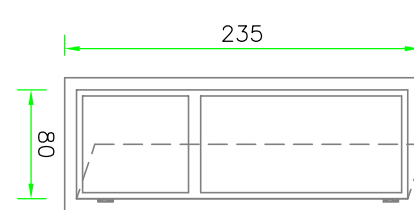
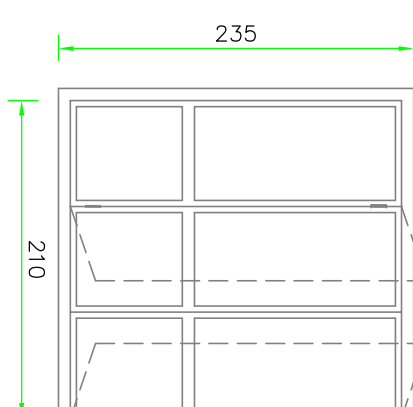
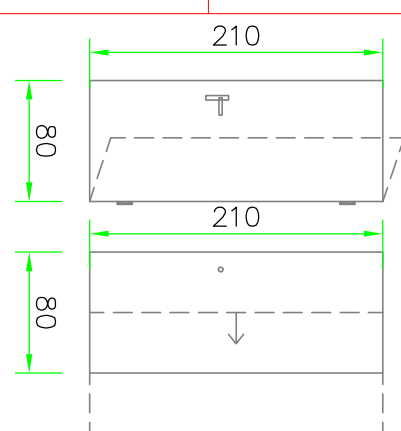
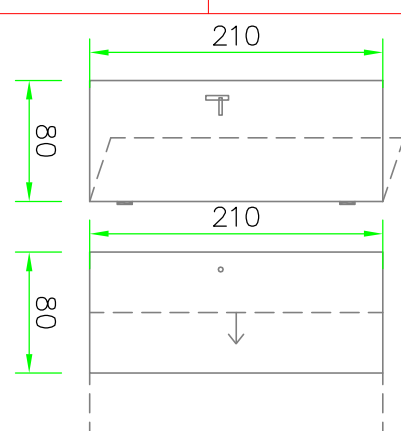
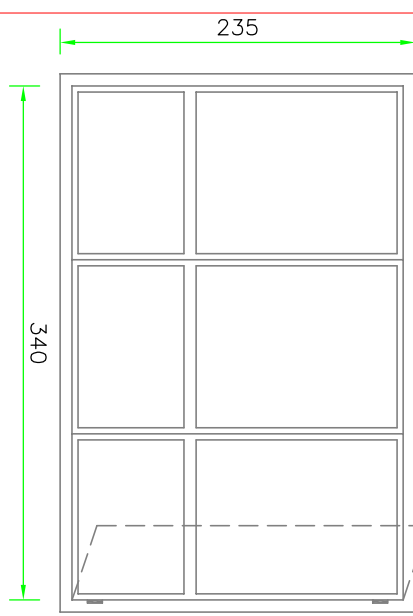
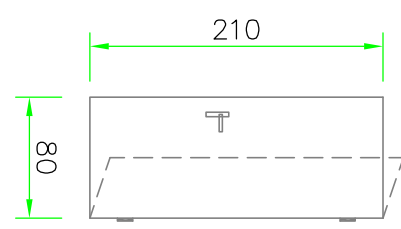
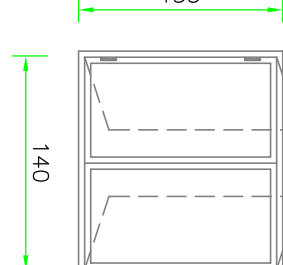
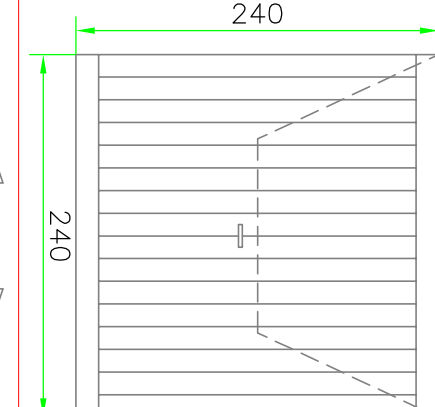
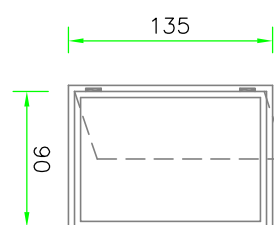
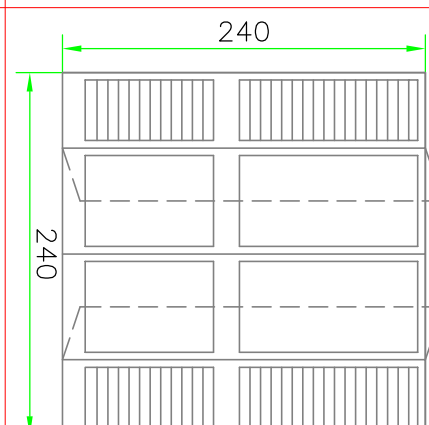
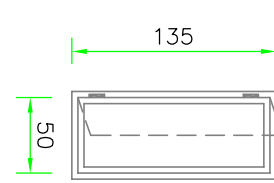


