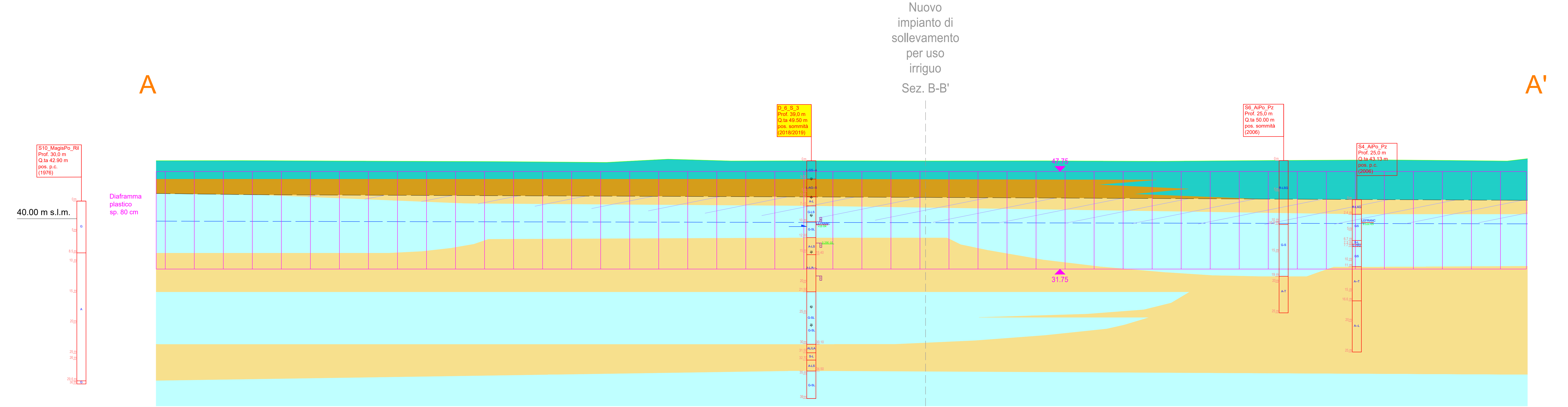
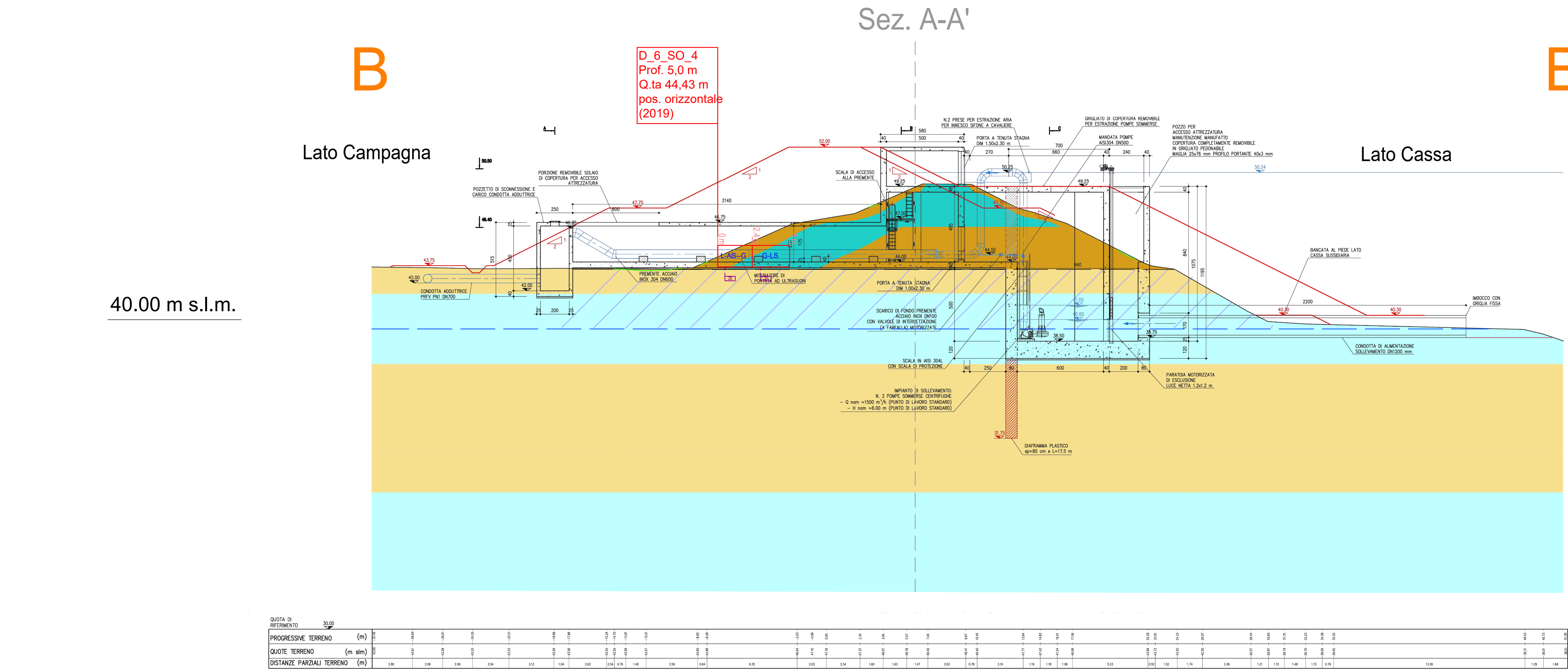


