



COMUNE DI CESENA

SETTORE PROGRAMMAZIONE URBANISTICA
SERVIZIO INSEDIAMENTI PRODUTTIVI

Dirigente di Settore: Anna Maria Biscaglia
Sindaco: Paolo Lucchi
Assessore: Orazio Moretti

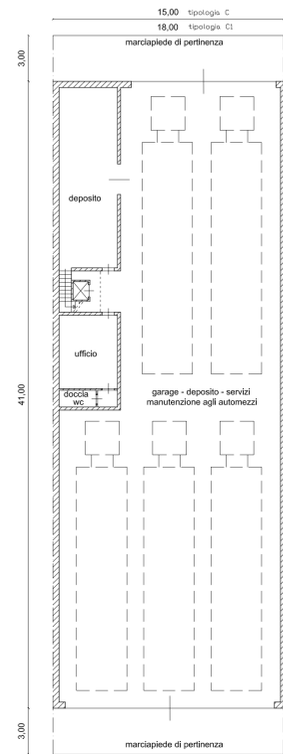
AGOSTO 2011
PIANO URBANISTICO ATTUATIVO DI INIZIATIVA PUBBLICA AREA PRODUTTIVA ESISTENTE - P.I.P - COMPARTO C2 FASE 1 (AUTOPORTO) PIEVESESTINA

Progettisti: Anna Maria Biscaglia, Mattia Brighi, Maria Chiara Magalotti, Pierluigi Rossi, Vincenzo Sivalva
Consulenti: Alessandro Biondi
Collaboratori al progetto: Natascia Cantoni, Alberto Pezzi, Daniele Minotti, Elena Genghini, Luciana Battistini, Cristina Farnedi, Barbara Maggioni
Coordinatore elaborazioni cartografiche e gestione dati: Barbara Calisesi
Collaboratori elaborazioni cartografiche e gestione dati: Barbara Santarelli, Leonardo Pirini, Mattia Brighi

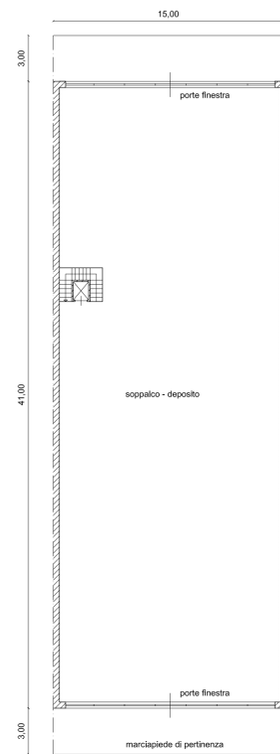
4

TIPOLOGIE EDILIZIE - 1:200

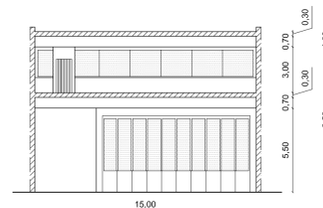
CAPANNONE TIPO "C" E "C1"



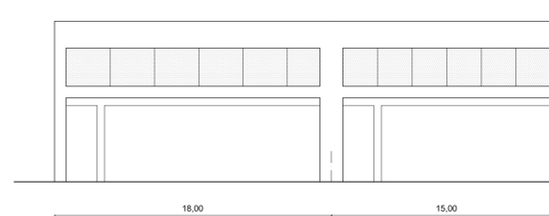
PIANO TERRA



PIANO PRIMO



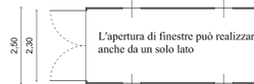
SEZIONE



PROSPETTO

BOX PREFABBRICATO PER DEPOSITO IN LAMIERA ZINCATA TIPO "E" DA INSTALLARE NELLE AREE A', D', D', D'

PIANTA MONOBLOCCO PREFABBRICATO
Scala 1:100



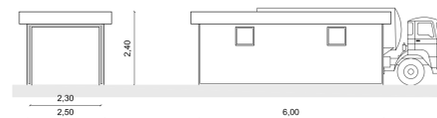
SOLUZIONI REALIZZATIVE

- L'installazione dei monoblocchi prefabbricati - box - può avvenire negli stalli A', D', D', D' (1 per ogni stallone)

- Il box può anche essere realizzato in opera, utilizzando elementi prefabbricati, nel rispetto della tipologia e delle dimensioni 2,50 x 6,00 h 2,40

