
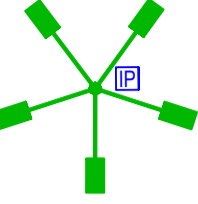







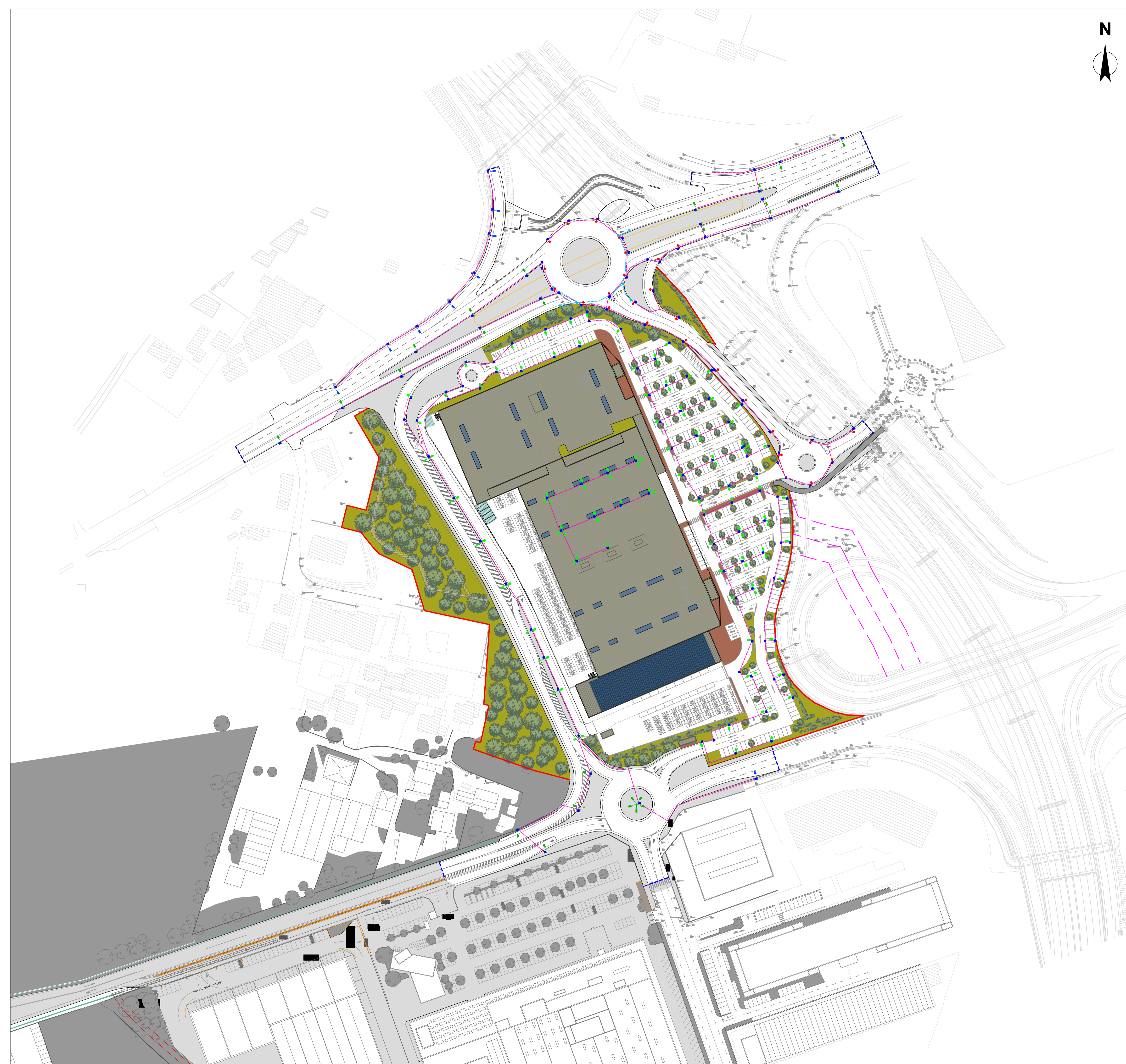




# LEGENDA

-  Palo in acciaio h=10 m con sbraccio e armatura stradale a LED
-  Torre faro con armature a LED
-  Palo in acciaio h=7 m con sbraccio e armatura stradale a LED
-  Palo in acciaio h=6 m con sbraccio e armatura stradale a LED
-  Palo esistente da mantenere
-  Pozzetto in cls prefabbricato 50x50
-  Cavidotto, 1 tubo corrugato Ø 160
-  Pozzetto in cls predisposizione futura semaforizzazione
-  Cavidotto PVC, tubo corrugato Ø 110 sp=3mm predisposizione futura semaforizzazione



COMMESSA DR20170005

## Comune di PADOVA

OGGETTO **Variante P.U.A. art. 19 LR 11/2004 "PADOVA EST" area PT2**

COMMITTENTE **BRICOMAN**  
BRICOMAN ITALIA srl  
Via G. Marconi n° 24  
20089 Rozzano (MI)

GRUPPO DI PROGETTAZIONE **d-recta**  
d-recta srl  
via Ferrara, 28 c/o Via Licci  
31020 San Fior (TV) - Italia  
t. 0428.170017 - f. 0428.170029  
info@d-recta.it - www.d-recta.it

PROGETTO E COORDINAMENTO  
Arch. Marco Pagani  
Plan. Terr. Marco Carretta

DIRETTORE TECNICO  
Arch. Dino De Zan



molup srl  
via Ferrara, 28 c/o Via Licci  
31020 San Fior (TV) - Italia  
t. 0428.170029 - f. 0428.170029  
info@molup.it - www.molup.it



TRM Infrastrutture Territorio Ambiente  
via Ferrara, 28  
31020 San Fior (TV) - Italia  
t. 0428.170029 - f. 0428.170029  
ufficio.servizi@trmgroup.it



Architetto Roberta Patt  
via del Tempio, 2  
31023 Resana (TV) - Italia  
t. 34742298  
architetto.roberta.patt@gmail.com



VALUTAZIONE COMPATIBILITA' IDRAULICA  
Dott. Paolo Gabbiati

PROGETTO OPERE STRADALI  
Ing. Giuseppe Ciccarone



ELABORATO STATO DI PROGETTO

## Rete illuminazione pubblica - Scenario 2

scala 1:1.000

codice DR20170005UAD000CI11

# 12.e

TRM ENGINEERING SRL  
con socio unico  
Via Giuseppe Ferrari, 98 - 20900 MONZA (MB)  
Tel. 039.380237 - Fax 039.3514317 - P.IVA 02.70088433

rev	data	descrizione	redatto	controllato
03	Novembre 2021	Revisione	MS	GC
02	Giugno 2021	Revisione	MS	GC
01	Novembre 2020	Revisione	FM	MC
00	Agosto 2020	Prima emissione	NJ	MC

Il presente documento è di proprietà di d-recta srl. Ogni utilizzo non autorizzato sarà perseguito a norma di legge.  
certificato norma UNI EN ISO 9001:2015 n. 17180-1  
certificato norma UNI ISO 45001:2018 n. 17180-1