SCALA V 1:250 H 1:500



SCALA 1:200



## LEGENDA

### Litologia

#### Corpo arginale

Terreni prevalentemente limoso-argillosi a permeabilità da bassa a molto bassa

Terreni prevalentemente ghiaiosi e sabbiosi a permeabilità da media a elevata

Base del rilevato originale

Livello di falda da Carta Idrogeologica

Argine realizzato in escavazione delle ghiaie preesistenti

#### Indagini in sito

Sondaggio

D\_6\_SO\_1  
Prof. 5.0 m  
Q.ta 47.55 m  
pos. orizzontale  
(2019)

--- Codice prova e codice da database  
--- Profondità perforazione (m)  
--- Quota s.l.m. (m)  
--- Posizione  
--- Data di esecuzione

Campione indisturbato

Campione rimaneggiato

Prova SPT

Prova di Permeabilità LEFRANC

Valore di Permeabilità (m/s) da prova LeFranc o Edometrica

Livello di falda nel foro d'indagine

#### Terreni di fondazione

Depositi prevalentemente argillosi a permeabilità da bassa a molto bassa

Depositi prevalentemente ghiaiosi e sabbiosi a permeabilità da media a elevata

#### CLASSI LITOLOGICHE FONDAMENTALI:

ASF = ASFALTO

CLS = CALCESTRUZZO

R = MATERIALE DI RIPORTO

F = FRAMMENTI DI LATERIZIO

V = TERRENO VEGETALE

G = GHIAIA

S = SABBIA

L = LIMO

A = ARGILLA

C = CIOTTOLI

T = TORBA

O = ORGANICO

#### COPRESENZE O ALTERNANZE :

XY = deposito misto con parti uguali di X e Y (con/e...25-50%)

X-Y = deposito misto con X più abbondante di Y (...oso 10-25%)

X--Y = deposito misto con X molto più abbondante Y (debolmente ...oso 5-10%)

X/Y = alternanze paritetiche di X e Y

\* = tracce di X



AGENZIA INTERREGIONALE PER IL FIUME PO - PARMA  
Strada Giuseppe Garibaldi 75, I-43121 Parma

MO-E-1383-CODICE OPERA N.1392 - CUP:B94H20001600001 - INTERVENTI DI ADEGUAMENTO E MESSA IN SICUREZZA DELLA CASSA DI LAMINAZIONE DEL FIUME SECCHIA ALLA NORMATIVA DPR 1363/59 E DM 26/06/2014.

4° LOTTO FUNZIONALE: COUTILIZZO INVASO AD USO IRRIGUO - CIG:94819039E1

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA

SEZIONE GEOLOGICA E IDROGEOLOGICA

TAV. N° 3.d

SCALA scale varie

IL RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO DI PROFESSIONISTI:

CAPORUPPO MANDATARIA



MAJONE&PARTNERS



PER IL R.T.E.:  
IL PROGETTISTA GENERALE  
DOTT. ING.  
FULVIO BERNABEI

IL CSP:  
DOTT. ING.  
NICOLA PESSARELLI

IL RUP:  
DOTT. ING.  
MASSIMO VALENTE

DATA: DICEMBRE 2022

| REV. | DATA | DESCRIZIONE MODIFICA | REDATTO | CONTR. | APPR. |
|------|------|----------------------|---------|--------|-------|
|      |      |                      |         |        |       |
|      |      |                      |         |        |       |

A TERMINI DI LEGGE CI SI RISERVA LA PROPRIETA' DEL PRESENTE ELABORATO, CHE PERTANTO NON PUO' ESSERE RIPRODOTTO E/O CEDUTO A TERZI SENZA AUTORIZZAZIONE DELLA DIZETA INGEGNERIA.