

COMUNE di
VALFENERA
PROVINCIA DI ASTI

PROGETTO DI RISTRUTTURAZIONE CON
AMPLIAMENTO E RIASSETTO FUNZIONALE
DELLA CASA DI RIPOSO "CAP. LUIGI
ZABERT" AI FINI DELL'ACCREDITAMENTO
ISTITUZIONALE (edificio den. Boero Nuovo)

Rif. DGR 25 - 12129 del 14.09.09 - DGR 45 - 4248 del 30.07.2012

VALFENERA, VIA F. BINELLI, 34

Proprietà / Committente:

IPAB CAP. L. ZABERT
VIA BINELLI, 34
14017 - VALFENERA (AT)

Responsabile Unico del Procedimento (R.U.P.):

Arch. Roberta CARDACI

GRUPPO DI PROGETTAZIONE:

Responsabile progetto:

Ing. Fiore MAZZA
Ord. Ing. Prov. TO - n.4933S

Raggruppamento Temporaneo di Professionisti:

Ing. MAZZA FIORE
Ord. Ing. Prov. TO - 4933S
(Progettazione architettonica e strutturale)

Arch. GALLINA GIANFRANCO
Ord. Arch. Prov. TO - n.2229
(Progettazione architettonica e strutturale)

Ing. TANNIOIA LUIGI
Ord. Ing. Prov. TO - n. 4859x
(Progettazione impianti elettrici e speciali)

P.I. BASSO MAURIZIO
Collegio P.I. Prov. TO - n. 1431
(Progettazione impianti meccanici)

Collaborazione :
Arch. TESSARIN GIACOMO
Arch. MAZZA LUCA

Oggetto tavola:

- Indicazione posizione controsoffittatura e
relative altezze di ribassamento

Scala:	1/100	Livello progettazione:
Data:	Settembre 2014	<input type="checkbox"/> progetto preliminare
nome file:		<input type="checkbox"/> progetto definitivo
		<input checked="" type="checkbox"/> progetto esecutivo

rev.:	data:	redaz.:	controllo:	autorizzazione:
01	21/11/14			

Responsabile progetto :

n° tavola:

P12

Timbro e firma

LOCALI ALTEZZA m 2,70

LOCALI ALTEZZA m 2,40

Il ribassamento dei locali avviene tramite controsoffitto in fibre minerali, pannelli mm 600x600x15 colore bianco su orditura a vista. Pannelli del tipo ribassato

I controsoffitti in corrispondenza dell'area filtro delle scale hanno caratteristiche REI 120

