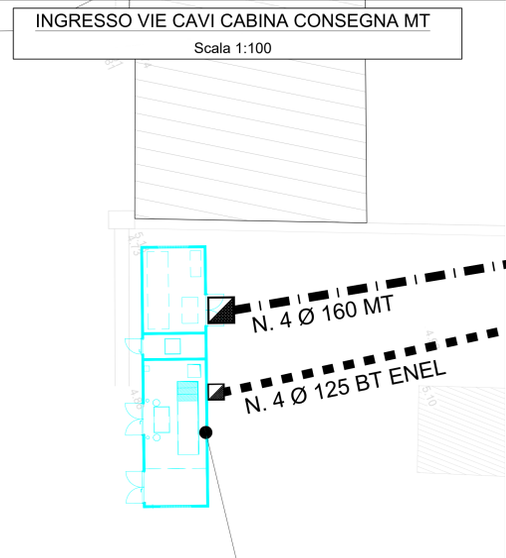
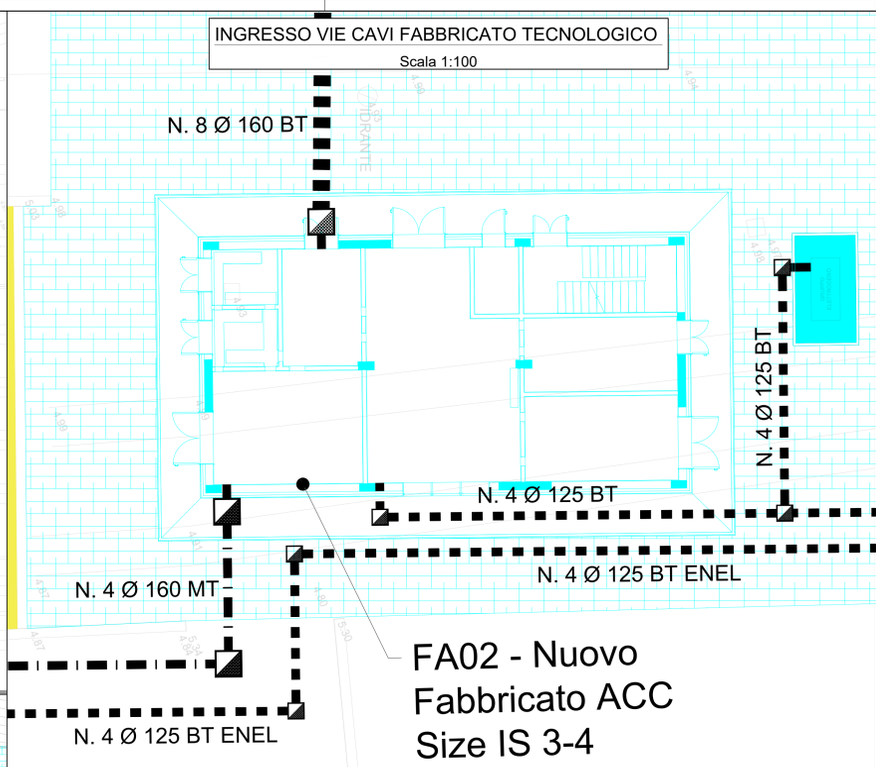
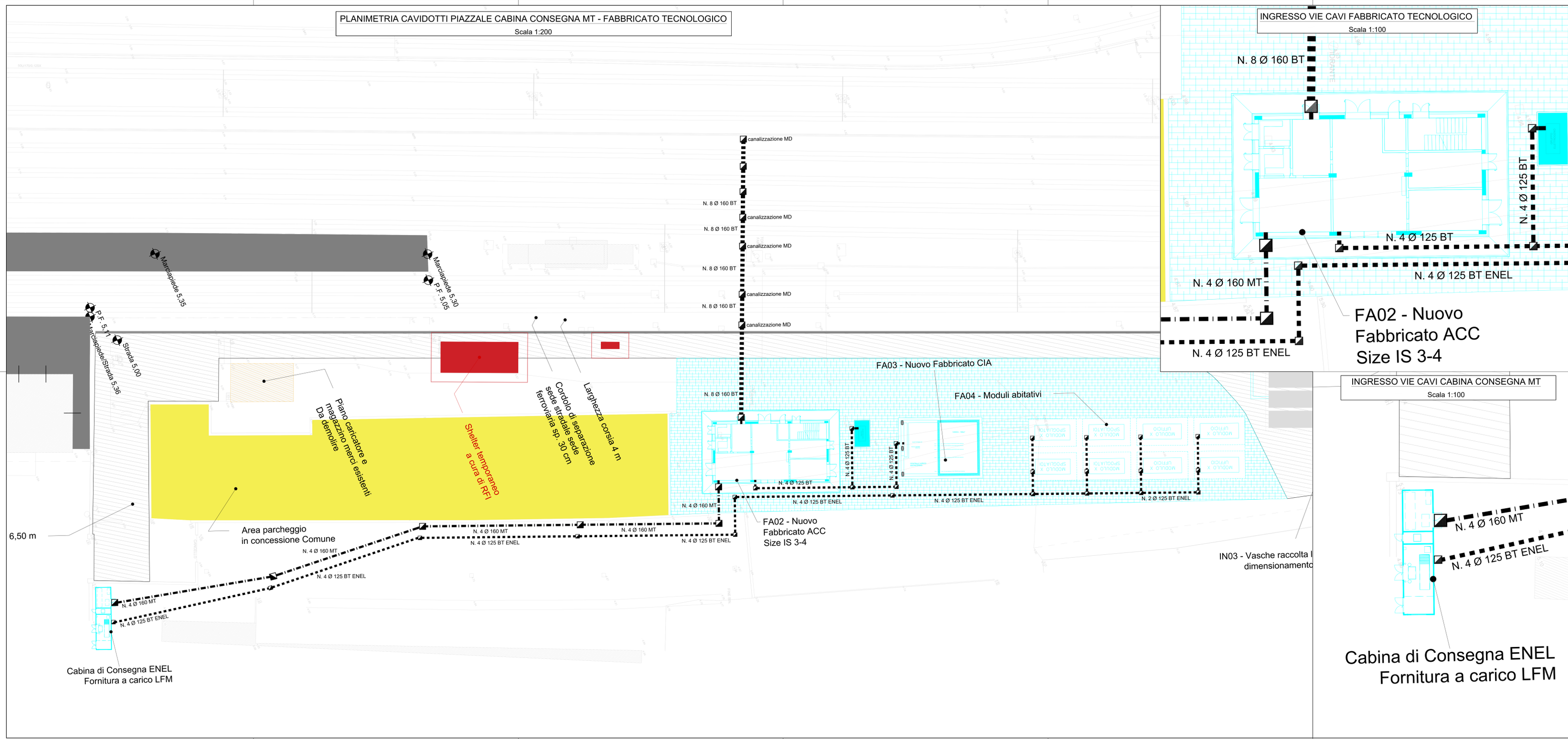


