

VERRE PUNTO  
ALZABETO ALUMINARE  
PUNTO  
PUNTO PLASTICA INGLAIA

MANSIELLO AUTOMOBILISTICO  
PER IL TETTO

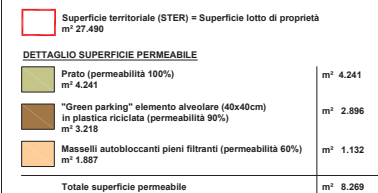
MANSIELLO AUTOMOBILISTICO  
PER IL TETTO

CORRADO A RINGE  
SU TETTO AUTOMOBILISTICO

320 320

[illegible]

Technical drawing of a parking structure section showing two levels with photovoltaic panels. The drawing includes dimensions for lane width (300), parking space width (500), and panel height (200). It also shows a car parked in a space and a car driving in a lane.



Codice	Nome botanico	Nome comune	Numero
Pp	Parrotia persica	Albero pagoda	36
Ma	Morus alba	Gelso bianco	11



COMUNE DI VIGNOLA  
PROVINCIA DI MODENA

AI SENSI DEGLI ARTT. 59 E ART. 60 DELLA L.R. N. 24/2017  
PER LA RIQUALIFICAZIONE DELL'AMBITO OVE E' COLLOCATA  
LA STRUTTURA COMMERCIALE DENOMINATA "CILEIGI"  
CON INSEDIAMENTO DI ATTIVITA' DI INTERESSE PUBBLICO  
E RIALLOCAZIONE DI UNA GRANDE STRUTTURA DI VENDITA,  
CON CESSIONE DI AREA, IN NUOVO AMBITO  
IN VARIANTE ALLA STRUMENTAZIONE  
URBANISTICA COMUNALE E AL POIC

**Coop Alleanza 3.0 S.C.**  
40055 Castenaso (BO) - Via Villanova, 29/7  
C.F. e P.IVA: 03503411203

**Coop Alleanza 3.0 S.C.**  
40055 Castenaso (BO) - Via Villanova, 29/7  
C.F. e P.IVA: 03003411203

PROGETTAZIONE  
**INRES S.C.**

**ing. Fortunato Della Guerra**  
iscritto all'Ordine degli Ingegneri di Firenze al n. 5361  
PEC: fortunato.dellaguerra@ingpec.eu

ELABORATE

**NUOVA GSV  
PROGETTO  
PERMEABILITA' E ALBERATURE**

DATA / SCALE

	Ottobre 2025
--	-----------------

**A-T.09**