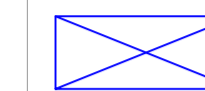


# PIANO TERRA

## LEGENDA



Rilevatore presenza per comando luce locale



QREG Quadro elettrico con apparecchiature di regolazione Schneider

# PIANO PRIMO

## SUPERMERCATO CONAD

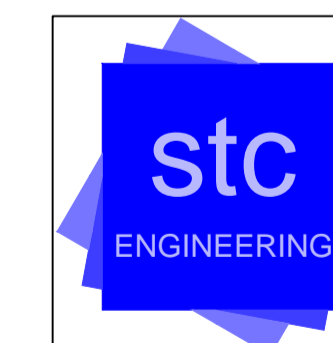
Via Aurelia antica - Grosseto (GR)

**PROGETTO**  
EFFICIENTAMENTO ENERGETICO

**COMMITTENTE**  
CONAD

**FASE PROGETTUALE**  
ESECUTIVA

**OGGETTO**  
INSTALLAZIONE SENSORI DI PRESENZA E QUADRI REGOLAZIONE



**PROGETTO IMPIANTO**  
STUDIO TECNICO DI INGEGNERIA  
ING. CESARE ORSINI  
VIA DEL FAGGIOLO N°156  
40132 BOLOGNA (BO)  
Tel. 051.6197764  
Fax 051.0922361  
mail: info@sdceengineering.it



Progettazione ed engineering impianti  
Soluzioni per il building comfort  
40129 BOLOGNA - Via Arcoveggio, 74/ZT -  
Tel. 051.32.21.29 - fax 051.638.99.61  
Secas s.a.s. di Zacchiroli Gian Luca & C.

REV	DATA	DESCRIZIONE	DISGNAZIONE	CONTROLLO
00	11/06/2014	PLANIMETRIA ELETTRICO	GLN	CO



**DATA**  
GIUGNO 2014  
**FORMATO ISO 216**  
A1  
**SCALA**



**CODICE LAVORO** 120-14-1

**CODICE DISEGNO**  
Nome file: 120-14-1- EP01.dwg

EP 01

TERMINI DI LEGGE QUESTO ELABORATO E' DI NOSTRA PROPRIETA' - E' VIETATA LA RIPRODUZIONE O LA TRASMISSIONE IN OGNI FORMA, NON AUTORIZZATA, SIA PARZIALE CHE TOTALE