



- Centrale N.E.I.
- Quadro elettrico
- Puntone di spazio generale impianto elettrico
- Scatola di derivazione
- Scatola porta-fuochi, numero fuochi indicati in pianta
- Inverter impianto fotovoltaico
- Traliccio in PVC, ogni sottostipendente possiede a volte
- Canale in PVC autoaddeipante di dimensione 150x45mm
- Centrale Alarma Incendio
- Puntone allarme incendio ad accesso gratuito
- Gruppo elettrico allarme incendio
- Rivelatore elettrico di fumo
- Magnetite porta RG
- Puntone unipolare
- Allaccio elettrico o motore
- Interruttore bobine
- Elettronvolta di sicurezza attivo

**STUDIO ASSOCIATO** Frusi & Partners Società d'ingegneria S.r.l.

Sede operativa Viale Europa, 133 - 50126 Firenze  
Tel. +39 055 331135 Fax. +39 055 3216814  
e-mail: tecnico@studioassociatofrusi.com - pec: info@pec.studioassociatofrusi.com - web: www.studioassociatofrusi.com  
Sede legale Via P. Toselli, 73 - 50144 Firenze  
Iscrizione C.C.I.A.A. Firenze con Cod. Fisc. e P.Iva: 0590956483

**Comune di San Casciano**  
**in Val di Pesa**

**SCUOLA DELL'INFANZIA**  
**POSTA NEL CAPOLUOGO**

LAVORI DI ADEGUAMENTO ANTINCENDIO  
PROGETTAZIONE ESECUTIVA  
IMPIANTI ELETTRICI

**Comittente:** Comune di San Casciano in Val di Pesa  
Provincia di Firenze

**Indirizzo intervento:** Via San Francesco d'Assisi, 26/A

**Tecnico incaricato:** STUDIO ASSOCIATO Frusi & Partners Srl  
Per. Ind. Marco Tocchi - FI 2151

**R.U.P.** Arch. Francesco Punelli

**Oggetto:**  
Piantina generale corpo centrale piano terreno  
- Impianto di distribuzione principale  
- Impianto antincendio

DATA	COMMESSA N°	SCALE	N° TAVOLE
04/06/2020	025290	1/100	
Rev.	Rev.	Rev.	
Rev.	Rev.	Rev.	
Rev.	Rev.	Rev.	

IE.04