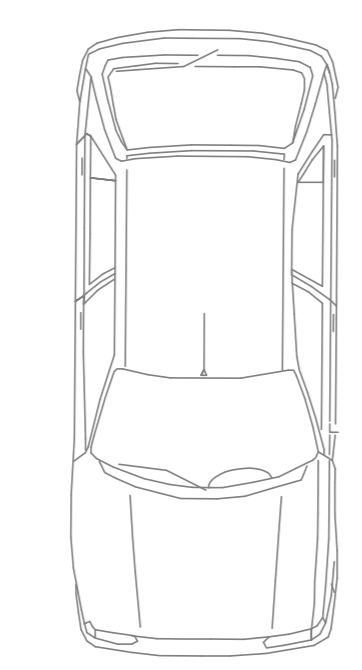


PIANTA
SCALA 1:50



PROGR. 7+796,63

DIREZIONE UMBRIA



DIREZIONE MARCHE

EMERGENZA
3,50

CORSIA
3,50

BANCHINA
1,00

PROGR. 7+773,05

Pozzetto di raccolta
acque di ammasso

Pozzetto di derivazione
impianti

Pozzetto di raccolta
acque di ammasso

Pozzetto di raccolta
acque di ammasso

Nuova tubazione Ø250
in PVC per drenaggio
acque di ammasso
Q.S.=Q.P.-0,60

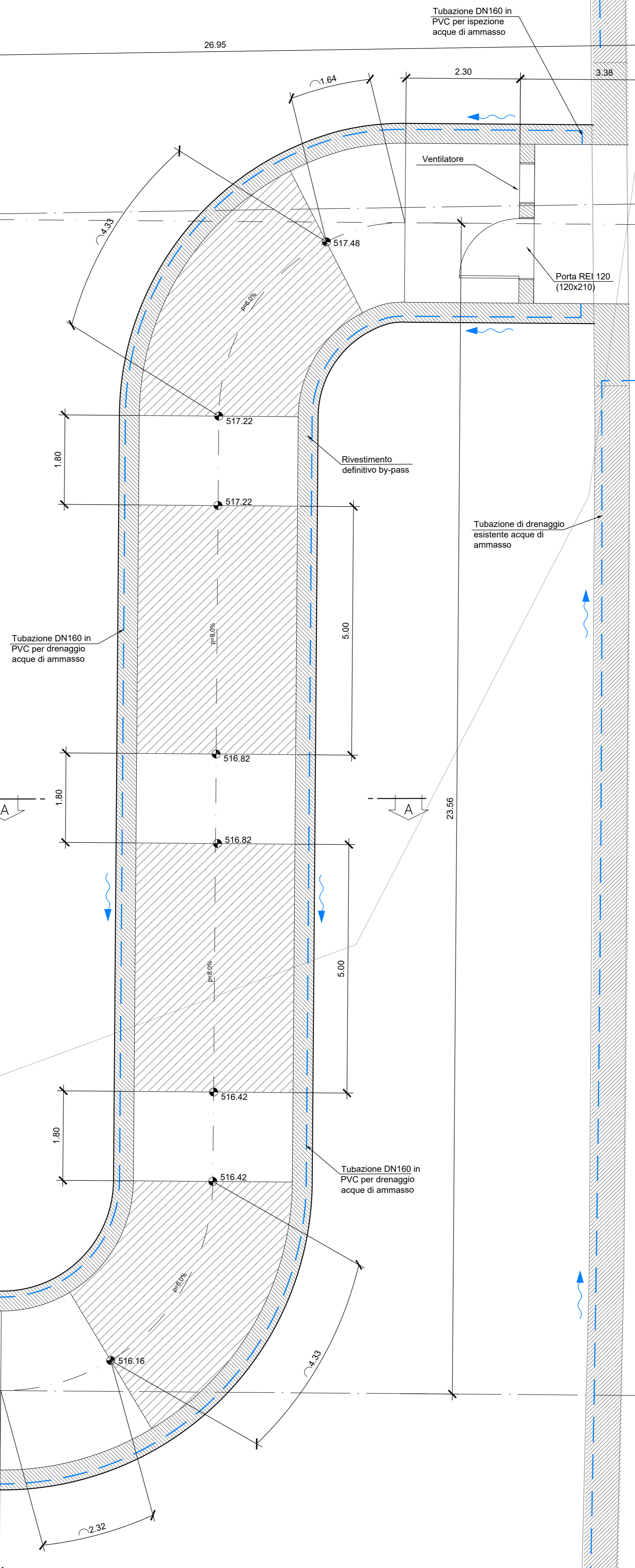
Nuova tubazione Ø250 in
PVC per drenaggio acque
di ammasso
Q.S.=Q.P.-0,60

Tubazione DN160 in
PVC per drenaggio
acque di ammasso

Tubazione DN160 in
PVC per drenaggio
acque di ammasso

Nuova tubazione Ø250
in PVC per drenaggio
acque di ammasso
Q.S.=Q.P.-0,60

Tubazione di drenaggio
esistente acque di ammasso



LEGENDA	
P.C.	= Piano dei Centri
Q.P.	= Quota Progetto
P.S.	= Piano Scavo

GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Tecnica

ITINERARIO INTERNAZIONALE E78 S.G.C. GROSSETO – FANO
 Tratto Selci Lama (E45) – S. Stefano di Gaia
 Adeguamento a 2 corsie della Galleria della Guinza (lotto 2)
 e del tratto Guinza – Mercatello Ovest (lotto 3)
 1° stralcio

PROGETTO ESECUTIVO cod. AN58

PROGETTAZIONE: RAZZURRIPIAMENTO TEMPORANEO PROGETTISTI	MANDATARIA: 	MANDANTI:
--	-----------------	---------------

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI
 SPEDALISCHIE:
 Ing. Giuseppe Formisani – Società Pro Ar Str Srl
 Ordine Ingegneri Provincia di Milano n. 18049

IL GEOLOGO:
 Dott. Geo. Massimo Mazzucchetti – Società Pro Ar Str Srl
 Albo Geol. Lombardia n. 2152

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
 Ing. Massimo Marzoli – Società Pro Ar Str Srl
 Ordine Ingegneri Provincia di Varese n. 1551

VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO:
 Dott. Ing. Vincenzo Galvani

PROTOCOLLO: DATA:

OPERE D'ARTE MAGGIORI:
 Ing. Enrico Maria Pizzarotti – Società Pro Ar Str Srl
 Ordine Ingegneri Provincia di Milano n. A29470

OPERE D'ARTE MAGGIORI:
 DOTT. ING. ENRICO MARIA PIZZAROTTI
 Società Ingegnere di Ordine
 Ingegnere Provincia di Milano n. 42849

Colli P.

06 - OPERE D'ARTE MAGGIORI IN SOTTERRANEO		06.06 - GN.04 - GALLERIA S. ANTONIO		06.06.01 - BY-PASS PEDONALE ALLA PROGR. 7+775	
Architettonico		Tav. 1 di 2			
CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA		
PROGETTO LO702M E 2101	TOGNOSSOST01A.pdf	A	1:50		
D					
C					
B					
A	EMMISSIONE	FEBBRAIO 2023	ALESSIO	MOJA	PIZZAROTTI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO