



PLANIMETRIA SCALA 1:500
CON SISTEMAZIONE DI PROGETTO

Legenda		CLASSIFICAZIONE ALBERI	
A0	ACERO RICCIO A OMBRELLLO <i>Acer platanoides</i> var. <i>globosum</i>	T1	Prima grandezza oltre 25 m di altezza diam. chioma 11,00-12,00 ml
A1	ALBERO DI S. ANDREA, LOTO <i>Diospyros lotus</i>	T2	Seconda grandezza da 18 m a 25 m di altezza diam. chioma 8,00-9,00 ml
F1	FARNIA <i>Quercus robur</i>	T3	Terza grandezza da 8 m a 18 m di altezza diam. chioma 5,00-6,00 ml
OC	OLMO CAMPESTRE <i>Ulmus minor</i>		dimensione chioma di impianto diam. 3,50-4,00 ml
PB	PIOPPO BIANCO <i>Populus alba</i> var. <i>pyramidalis</i>		
PT	PIOPPO TREMULO <i>Populus tremula</i>		
RO	ROVERE <i>Quercus petraea</i>		
SB	SALICE BIANCO <i>Salix alba</i>		



REGIONE DEL VENETO PROVINCIA DI VICENZA COMUNE DI VICENZA

ALLEGATO 13

VALUTAZIONE IMPATTO AMBIENTALE EDIFICI 3A-3B PARCO COMMERCIALE "POMARI"

D.Lgs. 3 Aprile 2006 n. 152 e ss.mm.ii.
Legge Regionale del Veneto 18 Febbraio 2016 n. 4

ELABORATI PROGETTUALI
P.I.R.U.E.A. POMARI

INTEGRAZIONI AI SENSI DELL' ARTICOLO 37 BIS, COMMA 5,
del D.L.G.S. n.152/2006 e ss.mm.ii.
PROT. n. 2233 del 17 Gennaio 2020

OGGETTO: **FORESTAZIONE URBANA SOSTENIBILE**
VIA CARPANEDA

REDAZIONE: **Dott. Forestale Cocco Giorgio**
Via Leonardo da Vinci, 68
36015 Schio (VI)

PROGETTISTA: **Arch. Gaetano Ingui**
Via dell'Economia, n. 90
36100 Vicenza (VI)
Tel: 0444 961616

COORDINATORE P.I.A.: **Dott. Andrea Treu**
RiPa Engineering S.r.l.
36100 Vicenza (VI)
Piazza del Comune, n. 14
36051 Creazzo (VI)

TAV. N. **01.1**
SCALA: 1:2000-1:500
DATA: Dicembre 2020
FILE: V_20-POMARI/P38

