



LEGENDA	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
	Quadro elettrico
	Linea montante
	Canalizzazione in filo d'acciaio 300X75/2mm
	Pulsante chiamato a rottura di vetro
	Segnalazione ottico-acustica impianto di segnalazione

Tutti i disegni di progetto sono regolati a norma della L. 633/1941 sui diritti d'autore, e della L. 143/1949 sulle prestazioni professionali ingegneri e architetti.
Tutte le eventuali varianti al presente disegno dovranno essere firmate e approntate dal progettista. E' vietata la divulgazione e la riproduzione se non espressamente autorizzata.

Per quanto attiene le posizioni e i percorsi da seguire, le canalizzazioni, le tubazioni e le scelte di derivazione ad incasso e sottraccia sono da posare in accordo e su indicazione della D.L.

Disegno non valido ai fini architettonici.



Studio Tecnico Ing. Giampaolo Vecchi
Via Mazzini 22 - 43013 Langhirano (PR) - Tel e Fax 0521-858214

PROVINCIA DI PERUGIA

COMUNE DI ASSISI

COMMITTENTE

ASSISI SALUMI

PROGETTO

PRELIMINARE

DEFINITIVO

ESECUTIVO

N° 09/13

NUOVO EDIFICIO SPECK IN PETRIGNANO D'ASSISI

CANTIERE

Località Petrignano di Assisi – Perugia

ELABORATO

PIANTA IMPIANTO DI SEGNALAZIONE D'EMERGENZA
PIANO TERRA STABILIMENTO

EMESSO NEL

LUGLIO-2013

SCALA

1:100

Tav. n° E4

AII.49