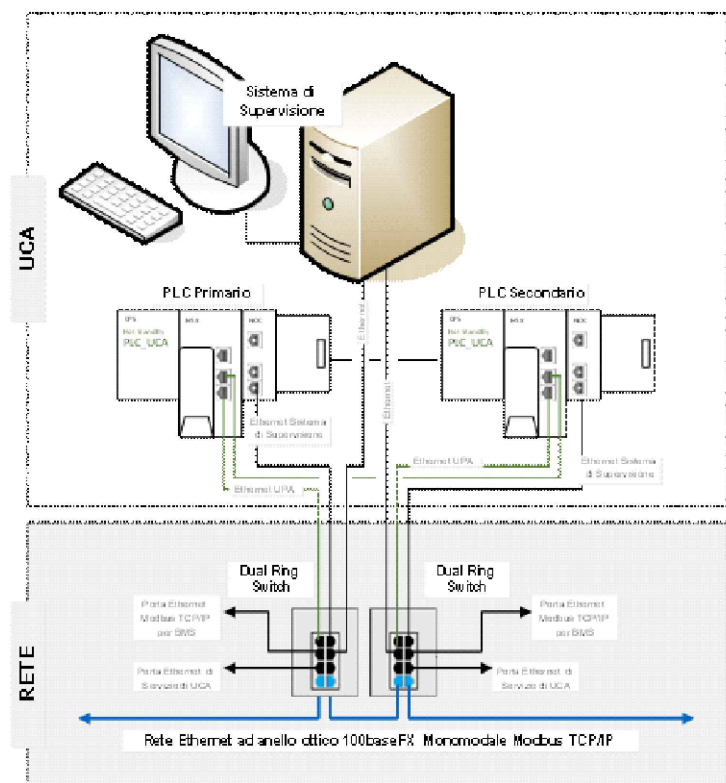
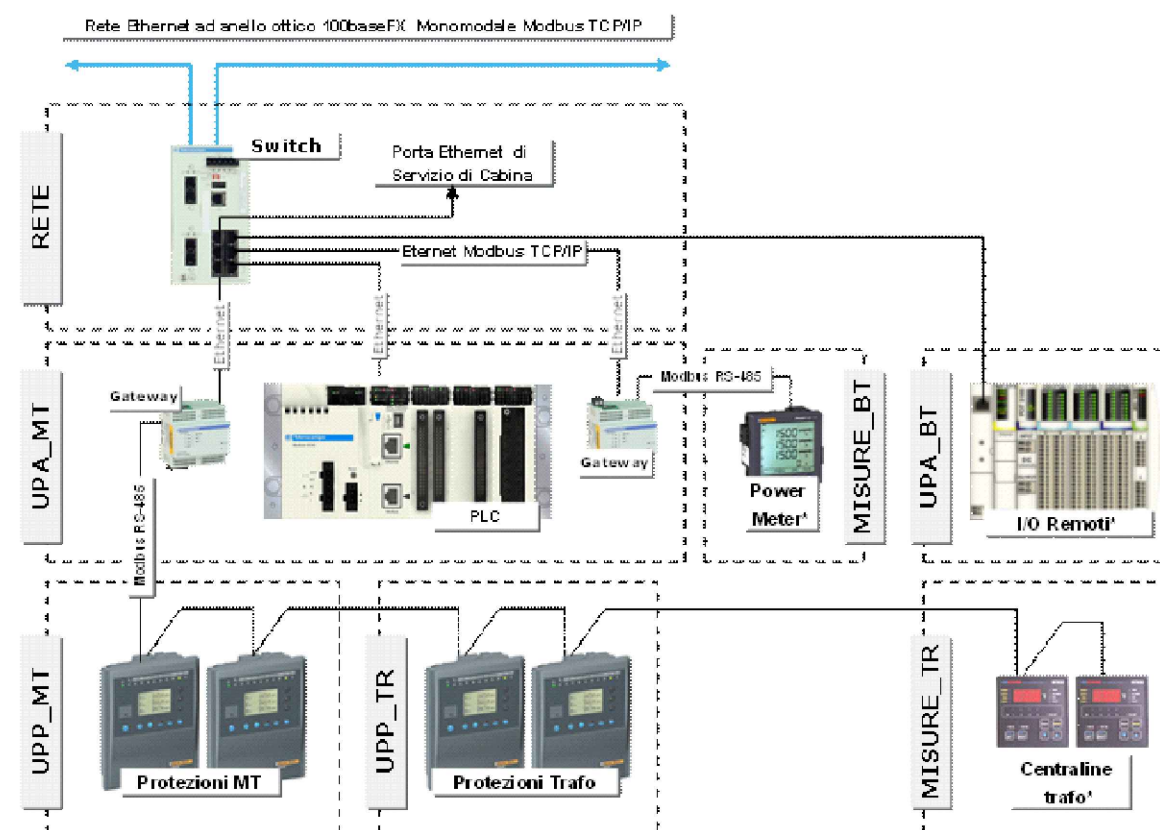


UCA: Schema Architettura Aggiornata



Schema Tipico Architettura UP\_MT e UPA\_BT



COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



CUP J84C19000370009

U.O. ENERGIA E TRAZIONE ELETTRICA

PROGETTO DEFINITIVO

TRATTA A.V./A.C. MILANO-VERONA  
NODO DI BRESCIA  
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA

TELEGESTIONE

Schema Elettrico Generale a Blocchi

SCALA:

---

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.

IN1M 11 D 18 DX LF0000 C01 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione Esecutiva	S. Bruzzone	novembre 2021	C. Vacca	novembre 2021	L. Biondi	data	G. Guidi Buffarini novembre 2021

File: IN1M11D18DXLF0000C01A

n. Elab.: X