

LEGENDA

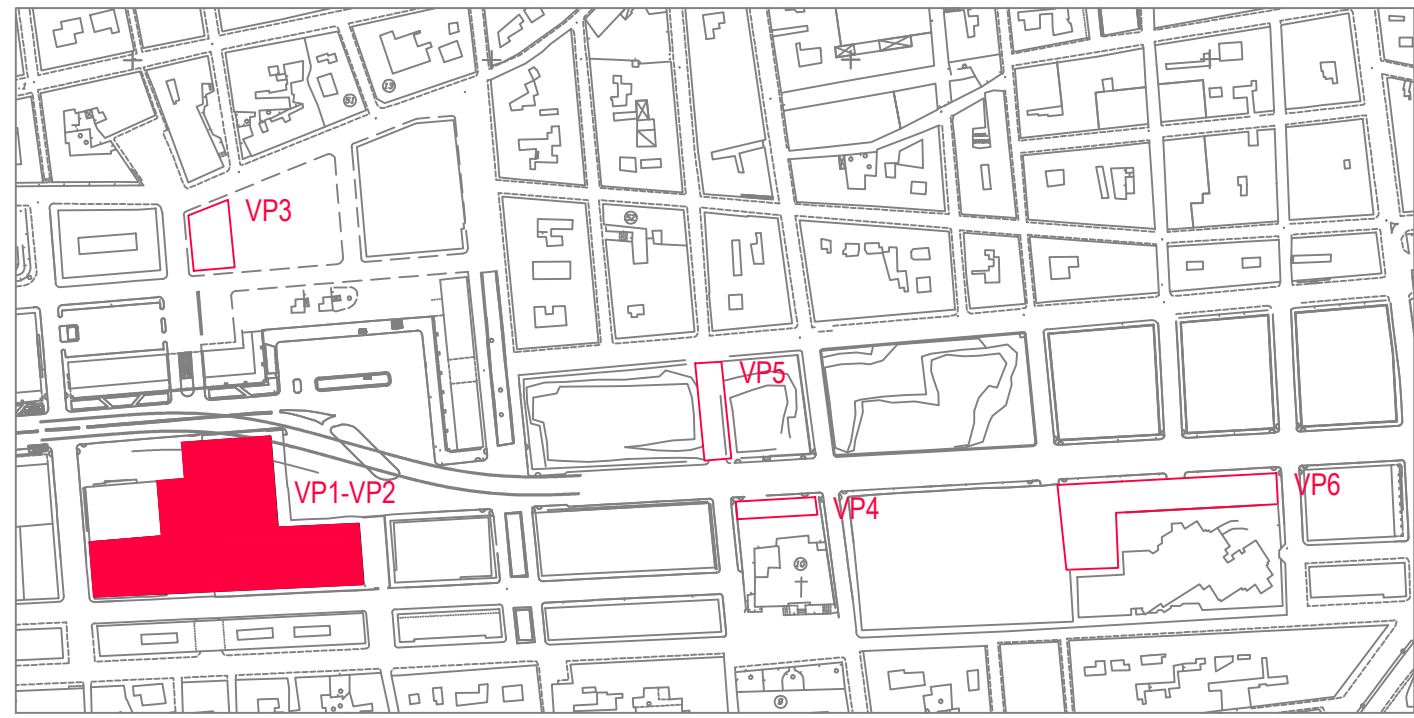
- 17.00
- COLONNA DI SCARICO IN PVC DN 110
- TUBAZIONE IN PVC DN 40
- TUBAZIONE IN PVC DN 100
- TUBAZIONE IN PVC DN 110 DI COLLEGAMENTO COLONNA DI SCARICO - POZZETTO
- TUBAZIONE IN PVC SN8 De 125 DI COLLEGAMENTO POZZETTO - POZZETTO
- POZZETTO DI BASE SIFONATO PREFABBRICATO IN CLS VIBRATO PER COLONNA DI SCARICO (DIM. INTERNA 800X800)
- POZZETTO DI ISPEZIONE E CONFLUENZA PREFABBRICATO IN CLS VIBRATO (DIM. INTERNA 800X800)
- N.S.1, N.S.2, N1, N2, ...
- STAZIONE DI POMPAGGIO ACQUE NERE PREFABBRICATA CON SERBATOIO IN POLIETILENE (VOLUME TOTALE 1200 lt - DIAMETRO 1250 mm)
- TUBAZIONE PREMENTE IN ACCIAIO DN 80
- TUBAZIONE PER VENTILAZIONE STAZIONE DI POMPAGGIO IN PVC DN 50

