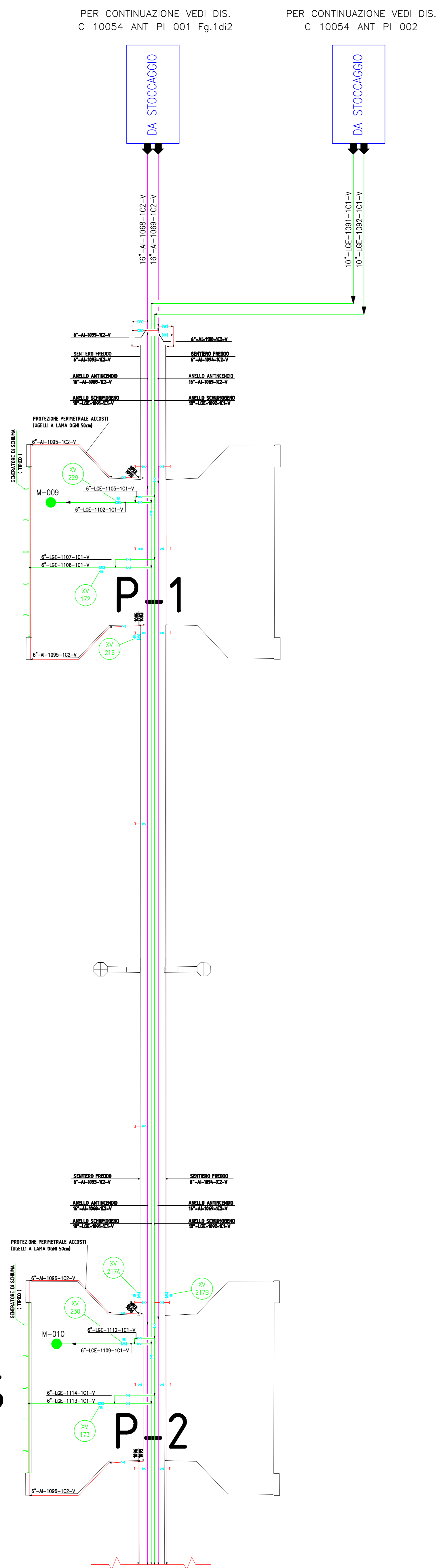
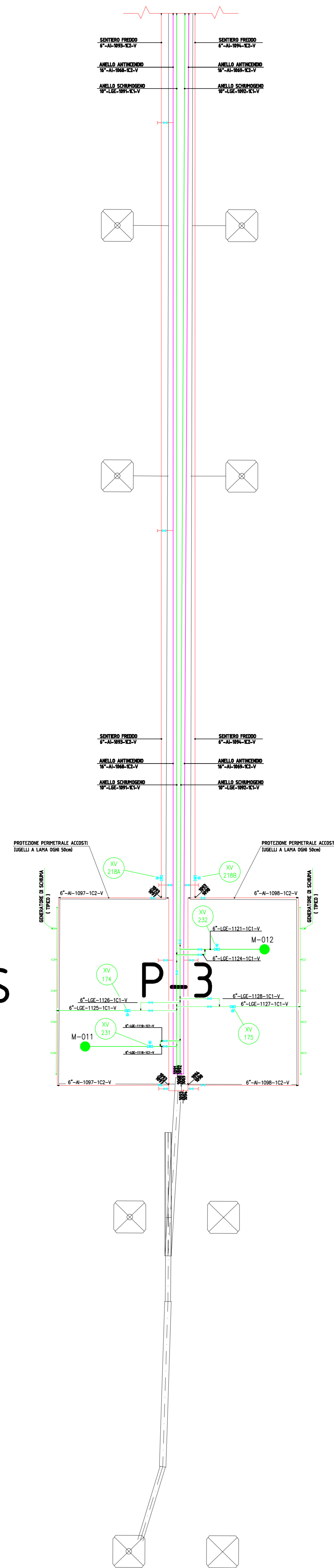


- ANELLO SCHUMOGENO
- ANELLO ANTINCENDIO
- SENTIERO FREDDO + PROT. PERIMETRO ACCOSTI
- X VALVOLE SARACINESCA
- M ATTUATORE MOTORIZZATO ELETTRICO
- IDRANTE SOPRASUOLO STANDARD 2 X UNITO
- GENERATORE DI SCHIUMA
- M-OXX MONITORE A COMANDO REMOTO

