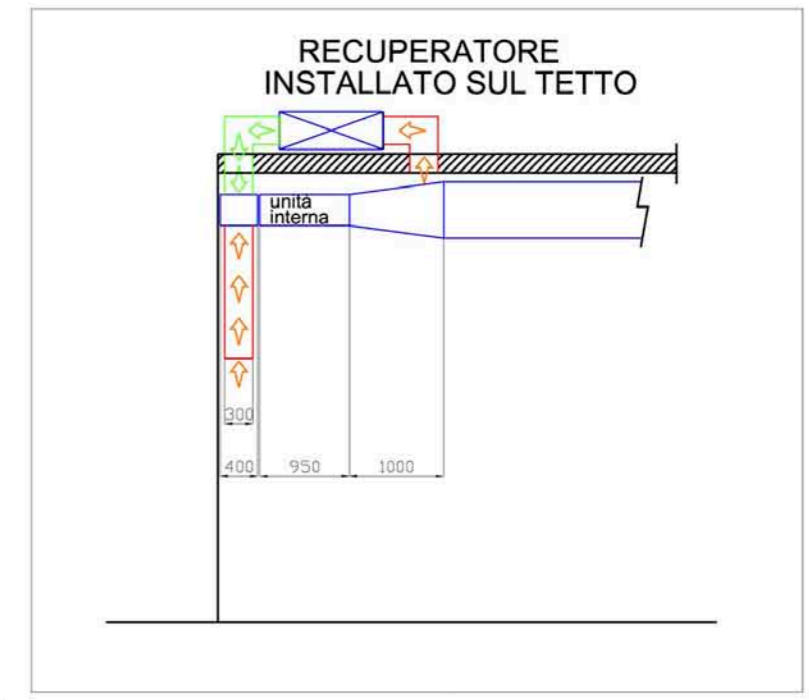
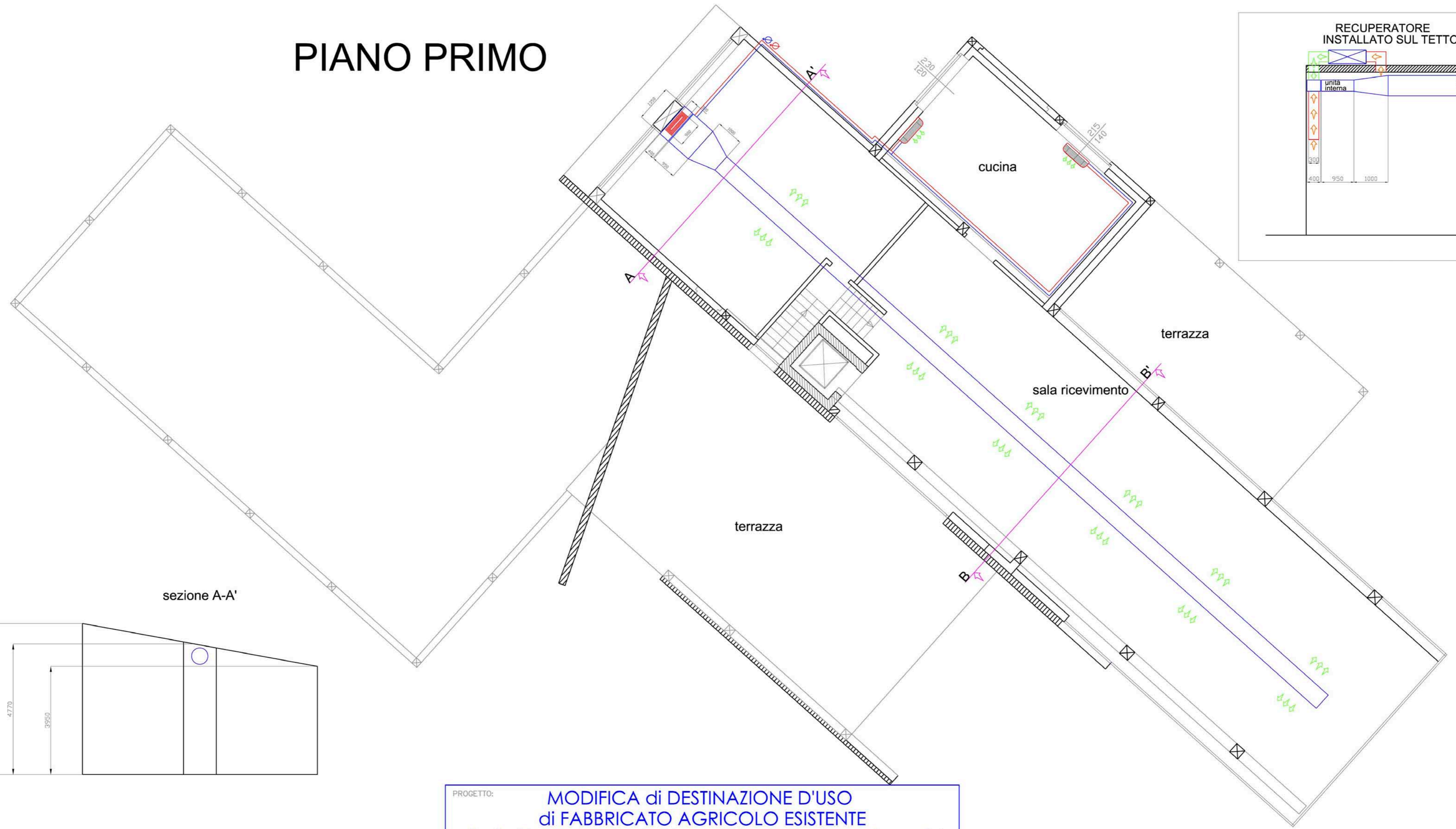
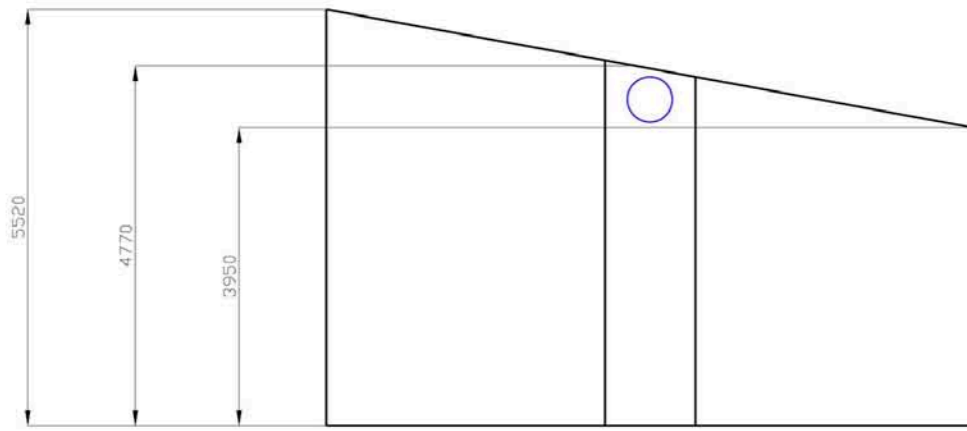


