

	APPARECCHIO TIPO THORN IQ SURF L1200 O EQUIVALENTE
	APPARECCHIO TIPO THORN PRISMA LED4400-840 HF FR L1200 O EQUIVALENTE
	APPARECCHIO TIPO THORN POLICARBONATO IPS5

COMMITTENTE:  
  
COMUNE DI  
SAN CASCIANO  
IN VAL DI PESA

OPERA:  
Realizzazione impianto EVAC per  
adeguamento alla normativa antincendio e  
interventi di relamping nella scuola  
secondaria di primo grado I. Nievo

OGGETTO:  
PROGETTO  
DEFINITIVO - ESECUTIVO  
RELAMPING

PROGETTO:  
Ing. Lorenzo Brunetti  
Via della Fienazza, 1 - 50129 FIRENZE  
Tel.: 0552387102 - Fax: 0559208029  
e-mail: lorenzo@brunetti.it

Planimetria:  
Disposizione Apparecchi Illuminazione  
Piano Primo

Data: LUGLIO 2019  
File:  
Scala: 1:100  
Tavola: IS09

QUESTA SCHEMA SPERIMENTALE È UN PRODOTTO DI PROGETTO. È PROIBITO RIPRODURLO, COPIARLO, DISTRIBUILO, COMUNICARLO A TERZE PERSONE (OCCORRENTE IL CASO).



PIANO PRIMO - ALA SINISTRA



PIANO PRIMO - ALA DESTRA