

COMUNE DI CARPI
PROVINCIA DI MODENA

CAPO V° Città da trasformare
Art. 61 Zone di trasformazione direzionale-commerciale (tipo F)
(Var. 17 C.C. n°51/2008 - Var. 19 C.C. n°114/2009 - Var. 24 C.C. n°133/2011)

PIANO PARTICOLAREGGIATO
DI INIZIATIVA PRIVATA
COMPARTO F10

PROPRIETA'
FINIMCAR s.r.l.
Via Nuova Ponente 17 - 41012 Carpi (MO)
P.IVA 01986070363
Legale rappresentante: GUIZZARDI DOVIGLIO

FORONI PAOLO
Via Nuova Ponente 17 - 41012 Carpi (MO)
C.F. FRNPLA57D28B819D

FORONI GIANCARLO
Via San Francesco 17 - 41012 Carpi (MO)
C.F. FRNGCR61E02B819U

COPERNICO s.r.l.
Via Pisacane 2 - 41012 Carpi (MO)
P.IVA 02895630362
Legale rappresentante: RIGETTI MARCO

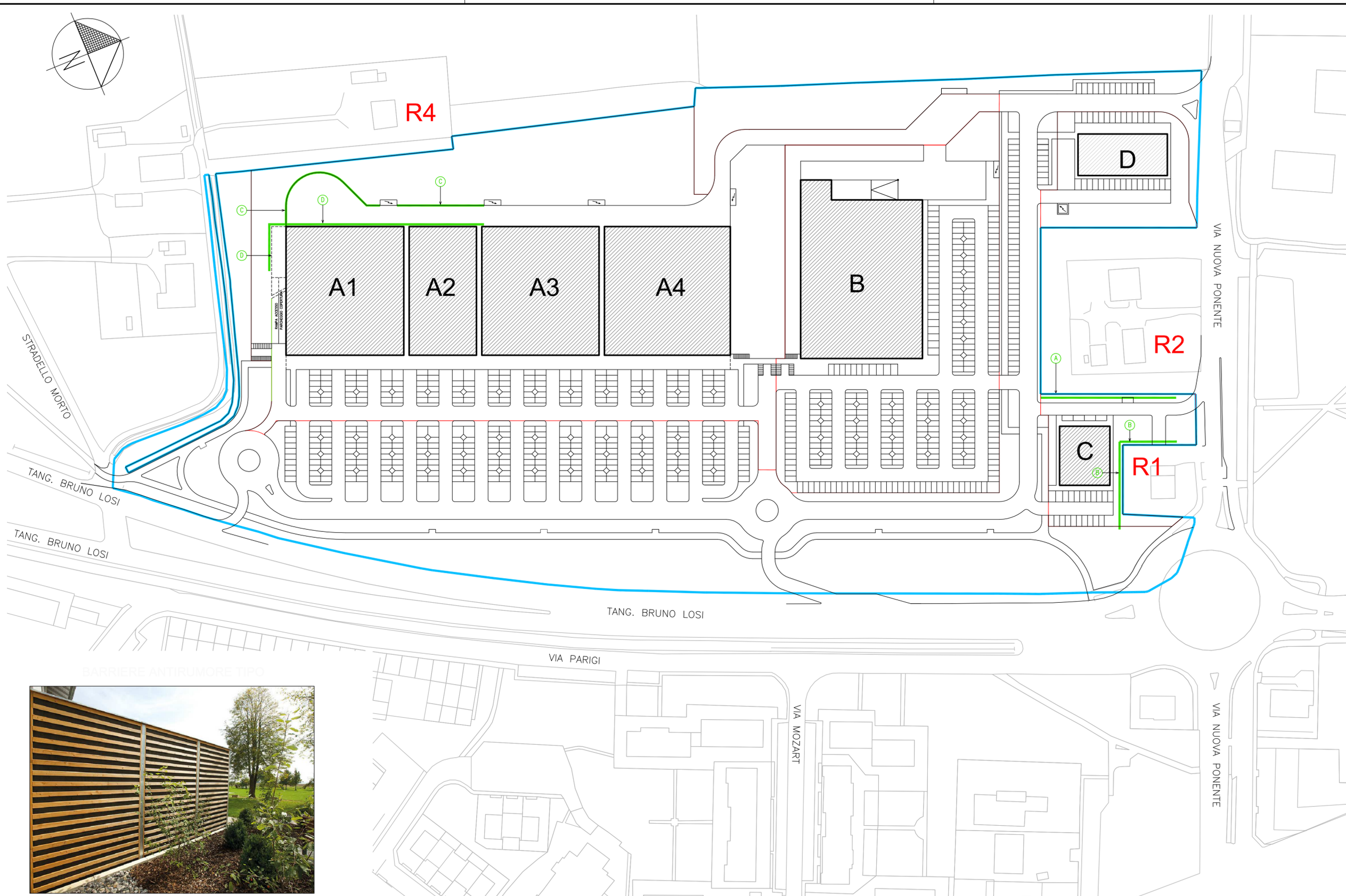
FORONI TIZIANA
Via Mozart 6 - 41012 Carpi (MO)
C.F. FRNTZN63M56B819V

progetto **associati Techne** PROGETTISTA
Viale Giosuè Carducci, 2 - 41012 Carpi (MO) - Web www.assotechne.it
email info@assotechne.it - Tel. +36.059.6223116 - P.IVA 03105990364

COORDINATORE GENERALE DELLA PROGETTAZIONE
STUDIO TECNICO RIGETTI Geometra MARCO - Via Arno 34 - 41019 Soliera (MO) - P.IVA 02346930361
3387137142 - email geometrarighettimarco@gmail.com

TAVOLA	DESCRIZIONE
27	PLANIMETRIA CON INDIVIDUAZIONE DELLA POSIZIONE DELLE BARRIERE ANTIRUMORE
SCALA	
1:1000	

DATA	AGGIORNAMENTO PER IL RECEPIMENTO DELLE OSSERVAZIONI PERVENUTE IN DATA 02/03/2017
2017.24.04	



LEGENDA AREE TECNOLOGICHE

	PERIMETRO COMPARTO
	PERIMETRO LOTTO PRIVATO
	BARRIERA ANTIRUMORE DI PROGETTO
	FABBRICATO DA PROTEGGERE

N° BARRIERA	RECCETTORE DA PROTEGGERE	LUNGEZZA BARRIERA	ALTEZZA BARRIERA	QUOTA DI POSA	TIPOLOGIA BARRIERA
A	R1	30,00 mt	3,00 mt	0.00	PANNELLO IN LEGNO FONOASSORBENTE
B	R2	34,00 mt	3,00 mt	0.00	PANNELLO IN LEGNO FONOASSORBENTE
C	R4	34,00+20,00=54,00 mt	3,00 mt	0.00	PANNELLO IN LEGNO FONOASSORBENTE
D	R4	58,00 mt	3,00 mt	+6.50	PANNELLO IN LEGNO FONOASSORBENTE *

* POTRA' ESSERE SOSTITUITO PROLUNGANDO I PANNELLI PREFABBRICATI