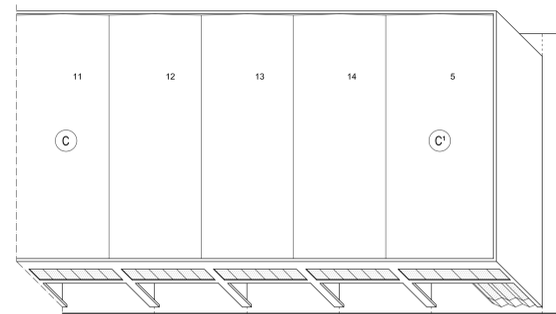
- I monoblocchi prefabbricati devono essere realizzati con colori tendenti al bianco

- La posizione dei prefabbricati, è indicata nelle tavole 4 e 5 ed è vincolante

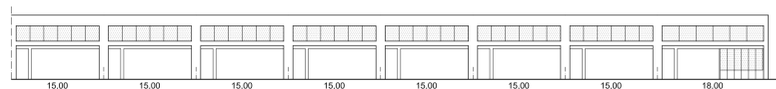


PROSPETTO FRONTALE
Scala 1:100

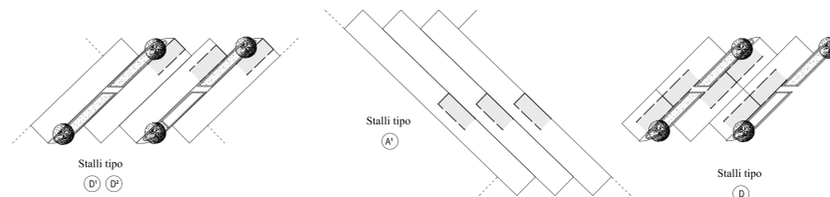
PROSPETTO LATERALE
Scala 1:100



VISTA ASSONOMETRICA Scala 1:500

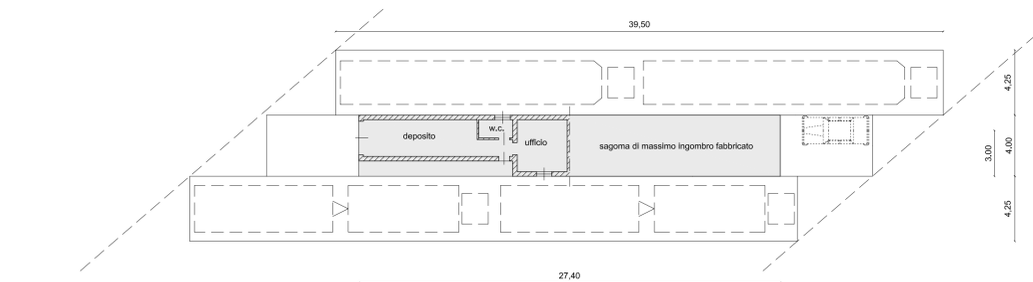


PROSPETTO Scala 1:500

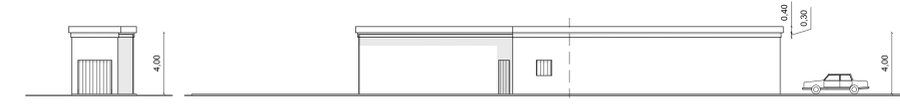


PIANTA STALLI - POSIZIONE MONOBLOCCHI PREFABBRICATI
Scala 1:50

DEPOSITO - UFFICIO TIPO "A": tipologia edilizia



PIANTA



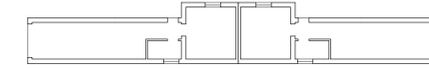
PROSPETTO FRONTALE

PROSPETTO LATERALE

DEPOSITO - UFFICIO TIPO "A": aggregazioni ammesse



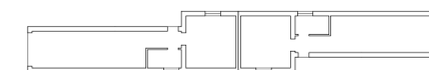
aggregazione 1



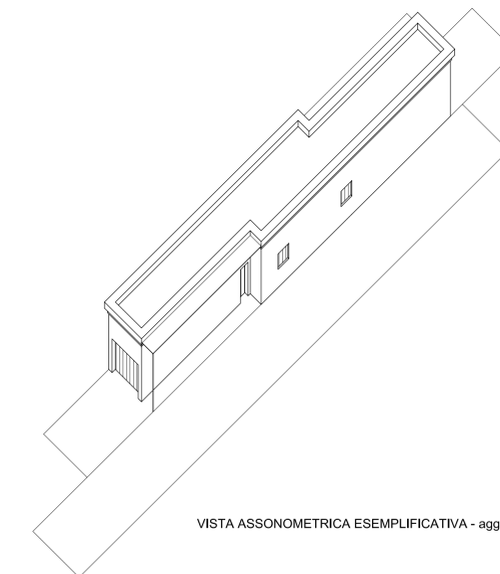
aggregazione 2



aggregazione 3



aggregazione 4



VISTA ASSONOMETRICA ESEMPLIFICATIVA - aggregazione 3