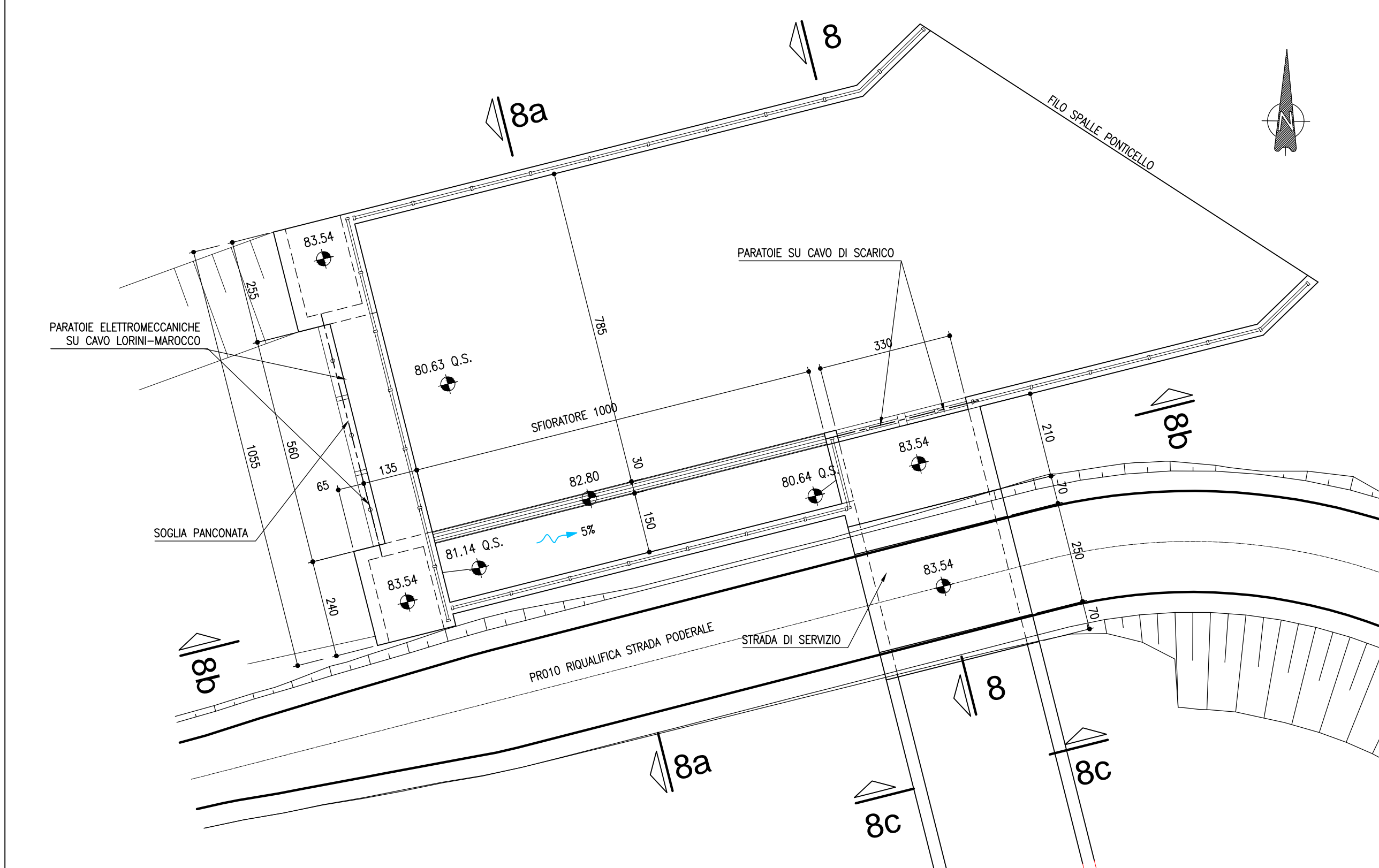
