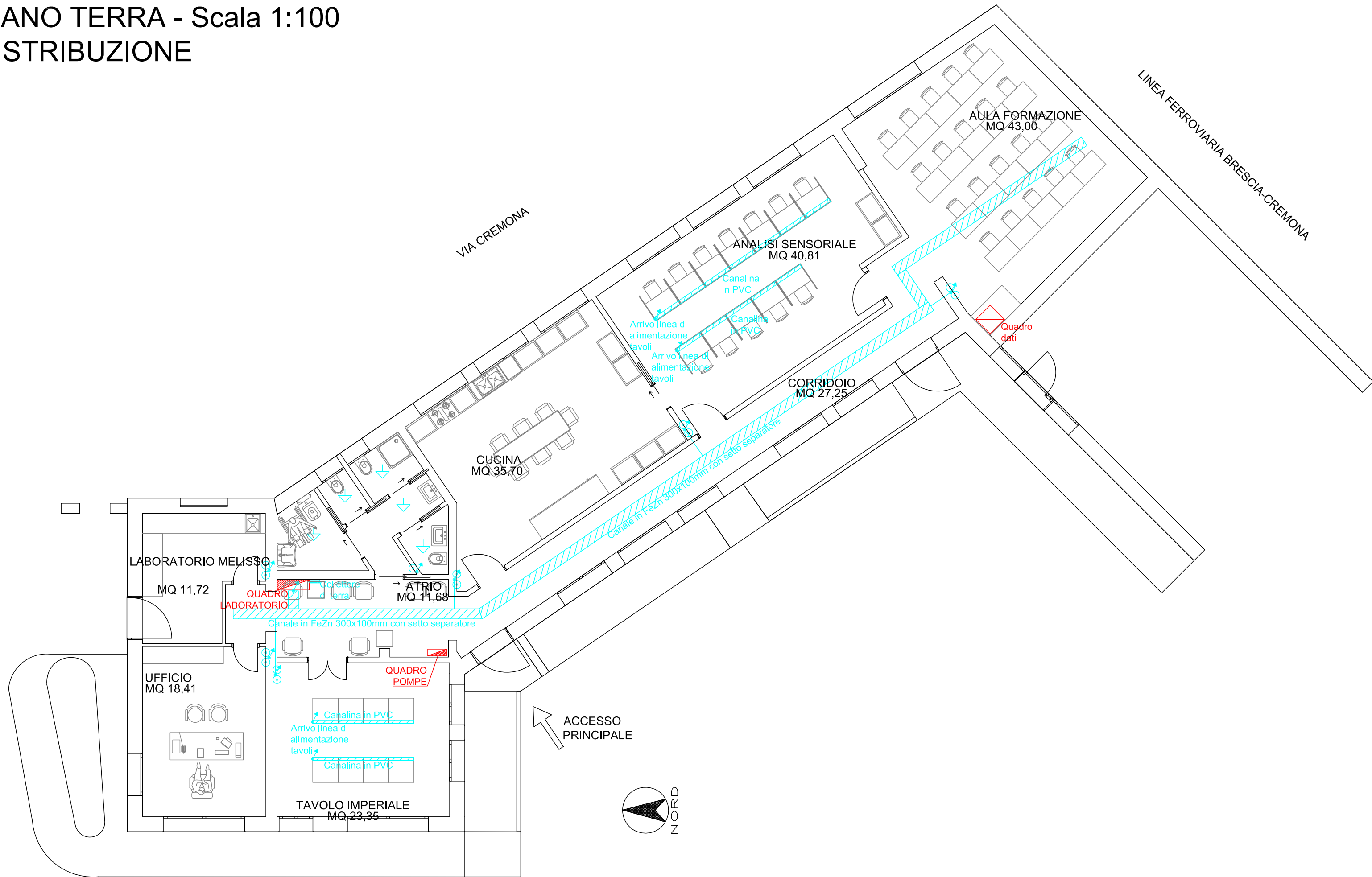


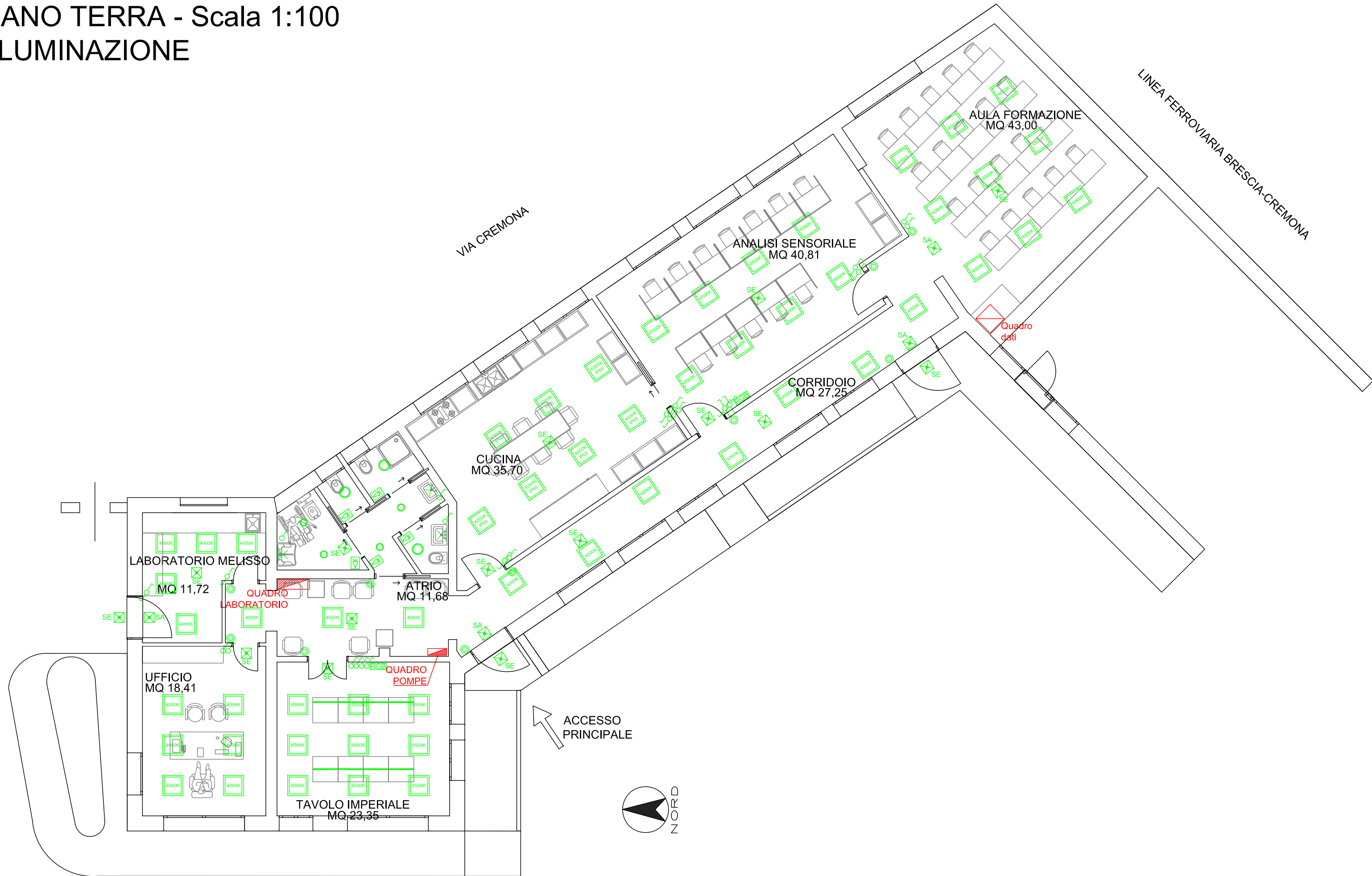
PIANO TERRA - Scala 1:100  
DISTRIBUZIONE



LEGENDA DISTRIBUZIONE	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
	QUADRO ELETTRICO
	CANALE DISTRIBUZIONE PRINCIPALE
	COLLETTORE DI TERRA
	COLLEGAMENTO EQUIPOTENZIALE
	SCATOLA DI DERIVAZIONE
	SALITA/CALATA CONDUTTURE

LEGENDA ILLUMINAZIONE	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
	PUNTO LUCE A PARETE
	PUNTO LUCE A SOFFITTO 18W LED
	PUNTO LUCE A SOFFITTO 24W LED
	APPARECCHIO A PLAFONE A LED 35W 4000K
	APPARECCHIO A PLAFONE A LED 50W 4000K IP65
	APPARECCHIO A PLAFONE A LED 40W 6500K
	STRISCIA A LED A PLAFONE RGB
	APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE DI SICUREZZA A PARETE SOLO IN EMERGENZA
	APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE DI SICUREZZA A BANDIERA SEMPRE ACCESA
	INTERRUTTORE UNIPOLARE
	DEVIATORE
	INVERTITORE
	PULSANTE
	SENSORE DI PRESENZA
	COMANDO RGB


PIANO TERRA - Scala 1:100  
ILLUMINAZIONE



Regione Lombardia - Provincia di Brescia

Comittente:  
 ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLA LOMBARDIA E DELL'EMILIA ROMAGNA "BRUNO UBERTINI"  
Via Bianchi, n° 7/9 - Brescia

Oggetto:  
**PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO**  
NUOVO LABORATORIO PER L'ANALISI SENSORIALE DEGLI ALIMENTI



Documentazione:

- Relazione tecnica;
- Schemi elettrici e calcoli elettrici;
- Tavola n. 1 distribuzione e illuminazione;
- Tavola n. 2 forza motrice e impianto termico;
- Tavola n. 3 predisposizione antirullo e tvcc

TAVOLE

Impianto elettrico  
Distribuzione e illuminazione

Data: DICEMBRE 2019      Scala: 1:100      Tavola: n. 1

Il tecnico:

Dott. Ing. Michele Camisani  
studio in via Re Desiderio, 6  
25024 Leno (BS)  
Albo di BS n. B190



REVISIONI: