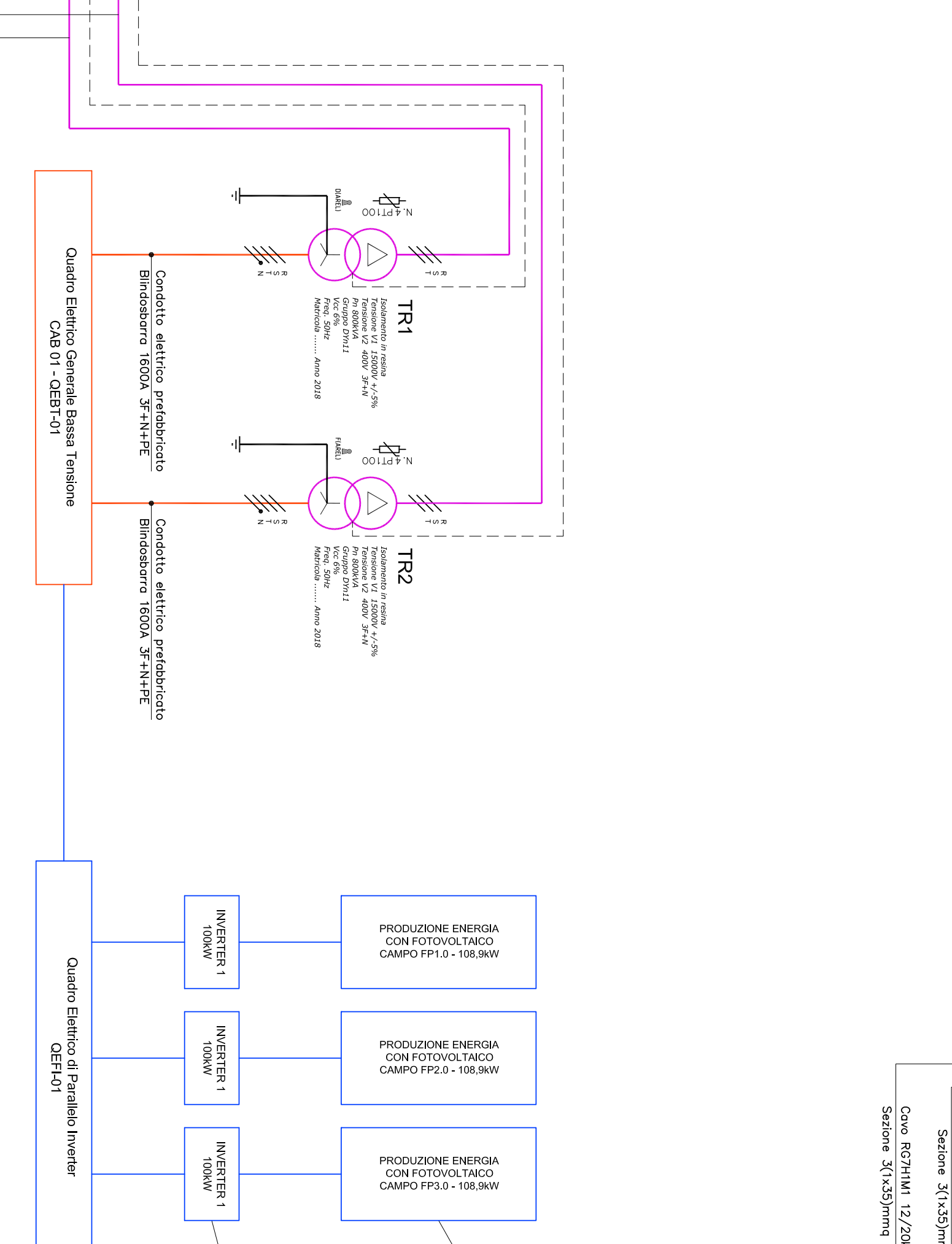
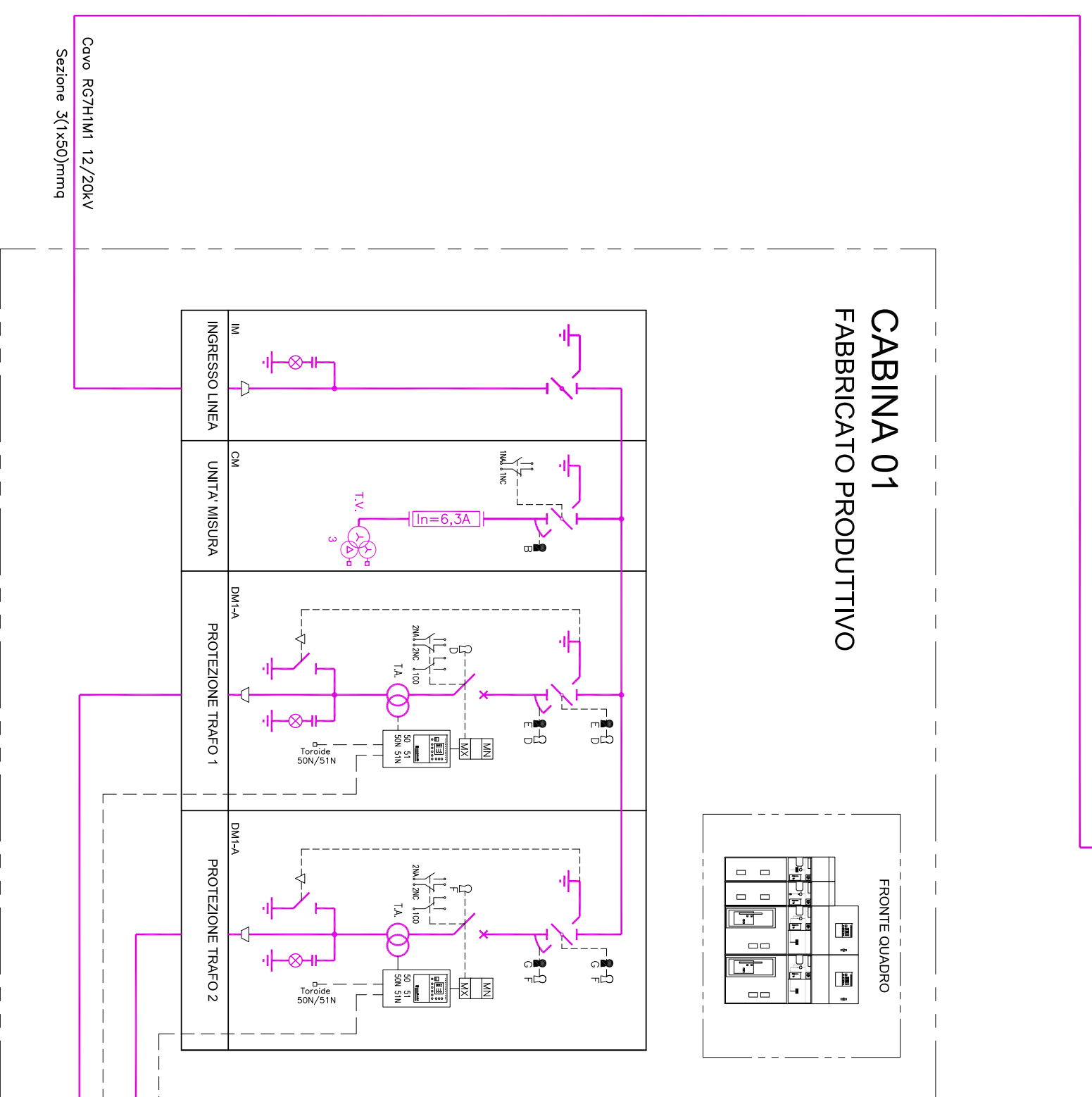
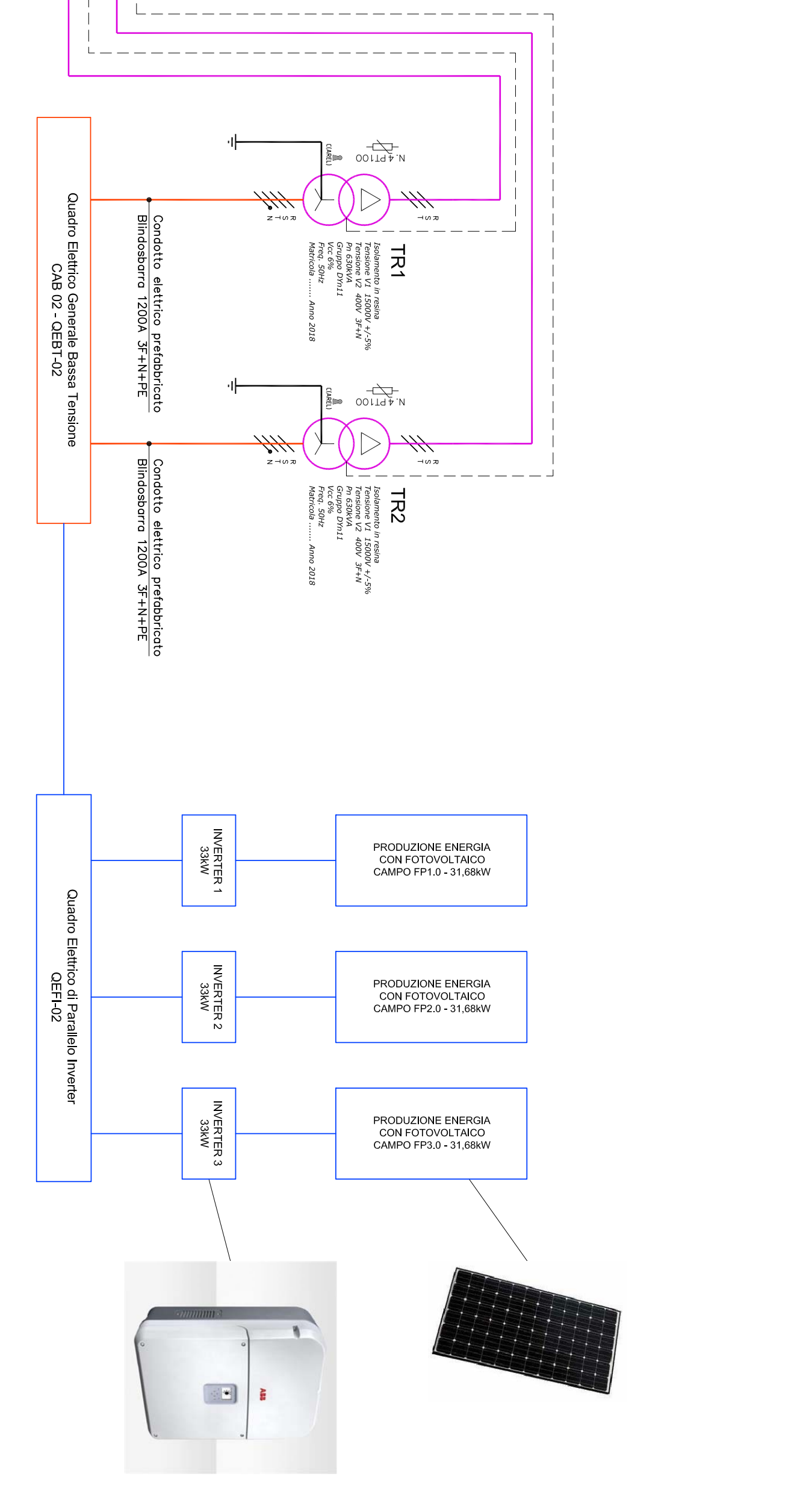
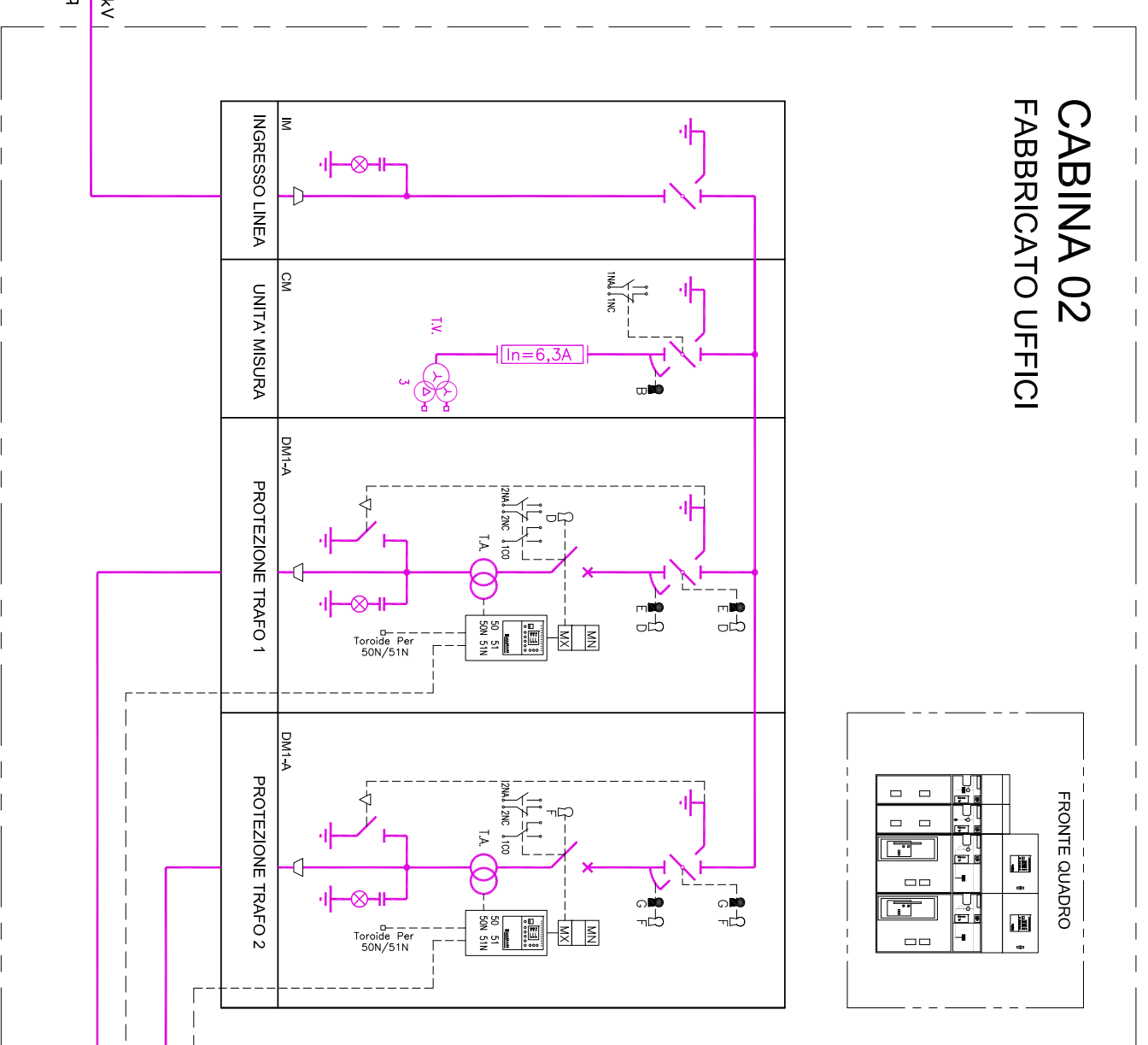
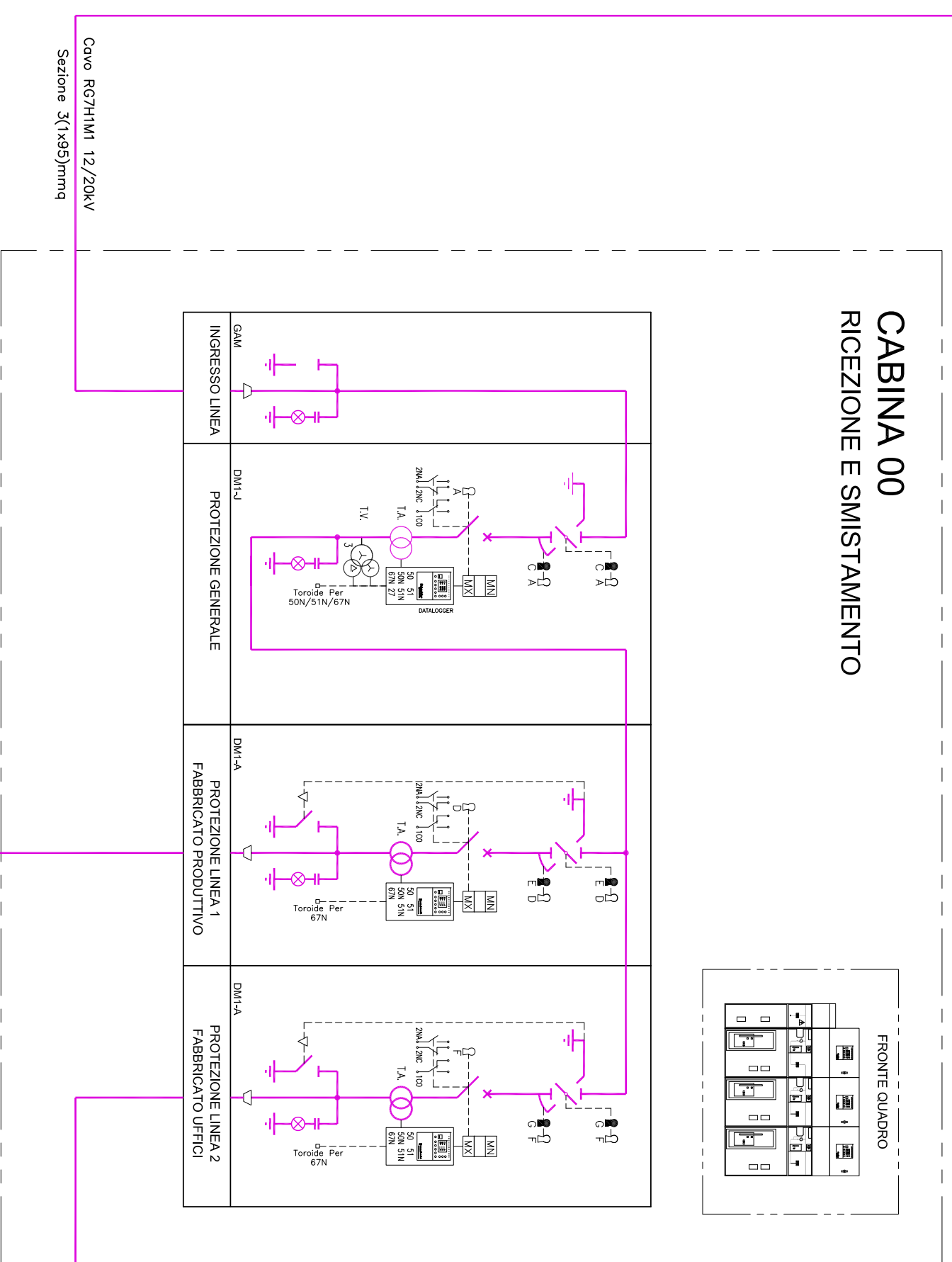


LEGENDA LINEE	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
	Rete corrente alternata MT
	Rete corrente alternata BT
	Rete corrente alternata BT da fotovoltaico
	Rete conduttore TERRA



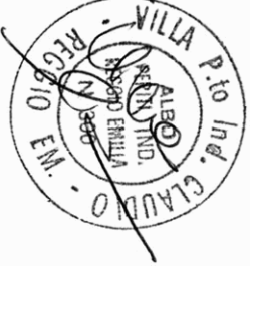
Proposta di realizzazione di un Comparto Produttivo Agroalimentare tra Emilia Wine s.c.a. e Pregel s.p.a. mediante Accordo di Programma in variante alla pianificazione territoriale ed urbanistica ai sensi degli artt. 59 e 60 della L.R. 24 / 2017 in via 11 settembre 2001, Arceno di Scandiano (RE)

PROGETTO DEFINITIVO

- Progettisti:**
Larus Srl
via E. Comptoni, 64 - 42122 Gassano, Reggio Emilia
Pregel Spa
via E. Comptoni, 64 - 42122 Gassano, Reggio Emilia
- Progetto Urbanistico, architettonico, infrastrutturale e coordinamento generale:**
Andrea Oliva architetto
via L. Moro 11 - 42121 Reggio Emilia
tel 0522 1713846 - info@andreaolivaitalia.it
- Progetto Strutturale:**
Studio Tecnico Associato Abaton
viale Martiri della Libertà 16 - 42019 Scandiano (RE)
Ing. Sergio Spallanzani
- Progetto Impianti Elettrici e Speciali:**
Eto Studio Srl
viale Cassali 12 - 42123 Reggio Emilia
p.l. Fabrizio Corsini, p.l. Claudio Villa
- MDI Energie Srl**
via degli Artigiani 27 - 42019 Scandiano (RE)
Ing. Federico Malinelli
- Progetto Prevenzione Incendi, Sicurezza in fase di SICUREZZA, P.I. Massimo Sambucini, Ing. Andrea Pampaloni**
SICUREZZA, P.I. Massimo Sambucini, Ing. Andrea Pampaloni
AMBIENTE: dott. Mariavita Sisti
- UR PROGETTO URBANISTICO
 - AR PROGETTO ARCHITETTONICO
 - IN PROGETTO INFRASTRUTTURALE
 - ST PROGETTO STRUTTURALE
 - IE PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI
 - IM PROGETTO IMPIANTI IDRICI ANTINCENDIO
 - IA PROGETTO PREVENZIONE INCENDI
 - VF PROGETTO SICUREZZA
 - VAS RAPPORTO AMBIENTALE VAS

STATO DI PROGETTO
SCHEMA UNIFILARE A BLOCCHI RETE
DISTRIBUZIONE ENERGIA M.T.

scala: ---
revisione: 0
data: settembre 2018



IE.01