ACCOSTO 1S

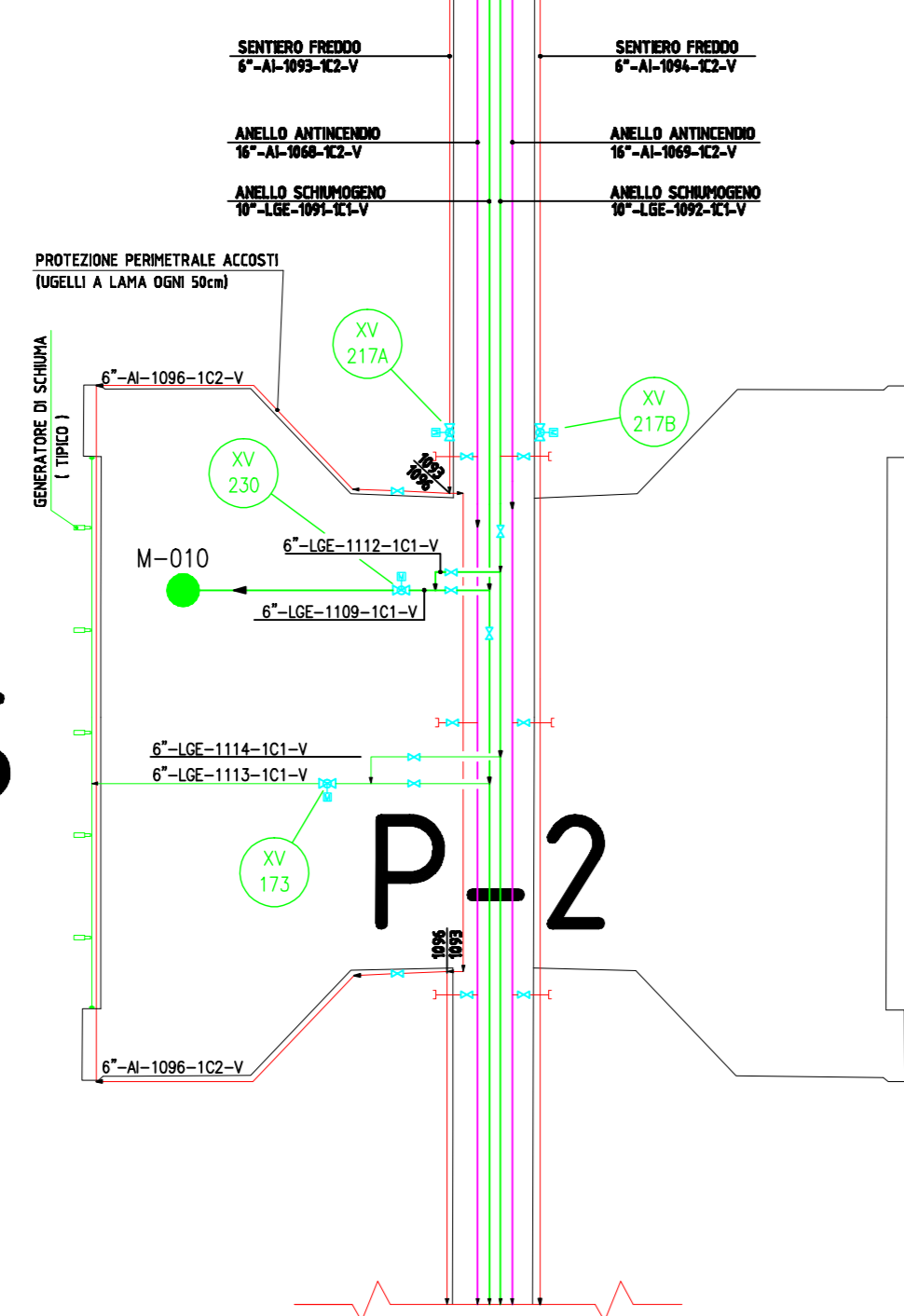


ACCOSTO 3S



ACCOSTO 3N

ACCOSTO 2S



REV.	DATA	DESCRIZIONE	DEGN.	CONTR.	APPROV.
02	03/03/11	EMMISSIONE PER PROGETTO DEFINITIVO	Ring Italiano	Med Engineering S.r.l.	Decol
01	14/01/11	EMMISSIONE PER COSTRUZIONE	Ring Italiano	Med Engineering S.r.l.	Decol
00	20/12/10	EMMISSIONE PER COMMENTI	Ring Italiano	Med Engineering S.r.l.	Decol

ELABORATO MED ENGINEERING S.r.l. Via Trieste, 4 00195 - Roma (RM) www.medeng.com	CONTROLLATO MED ENGINEERING S.r.l. Via Trieste, 4 00195 - Roma (RM) www.medeng.com	APPROVATO MED ENGINEERING S.r.l. Via Trieste, 4 00195 - Roma (RM) www.medeng.com
---	---	---

STABILIMENTO: AUGUSTA IMPIANTO: PUNTA CUSCO COMMESSA: I.B.XI.PR.103	TITOLO STUDIO NUOVO DEPOSITO P&ID SISTEMA ANTINCENDIO PONTE DISTRIBUZIONE SCHUMOGENO
---	--

NOME FILE: C:\10554-ANT-PI-001_002_01.dwg Data: 20/12/10	NOME FILE: I01_I.B.XI.ANT_103_002.dwg Data: 20/12/11	NOME FILE: I01_I.B.XI.ANT_103_002.dwg Data: 20/12/11
---	---	---