



ISTITUTO SCOLASTICO  
Galileo Galilei  
Via Gentile 33, Gozzano (NO)

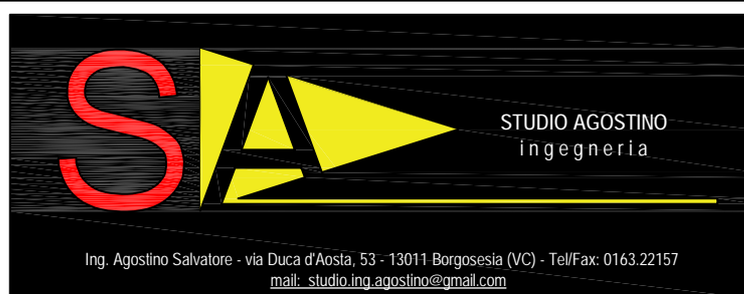
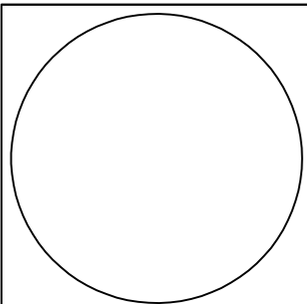
DATA PROGETTO

DATA REVISIONE

- Impianto di illuminazione di emergenza
- Impianto elettroacustico di evacuazione
- Impianto allarme incendio

PROGETTO

TAVOLE SERIE ELETTRICO – Schemi elettrici



TAVOLA

QU

REVISIONE DATA E NUMERO

PRELIMINARE

DEFINITIVO

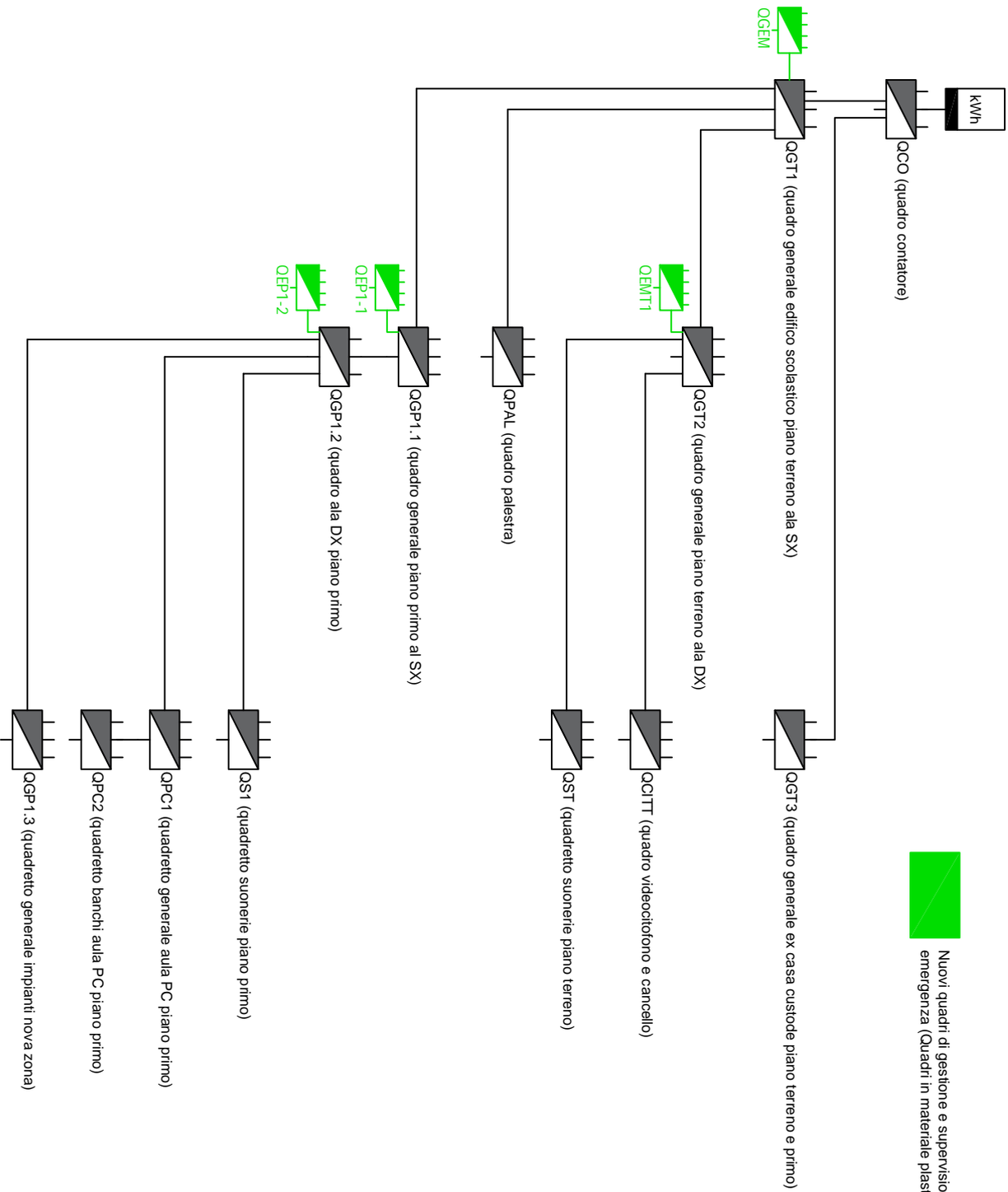
DISEGNATORE

MS/NA

ARCHIVIO

1412

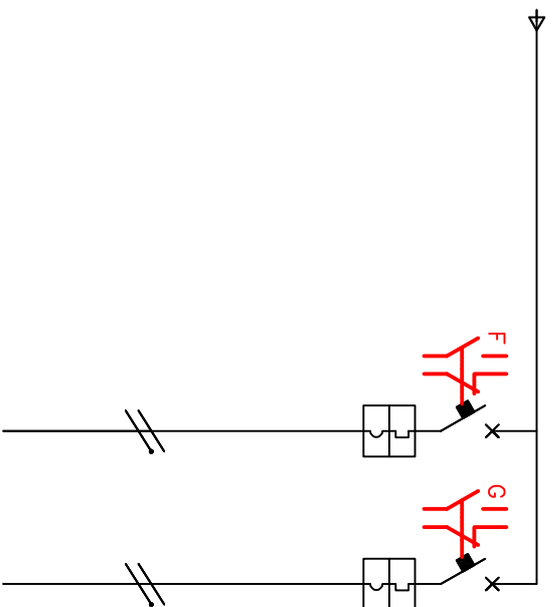
# Sinottico GENERALE



Nuovi quadri di gestione e supervisione impianti di illuminazione di emergenza (Quadri in materiale plastico IP55)

<b>Data :</b>			
WSTO			
WSTO			
WSTO			
<b>Descrizione:</b>		<b>SINOTTICO GENERALE</b>	
<b>Cliente:</b>	Comune di Gozzano	<b>Progetto:</b>	Istituto Galileo Galilei
<b>File disegno:</b>	1412	<b>Disegnatore:</b>	MS
		<b>Pagina:</b>	1 / 1
		<b>Studio Tecnico Ing. Agostino</b> 13011 Borgosesia tel/fax 0163/22157	





UTENZA		A disposizione	Notturna Ingresso
DENOMINAZIONE LINEA			
CODICE LINEA			
POTENZA (kW)			
CORR. DI IMPIEGO (A)			
TIPO \ MARCA			
N° POLI		2	2
CORR. NOMINALE (A)		10	10
TAR. DIFFERENZIALE (mA)			
POT. DI INTERRUZIONE (kA)		4.5	4.5
LUNGHEZZA (m)			
TIPO DI POSA			
SEZIONE CAVO (mmq)			
TIPO CAVO			

Data :	
VISTO	
VISTO	
VISTO	

**Descrizione:**  
**Quadro Elettrico (QGT1) zona bidelleria**

Cliente:	Comune di Gozzano
Progetto:	Istituto Galileo Galilei
File disegno:	1412
Disegnatore:	MS/NA

Pagina:  
2/2

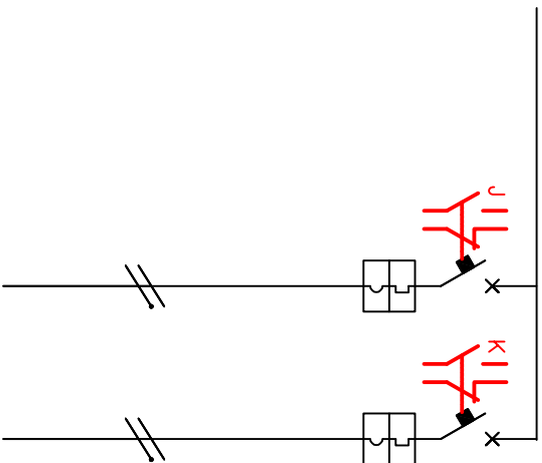
Studio Teorico Ing. Agostino  
 13011 Borgosesia  
 tel/fax 0163/22157











UTENZA		A disposizione	A disposizione
DENOMINAZIONE LINEA			
CODICE LINEA			
POTENZA (kW)			
CORR. DI IMPIEGO (A)			
TIPO \ MARCA			
N^ POLI	2		
CORR. NOMINALE (A)	10		
TAR. DIFFERENZIALE (mA)	6		
POT. DI INTERRUZIONE (kA)			
LUNGHEZZA (m)			
TIPO DI POSA			
SEZIONE CAVO (mmq)			
TIPO CAVO			

Data :  
 VISTO  
 VISTO  
 VISTO

Descrizione:  
**Quadro Elettrico (QGP1-1)**

Cliente:  
 Progetto:  
 File disegno:  
 Disegnatore:

Comune di Gozzano  
 Iattulo Galileo Gallai  
 1412  
 NA

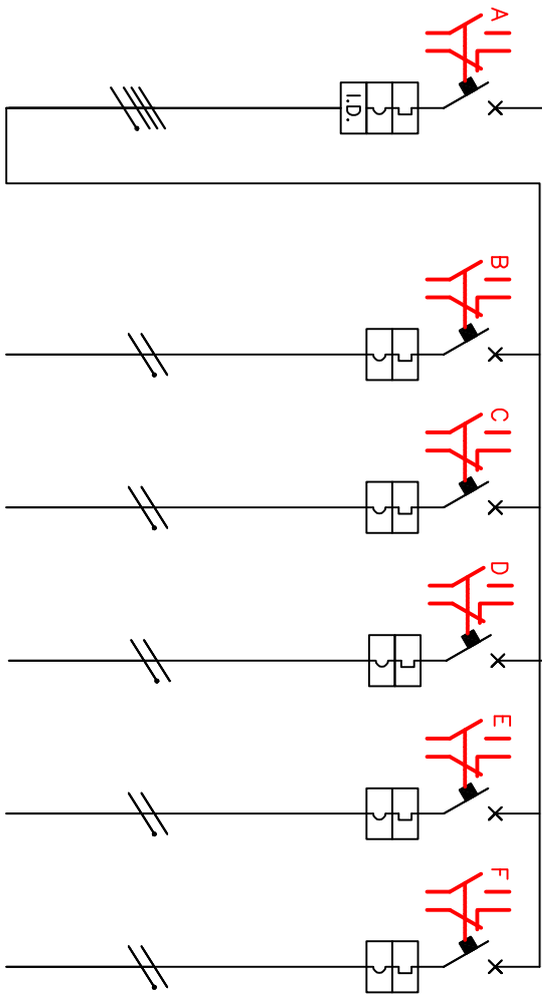
Pagina:  
 1 / 1

Studio Teorico Ing. Agostino  
 13011 Borgosesia  
 tel/fax 0163/22157



1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20

Alimentazione da QGT1



IN ROSSO LE  
MODIFICHE DA APPORTARE  
AL QUADRO QGP1-2

Ausiliari Segnalazione  
Scatto Interruttore

UTENZA		Corridio Bagni		Aule 29-30 31-32		Aule 27-28		Direzione Aula Insegnanti		A disposizione	
DENOMINAZIONE LINEA	Generale Luci										
CODICE LINEA											
POTENZA (kW)											
CORR. DI IMPIEGO (A)											
TIPO \ MARCA											
N° POLI	4	2		2		2		2		2	
CORR. NOMINALE (A)	16	10		10		10		10		10	
TAR. DIFFERENZIALE (mA)	30										
POT. DI INTERRUZIONE (kA)	6	6		4.5		4.5		6		6	
LUNGHEZZA (m)											
TIPO DI POSA	Candele										
SEZIONE CAVO (mmq)											
TIPO CAVO											

Data :		Descrizione: <b>Quadro Elettrico (QGP1-2)</b>	Cliente:	Comune di Gozzano			
VISTO			Progetto:	Istituto Galileo Galilei			
VISTO			File disegno:	1412	Pagina:	1 / 1	
VISTO			Disegnatore:	NA			Studio Tecnico Ing. Agostino 13011 Borgosesia tel/fax 0163/22157