LEGENDA

- TUBAZIONE PREMENTE DI FOGNATURA NERA IN ACCIAIO DN 80 STAFFATA ALL'INTRADOSO DEL SOLAIO
- COLLETTORE DI FOGNATURA NERA IN PVC SN8 De 200
- PUBBLICA FOGNATURA ESISTENTE - SPECO OVOIDALE T1
- PUBBLICA FOGNATURA DA REALIZZARE - PVC SN8 De 630
- MONTANTE PREMENTE ACQUE NERE IN ACCIAIO DN 80
- TUBAZIONE IN PVC DN 110 PER VENTILAZIONE PRIMARIA
- TUBAZIONE IN ACCIAIO DN 50 PER VENTILAZIONE STAZIONE DI POMPAGGIO
- VASCA TIPO IMHOFF
- POZZO ASSORBENTE
- POZZETTO DI ISPEZIONE E CONFLUENZA PREFABBRICATO 0,80m x 0,80m
- POZZETTO DI INTERRUZIONE DEI CARICHI
- POZZETTO DI ISPEZIONE E CONFLUENZA PREFABBRICATO IN CLS VIBRATO 1,50m x 1,50m
- FASCIA DRENANTE IN AREA VERDE CON TUBO MICROFESSURATO IN HDPE De 160
- CANALE DI RACCOLTA IN C.A. GETTATO IN OPERA DELLE ACQUE DI DRENAGGIO DEL VERDE PENSILE

LEGENDA

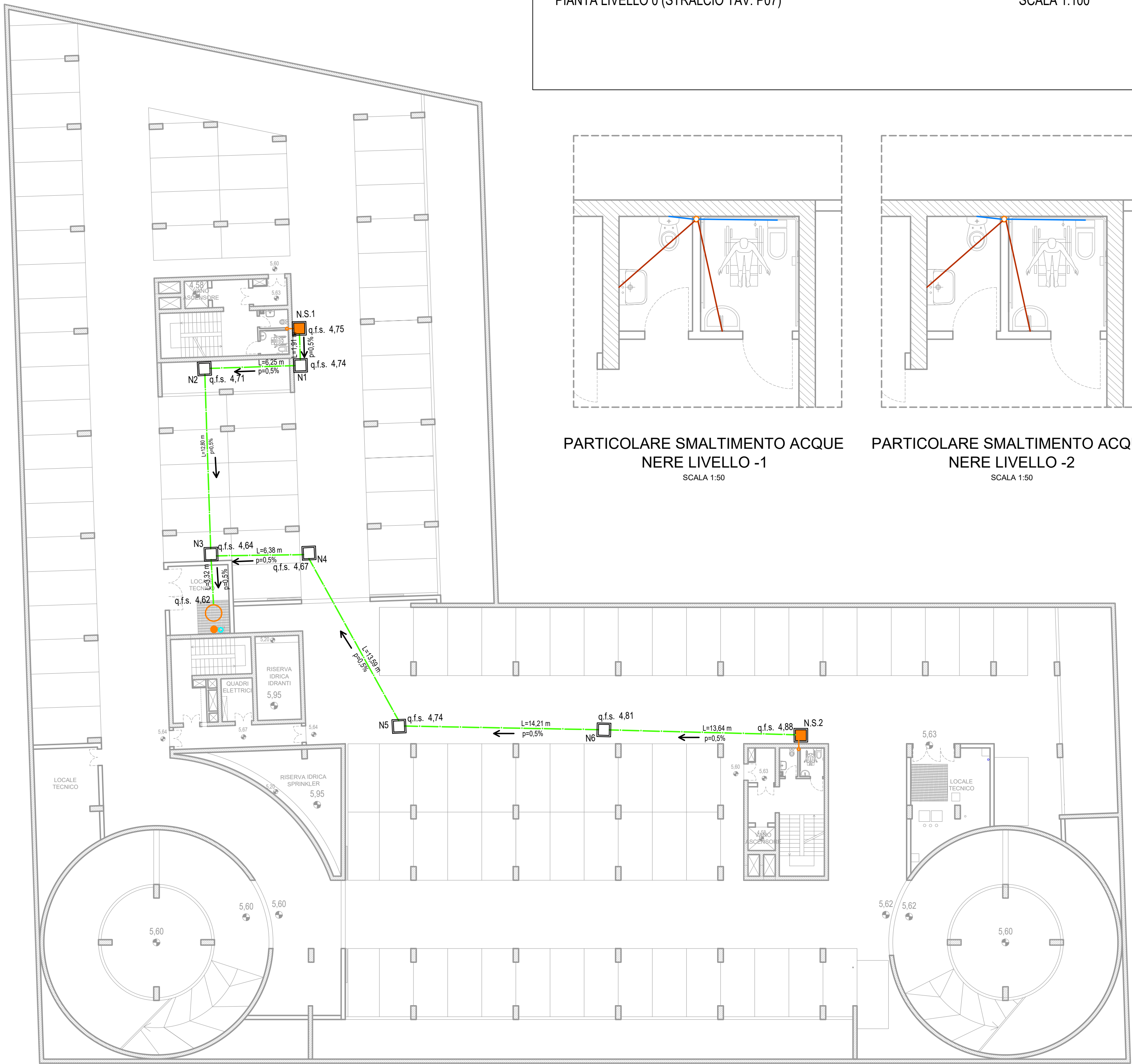
- TUBAZIONE PER VENTILAZIONE PRIMARIA IN PVC DN 110
- COLONNA DI SCARICO IN PVC DN 110
- TUBAZIONE IN PVC DN 100
- TUBAZIONE IN PVC DN 40
- TUBAZIONE IN PVC SN8 De 125 DI COLLEGAMENTO POZZETTO - POZZETTO
- TUBAZIONE PREMENTE IN ACCIAIO DN 80
- TUBAZIONE PER VENTILAZIONE STAZIONE DI POMPAGGIO IN PVC DN 50
- TUBAZIONE PER VENTILAZIONE STAZIONE DI POMPAGGIO IN ACCIAIO DN 50



