

Palazzetto Esistente  
con C.P.I.

LUCERNARI SHED

LUCERNARI SHED

LUCERNARI SHED

Inverter fotovoltaico

CENTRALE TERMICA  
vedi parte di  
conformità antincendio  
nota n°7/4/6 del 12/9/06

Baracchello H=110 cm

LEGENDA	
	PERCORSO DI USCITA ORIZZONTALE
	PERCORSO DI USCITA, VERSO IL BASSO
	ESITTORE PORTINILE
	ESITTORE PORTINILE A VENTOLE E LUCI
	COMBUSTIBILI (ES. GAS METANO)
	PULSANTE SGANCO D'EMERGENZA CORRENTE ELETTRICA CENTRALE TERMICA



Tutti i diritti sono riservati. È vietata espressamente la ristampa o l'uso non autorizzato senza permesso scritto dalla Planning Studio.

Comune di Casentino di Sotto

Via S. Andrea, n. 65 - Casentino di Sotto (AR)

Comune di Casentino di Sotto

Progettato da  
Arch. Luigi Geronzi  
Riforming Studio S.r.l.

Via S. Andrea, n. 65 - Casentino di Sotto (AR)

Progettato da  
Arch. Luigi Geronzi  
Riforming Studio S.r.l.

Via S. Andrea, n. 65 - Casentino di Sotto (AR)

Comune di Casentino di Sotto

Progettato da  
Arch. Luigi Geronzi  
Riforming Studio S.r.l.

03

PROGETTO DI  
PREVISIONI ECONOMICHE

Scala 1:100