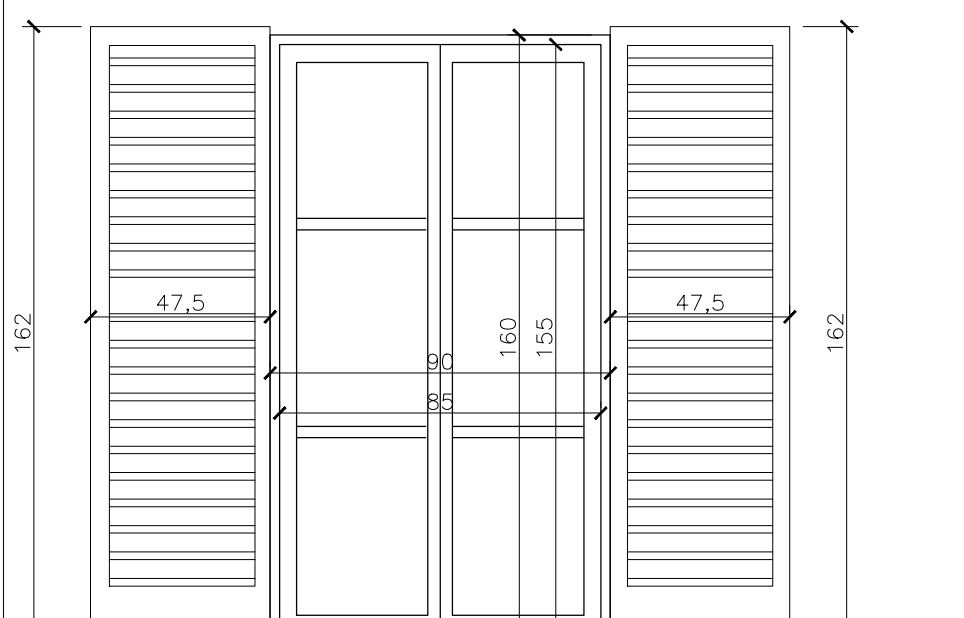
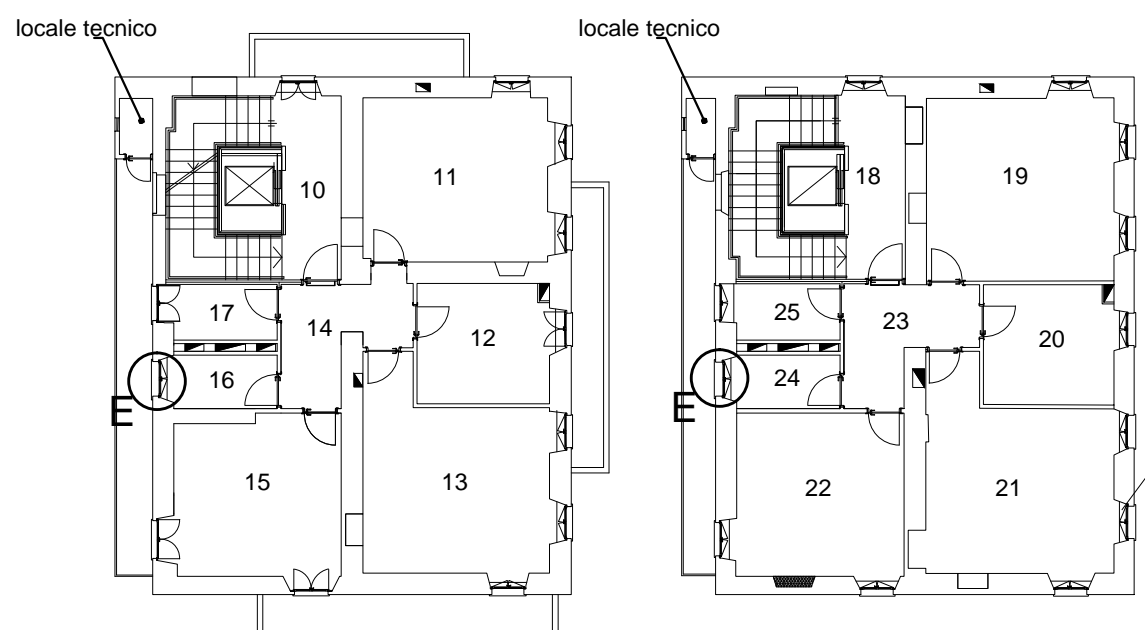
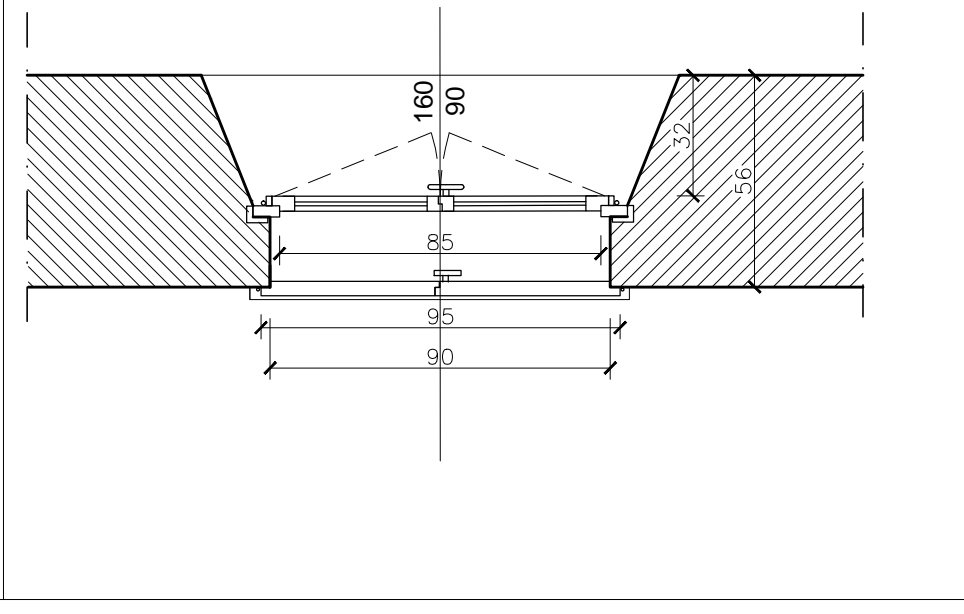


<div>PROSPETTO SERRAMENTO</div>		<div>LOCALIZZAZIONE :</div> <div>  </div> <div>PIANTA PRIMO PIANO Pianta Secondo Piano</div>
		<div>DESCRIZIONE SERRAMENTO :</div> <div> <div>FINESTRA:</div> <ul style="list-style-type: none"> – struttura in legno massello, verniciato come da disciplinare – vetro camera – serramento ad due ante con apertura a battente – gelosia in legno massello verniciato a doppia anta battente, cremonese interna – davanzale interno in legno massello p=15cm s=2.5 cm verniciato </div>
<div>PIANTA SERRAMENTO</div>		<div>VETRATA :</div> <ul style="list-style-type: none"> – Vetrocamera isolante stratificata con vetro basso emissivo; vetri stratificati secondo norme UNI 7697, UNI 7143 e UNI 12600 <div>DIMENSIONI :</div> <ul style="list-style-type: none"> *– serramento esterno: L 90 x H 160 – ante apribili a battente: (L 85 x H 155) – superficie finestrata apribile: L 85 x H 155 – gelosia a due battenti (vano finestra 90 x160) – 90x162 cm <div>QUANTITA' :</div> <div>2</div> <div>NOTE :</div> <ul style="list-style-type: none"> * QUOTA VANO SERRAMENTO ESTERNO – Le lavorazioni devono essere eseguite secondo le specifiche riportate nel capitolato e nel rispetto della buone tecnica costruttiva. – Tutte le quote e gli angoli indicati devono essere verificati dal costruttore che se ne assume la responsabilità. – La realizzazione degli elementi di giunzione deve essere effettuata secondo le norme in vigore, concetti logici di montaggio e calcolo statico definitivo. <div>TIPO :</div> <div>E</div>