PLANIMETRIA CAVIDOTTI PIAZZALE CABINA CONSEGNA MT - FABBRICATO TECNOLOGICO
Scala 1:200



LEGENDA SIMBOLI IMPIANTI DI TERRA

SIMBOLO	DESCRIZIONE
	Pozzetto passaggio cavi 100x100x120cm in cls, con coperchio carrabile in ghisa.
	Pozzetto passaggio cavi 80x80x80cm in cls, con coperchio carrabile in ghisa.
	Cavidotti BT (quantità e sezione indicata in planimetria)
	Cavidotti MT (quantità e sezione indicata in planimetria)

DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

CODIFICA	DESCRIZIONE
IV0H02D18PBLF0100001	Fabbricato tecnologico - Layout apparecchiature MT-BT
IV0H02D18PBLF0110002	Fabbricato Energia MT: Pianta - Prospetti - Particolari Costruttivi

COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

U.O. ENERGIA E TRAZIONE ELETTRICA

PROGETTO DEFINITIVO

ADEGUAMENTO E POTENZIAMENTO IMPIANTO DI VADO LIGURE ZONA INDUSTRIALE
2ª FASE - PRG CON MODULO 750 m DI UN BINARIO; ACC CON IMPLEMENTAZIONE IN APPARATO DI SEGNALAMENTO ALTO DA TRENO

IMPIANTI LFM
Planimetria Vie Cavi Piazzale Fabbricato Tecnologico - Cabina Consegna MT

SCALA: 1:200

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	A. Sassi	Marzo 2022	L. Giorgini	Marzo 2022	G. Fazio	Marzo 2022	G. Gualdi

File: IV0H02D18PBLF0110001A.DWG n. Etab.: