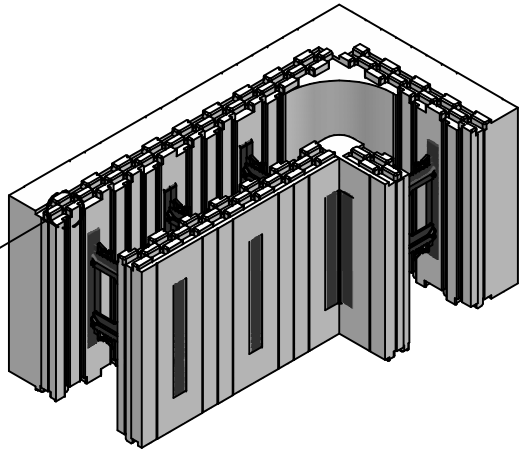
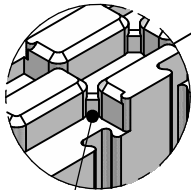
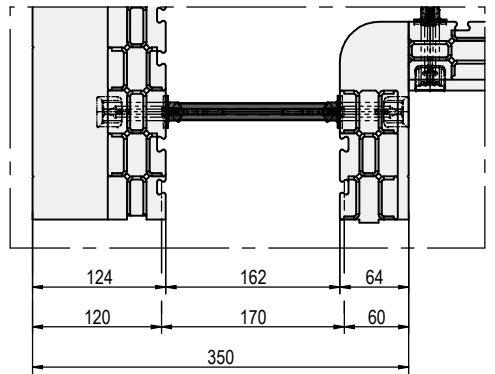


SPECIFICHE TECNICHE	
Caratteristica	Dati
Peso Medio Elemento	2,60 Kg
% in peso Materiale riciclato	37,69 %
Area Sup. esterna	0,535 mq
Volume calcestruzzo	0,165 mc/mq

TABELLA COMPOSIZIONE BLOCCO ANGOLARE FISSO			
Posizione	Descrizione componente	Materiale	Quantità
1	PANNELLO ANGOLARE COOSTAMPATO ESTERNO Sp= 124 mm	EPS CS(10)150 Classe E	1
2	PANNELLO ANGOLARE COOSTAMPATO INTERNO Sp= 64 mm	EPS CS(10)150 Classe E	1
3	WEB FISSO CON DISTANZIALE DA 162 mm	Plastica Rigenerata	4



VISTA IN PIANTA
DETTAGLIO
B



Barriera acqua-stop

PONTAROLO ENGINEERING <small>Via Clauzetto n° 20 33078 S. Vito al Tagliamento (PN) Tel: 0434 857010 Fax: 0434 857014 e-mail: info@pontarolo.com http://www.pontarolo.com</small>	n°drawing CK_AE_I6_I2	code n° 04_AE_I6_I2
	title BLOCCO ANGOLARE 90° Sp=I24	
project PRG 00313 - CLIMABLOCK		