ABACO MURATURE scala 1:10

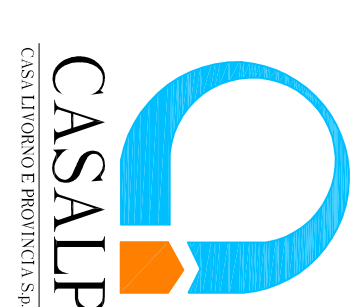
ABACO INFISSI scala 1:50

<h1>m1</h1> <p>Strutture in cls armato</p>	<p>Architectural drawing of a reinforced concrete structure (m1) showing a cross-section and a plan view. The cross-section shows a concrete slab with reinforcement bars (APP) and a central column. The plan view shows the layout of the structure with dimensions and reinforcement details.</p>
<h1>m2</h1> <p>Parete divisoria appartamenti/vano scale</p>	<p>Architectural drawing of a partition wall (m2) showing a cross-section and a plan view. The cross-section shows a concrete wall with reinforcement bars (APP) and a central column. The plan view shows the layout of the wall with dimensions and reinforcement details.</p>
<h1>m3</h1> <p>Parete esterna di tamponamento</p>	<p>Architectural drawing of an external wall (m3) showing a cross-section and a plan view. The cross-section shows a concrete wall with reinforcement bars (APP) and a central column. The plan view shows the layout of the wall with dimensions and reinforcement details.</p>

<h2>m4</h2> <p>Tramezzi piani primo secondo e terzo</p>	<h2>m5a</h2> <p>Tramezzi piano terra e interrato</p>	<h2>m6</h2> <p>Muratura piano interrato e piano terra</p>
<p>INTERNO</p> <p>strato di matita basaltica intorcato a caviglie per interni con velo sp. cm1 battiscopa sovrano di linea con giunto all'incastro Pannello acustico sopra il massetto come da CSA Massetto isolato sotto murazione Parete in calcestruzzo a terra sulla corrispondenza delle immissioni interne (oggetti appenderli)</p>	<p>INTERNO</p> <p>blocco in laterizio tipo Doppio UNI dim. cm 12x24x7,25 murata a matita basaltica strato di matita basaltica intorcato a caviglie per interni con velo sp. cm1 laterizi (tetto e forata) dim cm 8x24x24 (ad un foglio o a due fogli - vedere piante)</p>	<p>Interno vano scala intorcato a caviglie per interni con velo sp. cm1 Muratura in blocchi di laterizio dim. cm 20x40x18 Interno vano scala intorcato a caviglie per interni con velo sp. cm1 Intorcato di fondo per esterni con collante di calce colorata mm 2 cm 1,5/1/1 Esterno</p>
<p>SCALA 1:10</p> <p>campitura in pianta</p>	<p>SCALA 1:10</p> <p>campitura in pianta</p>	<p>campitura in pianta</p>

ABACO INFISSI scala 1:50									
tipo	dimensioni	quantità	descrizione	rappresentazione	tipo	dimensioni	quantità	descrizione	rappresentazione
PF1	80X235	n.15	portafinestra in alluminio un'anta apribile		P1	90X210	n.9	porta blindata in legno un'anta apribile	
PF2	210X235	n.9	portafinestra in alluminio un'anta apribile ed una fissa		P2	80X210	n.48	porta in legno per interni un'anta apribile	
					P3	80X210	n.3	porta in legno un'anta scorrevole	
PF3	340X240	n.2	portafinestra in alluminio due ante apribili ed due fisse		P4	80X210	n.10	porta in metallo un'anta apribile con serratura tipo Yale	
F1	140X135	n.9	infisso in alluminio due ante apribili		P5	240X240	n.9	porta in metallo bescastellone	
F2	90X135	n.18	infisso in alluminio un'anta apribile		P6	240X240	n.1	porta in metallo di cui due apribili e due fisse	
F3	50X135	n.3	infisso in alluminio un'anta apribile		P7	80X210	n.9	porta in legno a soffietto	

COMUNE DI CECINA



CASA LIVIGNO E PROPIETÀ S.p.A.

OGGETTO: Realizzazione di n. 9 Alloggi di ERP
Area Edificabile situata tra Via Aurelia Sud e il
Fosso del Poggio d'Oro - Cecina

PROGETTO ESECUTIVO
ABACO PARETI E INFISSI

Tav. 10	Data	Progettista:
Scala 1:10/50	01/02/2013	Arch. Massimo Colombo

Aerofotogrammetria in Scala 1:2000

