



PER LA REALIZZAZIONE DELL'AREA INDUSTRIALE  
A TREVISO, IN LOCALITÀ S. GIUSEPPE

ARCHITETTO: ANGELO DI MARTINO ASSOCIATI PROGETTIVA  
APPROVATO CON DELIBERA N. 8 DEL 12/05/2014 DELLA COMMISSIONE PER IL DISCIPLINARE

SCALA AMBITO: 1:4500  
15/01/2014 (PRO) ITALIA

PROGETTISTA: ANGELO DI MARTINO ASSOCIATI

COLLABORATORI: ANGELO DI MARTINO ASSOCIATI

# TAV. 08

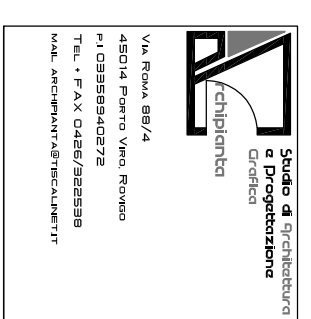
PROGETTO: RETI TECNOLOGICHE

SCALA: 1:2500

PROGETTO: RETI TECNOLOGICHE

- A RELAZIONI
- B RELAZIONE FINANZIARIA
- C NORME TECNICHE DI ATTUAZIONE
- 1 ESTRATTO PRG - COMUNE DI ADRIA E DI LOREO      Scala 1:5000
- 2 STATO DI FATTO - RETI STRADALI      Scala 1:2500
- 3 STATO DI FATTO - RETI TECNOLOGICHE      Scala 1:2500
- 4 STATO DI FATTO - RETI TECNOLOGICHE      Scala 1:2500
- 5 STATO DI FATTO - RETI STRADALI      Scala 1:2500
- 6 PROGETTO - ZONAZIONE      Scala 1:2500
- 7 PROGETTO - RETI TECNOLOGICHE      Scala 1:2500
- 8 PROGETTO - RETI TECNOLOGICHE      Scala 1:2500
- 9 PLANIMETRIA CATASTRALE      Scala 1:4000
- 10 TAVOLA DI COMPARAZIONE

ARCH. SILVIO PANZA  
COLL. ARCH. BEATRICE RAILOTTA



## RETE ILLUMINAZIONE

- Stato di fatto
- di progetto
- di progetto
- di progetto

## RETE FORZA MOTRICE

- Stato di fatto
- di progetto
- di progetto
- di progetto

## RETE TELECOM

- Stato di fatto
- di progetto
- di progetto
- di progetto

## RETE GAS METANO

- Stato di fatto
- di progetto
- di progetto
- di progetto

## RETE GAS



IDROVIA FISSERO TARTARO CANALBIANCO