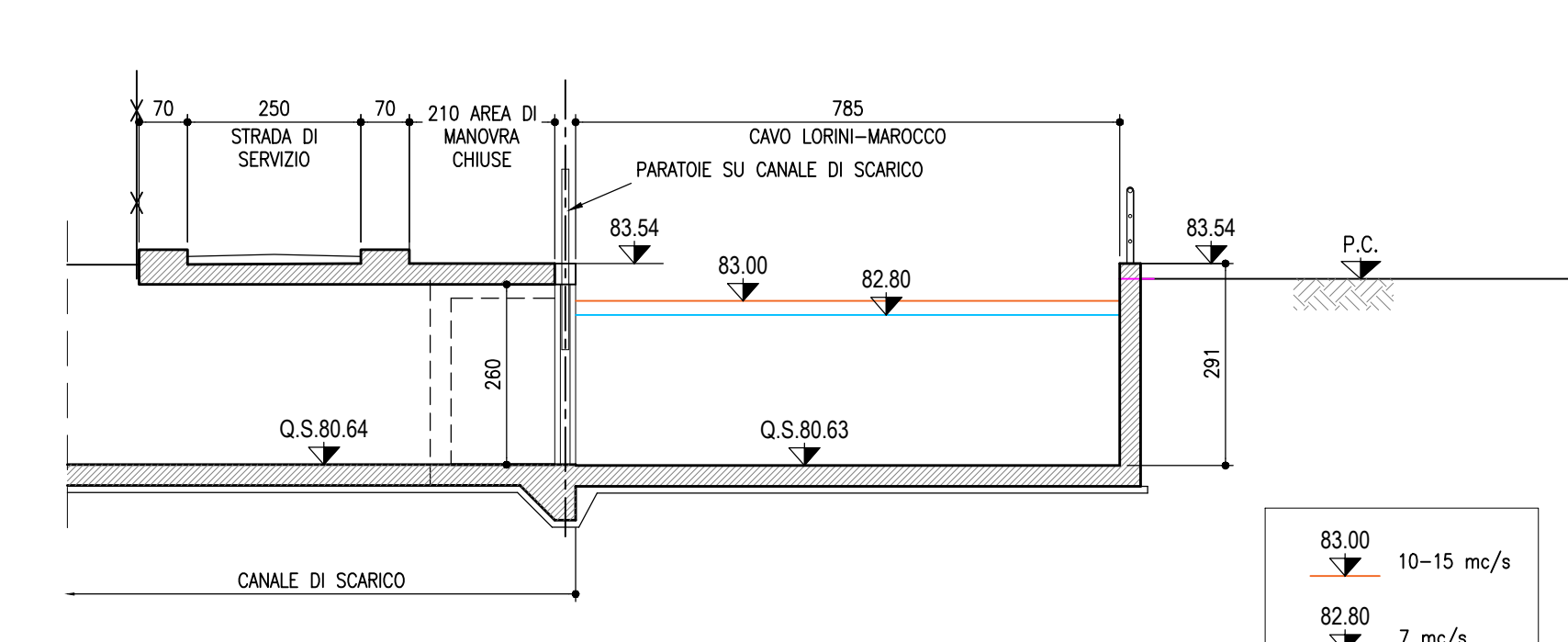


LEGENDA:
 ■ OPERE DA DEMOLIRE
 ■ OPERE DI PROGETTO
 → DEFUSSO ACQUE

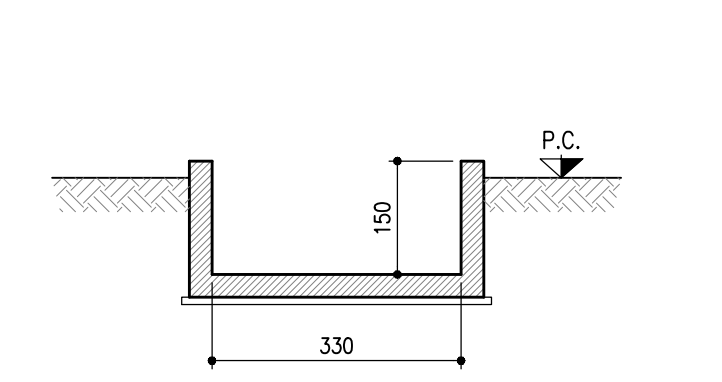
PIANTA PROGETTO
SCALA 1:100



SEZIONE 8-8
SCALA 1:100

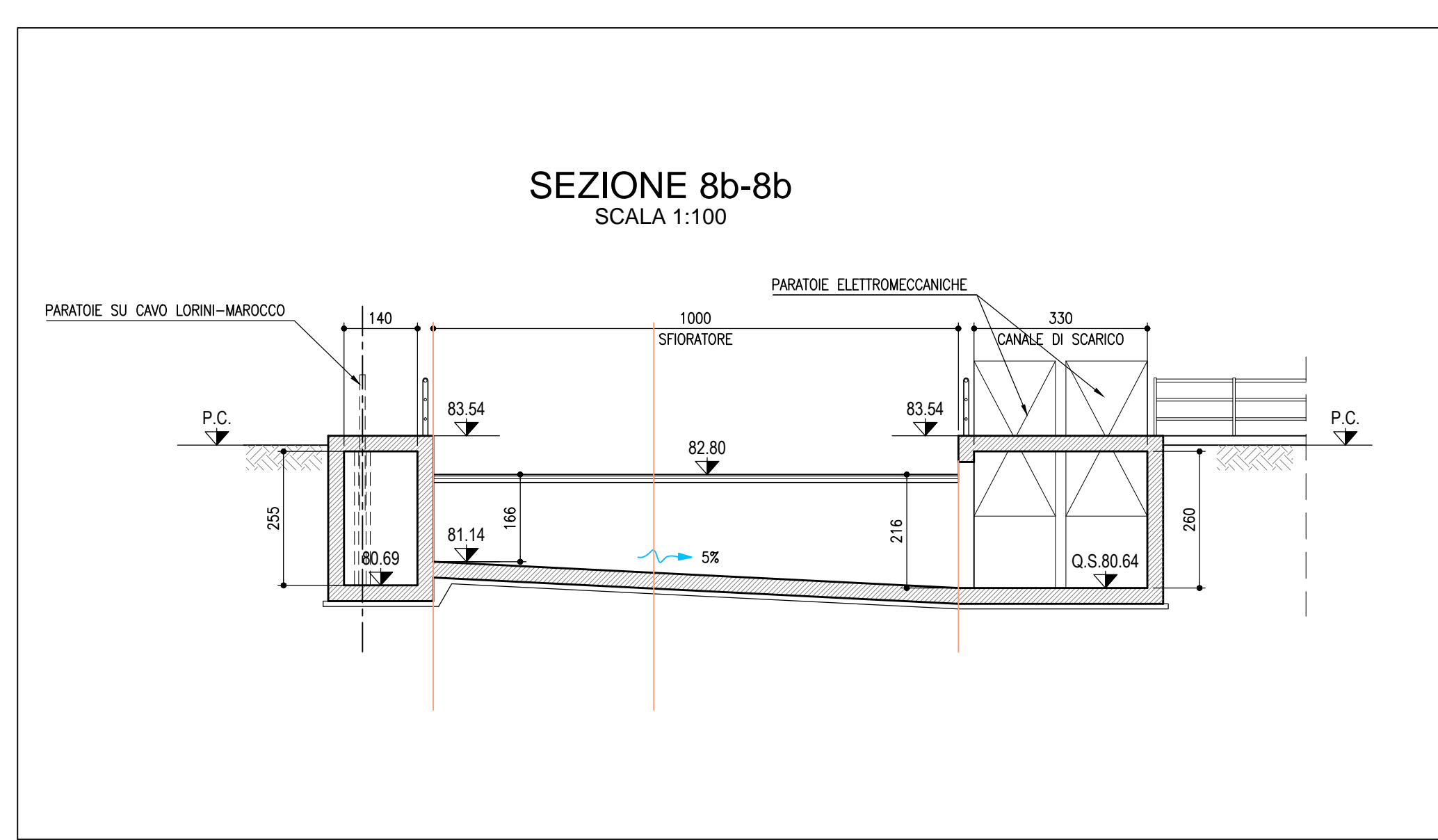


SEZIONE 8c-8c
SCALA 1:100

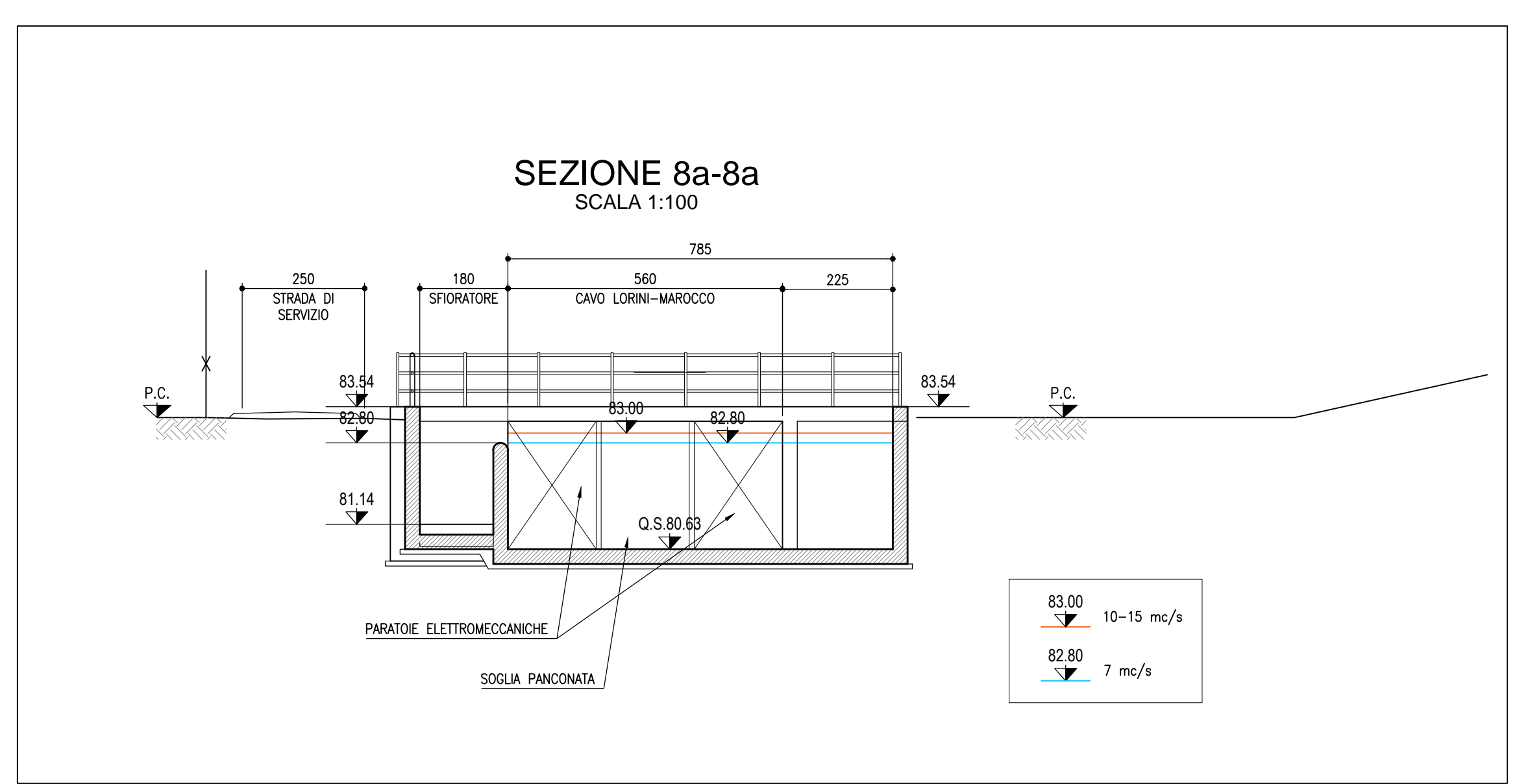


NOTE:
 1. LE PARATOIE SUL CANALE E SUL CANALE SCOLMATORE VERRANNO AZIONATE A PARTIRE DAI LIVELLI LETTI DAI MISURATORI A ULTRASUONI POSIZIONATI:
 - A MONTE SUL PONTICELLO DELLA STRADA PODERALE
 - A VALLE SULLA PASSERELLA PEDONALE

SEZIONE 8b-8b
SCALA 1:100



SEZIONE 8a-8a
SCALA 1:100



autostrade per l'italia

AUTOSTRADA (A1) : MILANO - NAPOLI

AMPLIAMENTO ALLA QUARTA CORSIA
DEL TRATTO MILANO SUD (Tang. Ovest) - LODI

PROGETTO ESECUTIVO

AUTOSTRADA A1

IDROLOGIA E IDRAULICA

Cavo Lorini Marocco pk 13+256.39 A 13+268.46
Stato attuale e interventi di sistemazione idraulica

IL PROGETTISTA SPECIALISTICO Ing. Paolo De Rossi Ord. Ingg. Pavia n. 1739 RESPONSABILE IDROLOGIA E IDRAULICA		IL RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Francesco Di Noto Ord. Ingg. Milano N. 50472		IL DIRETTORE TECNICO Ing. Orlando Mezzalana Ord. Ingg. Pavia N. 1496	
CODICE IDENTIFICATIVO 119959LLOPEAU DIRI 00200000 DIR003400		APPROVATO DALLA DIREZIONE REGIONALE 00		DATA 01 OTTOBRE 2017	
PROJECT MANAGER Ing. Boris Lavander Ord. Ingg. Milano N. 29830		SUPPORTO SPECIALISTICO		REVISIONE 1 2 3 4	

VISTO DEL COMMITENTE
 Ing. Stefano Sironi
 RESPONSABILE LAVORI DEL PROCEDIMENTO

VISTO DEL CONCESSIONARIO
 Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti
 Direzione Regionale Infrastrutture e Trasporti
 Ing. Stefano Sironi