mq	D1/11	1/8	D1/9	1/8				
04	Vista 1	32,62 mq	1	084	214	2,01 mq	1	084	274	2,58 mq								
										8,19 mq	1/6	1/8	1/3	1/1				
										5,15 mq								
										4,00 mq								
05	Vista 2	19,12 mq	2	084	214	4,02 mq	2	084	274	5,15 mq								
										8,19 mq	1/6	1/8	1/3	1/1				
										0,00 mq	Q	1/8	Q	1/8				
										0,00 mq	Q	1/8	Q	1/8				
06	Vista 3	15,02 mq	2	0	0	0,00 mq	0	0	0	0,00 mq								
										0,00 mq	Q	1/8	Q	1/8				
										0,00 mq	Q	1/8	Q	1/8				
										0,00 mq	Q	1/8	Q	1/8				
07	Pratica	10,61 mq	2	0	0	0,00 mq	0	0	0	0,00 mq								
										0,00 mq	Q	1/8	Q	1/8				
										0,00 mq	Q	1/8	Q	1/8				
										0,00 mq	Q	1/8	Q	1/8				
08	Ufficio CUT-CO	79,74 mq	3	084	214	6,03 mq	3	084	274	7,73 mq								
										7,73 mq	D1/12	1/8	D1/9	1/8				
										6,00 mq								
										28,30 mq								
09	Ufficio-Laboratori IT	276,55 mq	11	084	214	22,18 mq	11	084	274	28,30 mq								
										28,30 mq	D1/13	1/8	D1/9	1/8				
										0,00 mq								
										0,00 mq								
10	Arch	6,24 mq	2	0	0	0,00 mq	0	0	0	0,00 mq								
										0,00 mq	Φ	1/8	Φ	1/8				
										0,00 mq	Φ	1/8	Φ	1/8				
										0,00 mq	Φ	1/8	Φ	1/8				
11	WC	1,89 mq	2	0	0	0,00 mq	0	0	0	0,00 mq								
										0,00 mq	Φ	1/8	Φ	1/8				
										0,00 mq	Φ	1/8	Φ	1/8				
										0,00 mq	Φ	1/8	Φ	1/8				
12	WC	2,56 mq	2	0	0	0,00 mq	0	0	0	0,00 mq								
										0,00 mq	Φ	1/8	Φ	1/8				
										0,00 mq	Φ	1/8	Φ	1/8				
										0,00 mq	Φ	1/8	Φ	1/8				
13	Ufficio CUT	35,19 mq	4	080	140	4,48 mq	3	080	200	4,80 mq								
			4	080	72	2,30 mq	0	0	0	0,00 mq								
			1	110	140	1,54 mq	0	0	0	0,00 mq								
			1	110	72	0,76 mq	0	0	0	0,00 mq								
14	Ufficio CUT	35,19 mq	2	080	140	2,24 mq	2	080	200	3,20 mq								
			2	080	72	1,15 mq	0	0	0	0,00 mq								
			2	110	140	3,96 mq	0	0	0	0,00 mq								
			2	110	72	1,98 mq	0	0	0	0,00 mq								
15	Ufficio scorte	45,43 mq	1	080	140	1,12 mq	1	080	200	1,60 mq								
			1	080	72	0,56 mq	0	0	0	0,00 mq								
			2	110	140	3,96 mq	0	0	0	0,00 mq								
			2	110	72	1,98 mq	0	0	0	0,00 mq								

- ⚠️ Datozione impiantistica:
- Illuminazione artificiale
  - Piantare almeno una di 12 m in aspirazione forata interdetta a comando automatico adeguatamente temporizzato per assicurare almeno tre ricambi per ogni utilizzatore dell'ambiente
- ⚠️ Datozione impiantistica:
- Illuminazione artificiale
  - Climatizzazione invernale estiva e trattamento aria primaria con qualità, velocità, rumorosità a norma di legge



PIANTA PIANO PRIMO 1:100  
FORTE LUCERNE (TI)  
SPAZIO CALMO PER DISABILI



RegioneLombardia

Direzione Generale Infrastrutture e Mobilità

FERROVIENORD

FNMGROUP

NORD\_ING

FNMGROUP

CODICE COMMISIA	PROGETTO	D.F.E.	PROGETTO	CATEGORIA	NUMERO	REVISIONE	SCALA
L58	D	d	161	F8	A1	R1	1:100

SARONNO CITY HUB

Progetto Definitivo

EDIFICIO 02 - 03

Pianta piano primo

	Data	Descrizione	Redatto	Controllato
Residenti	3			
	2			
	1	luglio 2023	revisione progetto	
	0	maggio 2023	prima emissione	

NORD\_ING

NORD\_ING Srl  
IL DIRETTORE TECNICO  
Ing. Luca Sgarbi

FERROVIENORD

FERROVIENORD S.p.A.  
DIREZIONE DI PROGETTO  
Ing. Andrea Lodi Pavesi

Progettista

NORD\_ING

FNMGROUP

Collaborazione

Ing. Luca Sgarbi

Ing. Andrea Lodi Pavesi

Ing. Luca Sgarbi

Ing. Andrea Lodi Pavesi

Redatto

Controllato

Approvato

Data

FILE: L58MESTISTEAPR\_ED 02-03 Pianta piano primo.dwg

mod. 25.03 rev.01