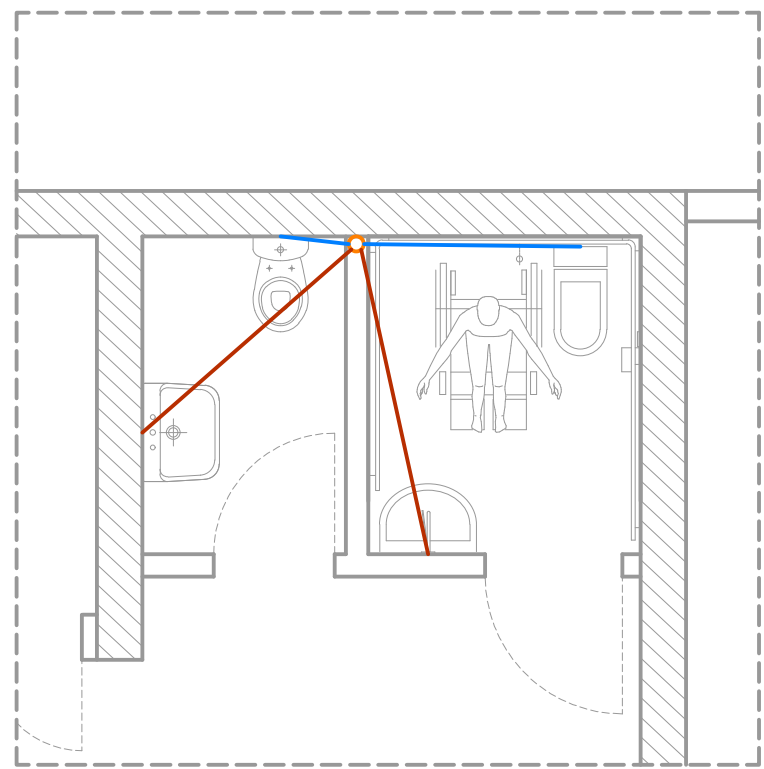
KPLAN

LEGENDA

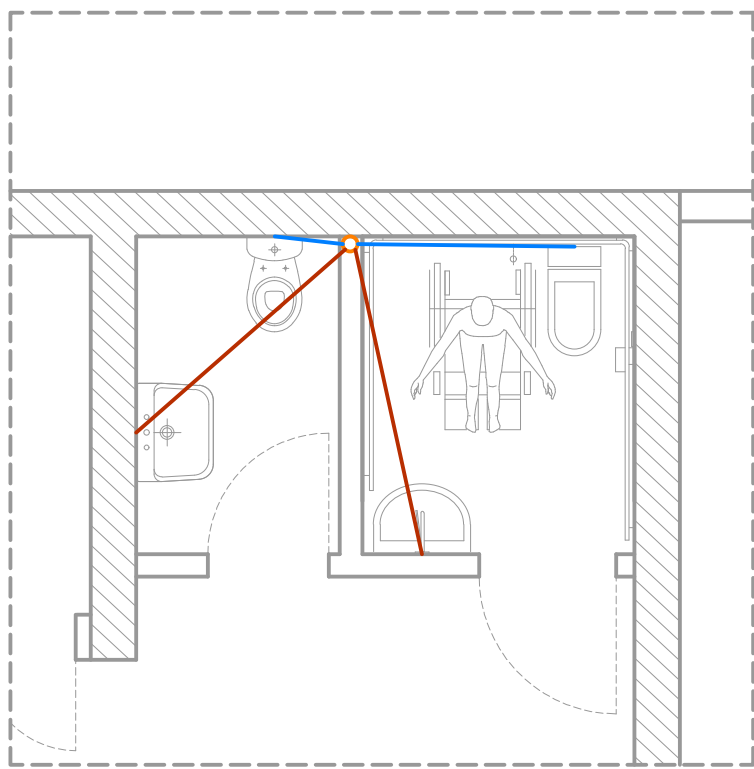
- AREA VP1-2
- LIMITE AREA DI INTERVENTO



