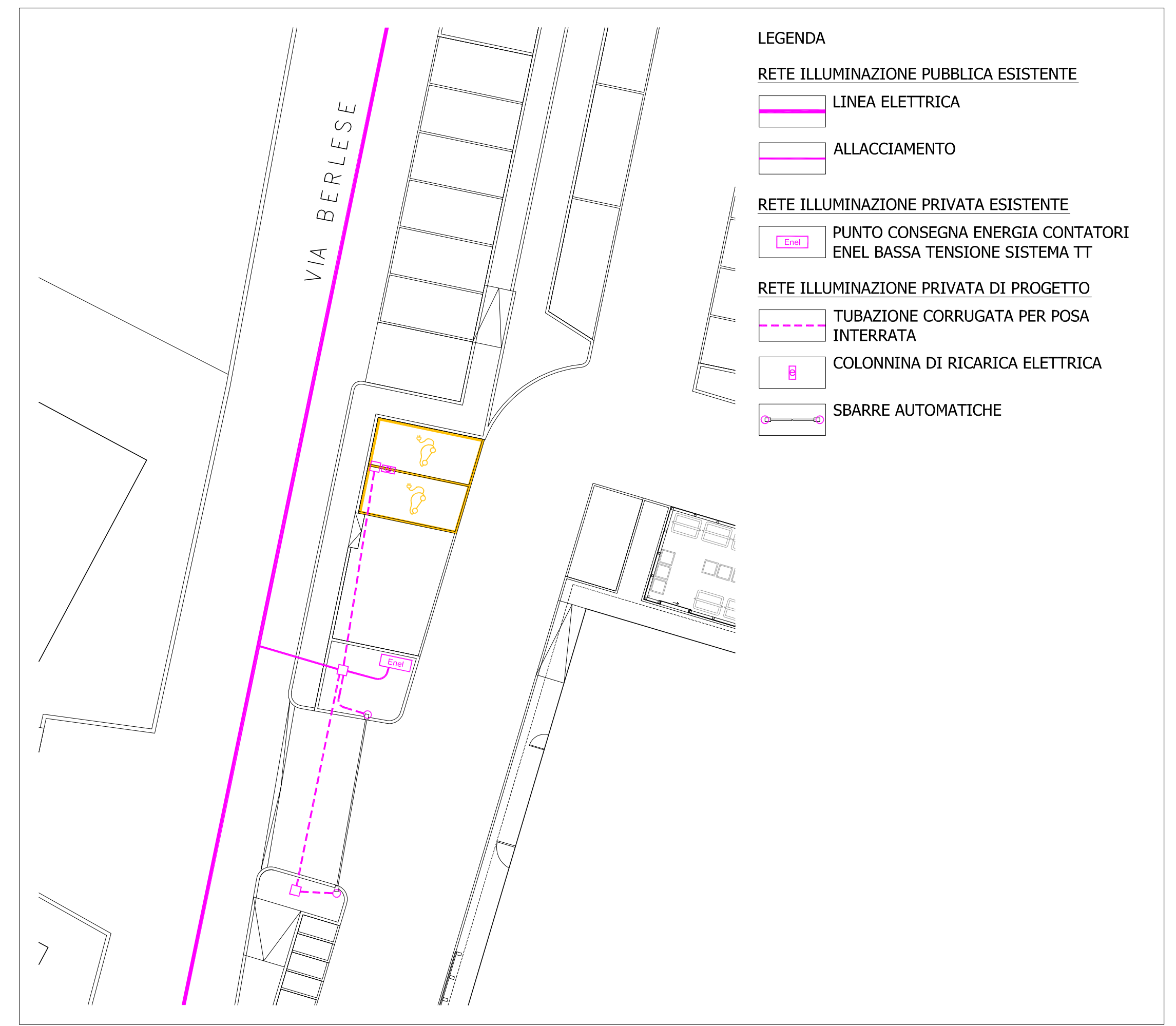




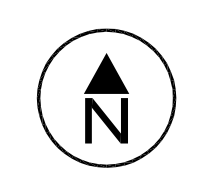
RETE ILLUMINAZIONE PUBBLICA



ALLACCIAMENTO ELETTRICO

- LEGENDA**
- RETE ILLUMINAZIONE PUBBLICA ESISTENTE**
- LINEA ELETTRICA
  - ALLACCIAMENTO
- RETE ILLUMINAZIONE PRIVATA ESISTENTE**
- PUNTO CONSEGNA ENERGIA CONTATORI ENEL BASSA TENSIONE SISTEMA TT
- RETE ILLUMINAZIONE PRIVATA DI PROGETTO**
- TUBAZIONE CORRUGATA PER POSA INTERRATA
  - COLONNINA DI RICARICA ELETTRICA
  - SBARRE AUTOMATICHE

- LEGENDA**
- AMBITO DI PROPRIETA'
  - AMBITO DI INTERVENTO
- RETE ILLUMINAZIONE PUBBLICA ESISTENTE**
- LINEA INTERRATA
  - LINEA AEREA
  - PUNTO LUCE CON SOSTEGNO METALLICO
- RETE ILLUMINAZIONE PRIVATA ESISTENTE**
- QUADRO ELETTRICO
  - PUNTO CONSEGNA ENERGIA CONTATORI ENEL BASSA TENSIONE SISTEMA TT
  - DISPERSIONE DI TERRA ORIZZONTALE
  - DISPERSIONE DI TERRA VERTICALE
  - POZZETTO IN CLS CON CHIUSINO IN GHISA
  - TUBAZIONE CORRUGATA PER POSA INTERRATA
  - RESISTENZA ALLO SCHIACCIAMENTO > 450N
  - CORPO ILLUMINANTE
- RETE ILLUMINAZIONE PRIVATA DI PROGETTO**
- TUBAZIONE CORRUGATA PER POSA INTERRATA IN POLIETILENE AD ALTA DENSITA' A DOPPIA PARETE
  - POZZETTO IN CLS CON PLINTO PORTA PALO DI ADEGUATE DIMENSIONI CON CHIUSINO IN CEMENTO
  - ARMATURA STRADALE A LED PER INSTALLAZIONE SU PALO (H=6M) COMPLETA DI N. 1 PROIETTORE



ALLEGATO A6 - DELIBERAZIONE DEL CONSIGLIO COMUNALE N. 110 DEL 15/11/2021

**COMUNE DI PADOVA**

PERMESSO DI COSTRUIRE PER AMPLIAMENTO DI ATTIVITA' PRODUTTIVA/COMMERCIALE DI RISTORAZIONE IN VIA BERLESE AI SENSI DELL'ART.3 DELLA L.R.n°55/2015

AGGIORNAMENTO MARZO 2021

ALL N°	06	PROGETTO
--------	----	----------

- RETE ILLUMINAZIONE  
- ALLACCIAMENTO ELETTRICO COLONNINA RICARICA AUTO ELETTRICA E SBARRE AUTOMATICHE

1/200

PROPRONTE:	ROADHOUSE S.P.A. Via Modena n. 53, 41014 Castelvetro di Modena (MO)	
PROGETTO:	ARCH. ANGELO BARBATO Via Dante, 61 - 30035 MIRANO (VE) Tel. 041 5703021 e-mail: studiobarbato@gmail.com p.e.c.: angelo.barbato@archiworldpec.it	ARCH. GIANFRANCO ZULIAN Via Savonarola, 256 - 35100 PADOVA (PD) Tel. 049 8721524 e-mail: arch.gfz@gmail.com
REDATTO IL:	NOVEMBRE 2020	AGG. MARZO 2021