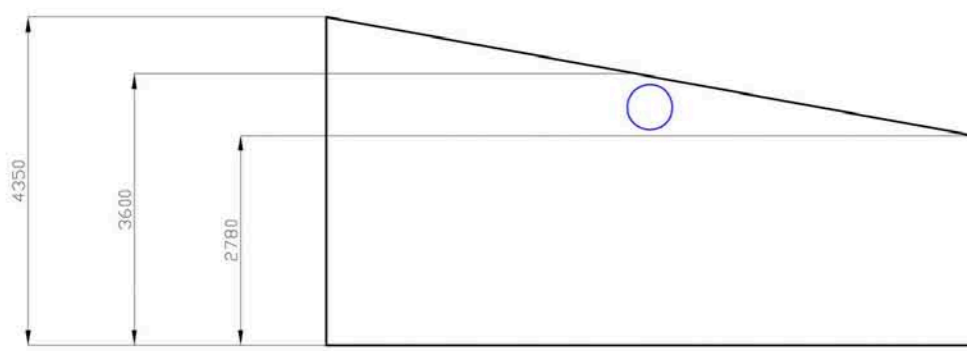
# PIANO PRIMO



sezione A-A'



sezione B-B'



PROGETTO: **MODIFICA di DESTINAZIONE D'USO di FABBRICATO AGRICOLO ESISTENTE sito in SANTA MARIA DELLA VERSA (Pv), via BUCA n. 26 con PROCEDIMENTO di S.U.A.P. in VARIANTE al P.G.T. (art. 8 D.P.R. 160/2010 - art. 97 L.R. 12/05)**

TAVOLA: **9** OGGETTO DEL DISEGNO: **IMPIANTI. PLANIMETRIA PIANO PRIMO IMPIANTO DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO**

LEGENDA SEGNI GRAFICI	
	Unità interna per sistema VRF canalizzabile MITSUBISHI mod. PEFY-P250VMHS-E con griglia di ripresa 900x300
	Recuperatore di calore aria/aria LOSSNAY mod. LGH-65RX5-E
	Canalizzazione in acciaio con sezione ø500 circolare
	Split a parete MITSUBISHI mod. PKFY-P20VBM-E

	<b>BMG PROGECO S.R.L.</b> P.le Cesare Battisti, 12 25128 BRESCIA Tel.030/3700337 Fax 030/3392322 E-Mail bmg.progeco@gringiani.it - bmgprogeco@pec.it		
	Cliente Società Agricola Brambilla Vigne Olcru Srl Via Torino n° 34 - Casteggio (PV)	Descrizione Planimetria 1° PIANO impianto di riscaldamento e condiz. nuovi locali Via Buca Santa Maria della Versa (PV)	
Approvato da Ing. Roberto Gringiani Ing. Nicola Iademarco	Controllato da Ing. Roberto Gringiani Disegnato da Luzzardi Per.Ind. Nicola	Data Marzo 2013 Data revisione Maggio 2013	Commessa 021-12 Scala 1:100

A termine di Legge si riserva la proprietà di questo disegno con il divieto di riprodurlo o renderlo comunque noto a terzi senza nostra autorizzazione scritta.