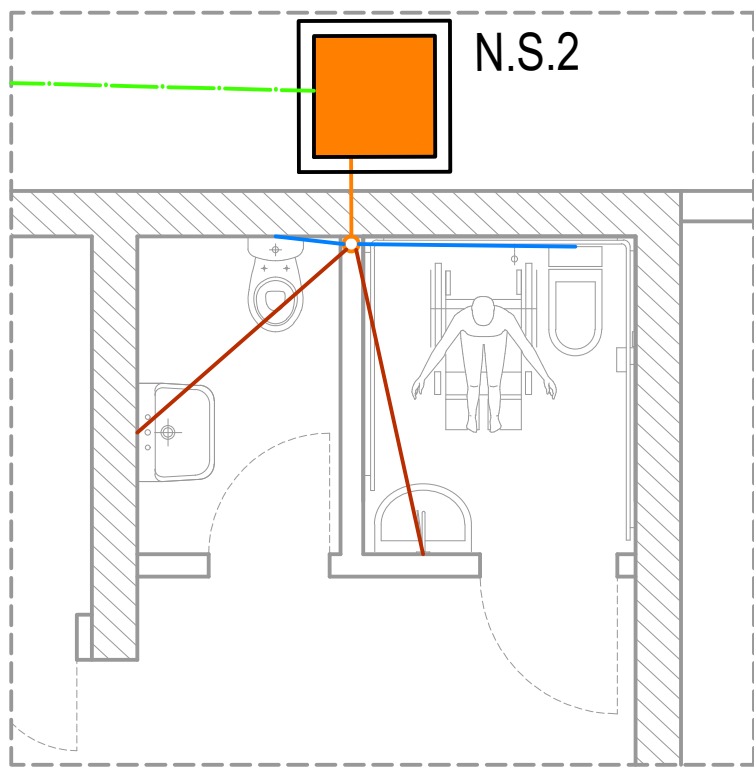
LIVELLO TERZO INTERRATO



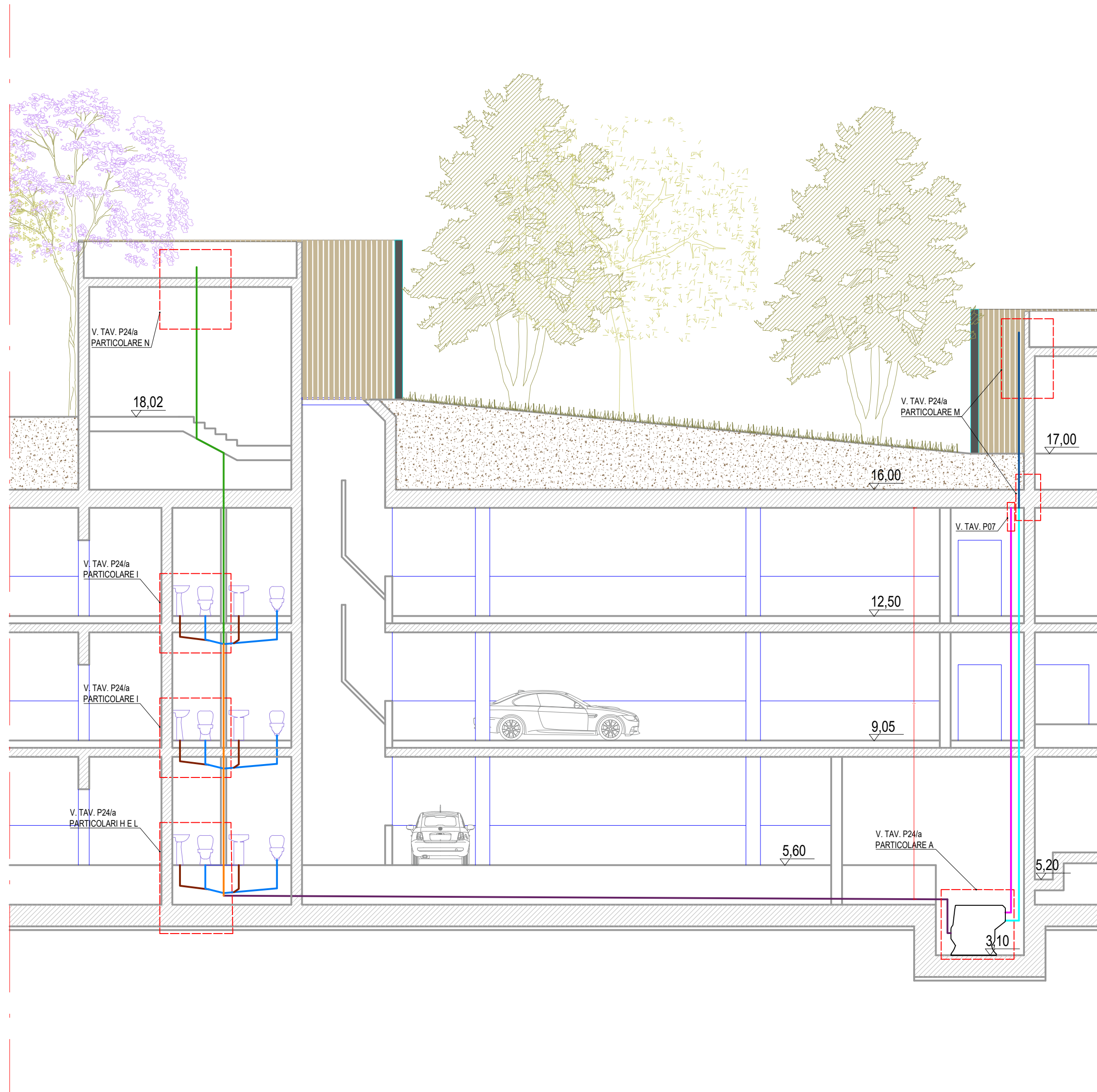
PARTICOLARE SMALTIMENTO ACQUE NERE LIVELLO -1  
SCALA 1:50



PARTICOLARE SMALTIMENTO ACQUE NERE LIVELLO -2  
SCALA 1:50



PARTICOLARE SMALTIMENTO ACQUE NERE LIVELLO -3  
SCALA 1:50



SCHEMA SMALTIMENTO ACQUE NERE E RELATIVA VENTILAZIONE