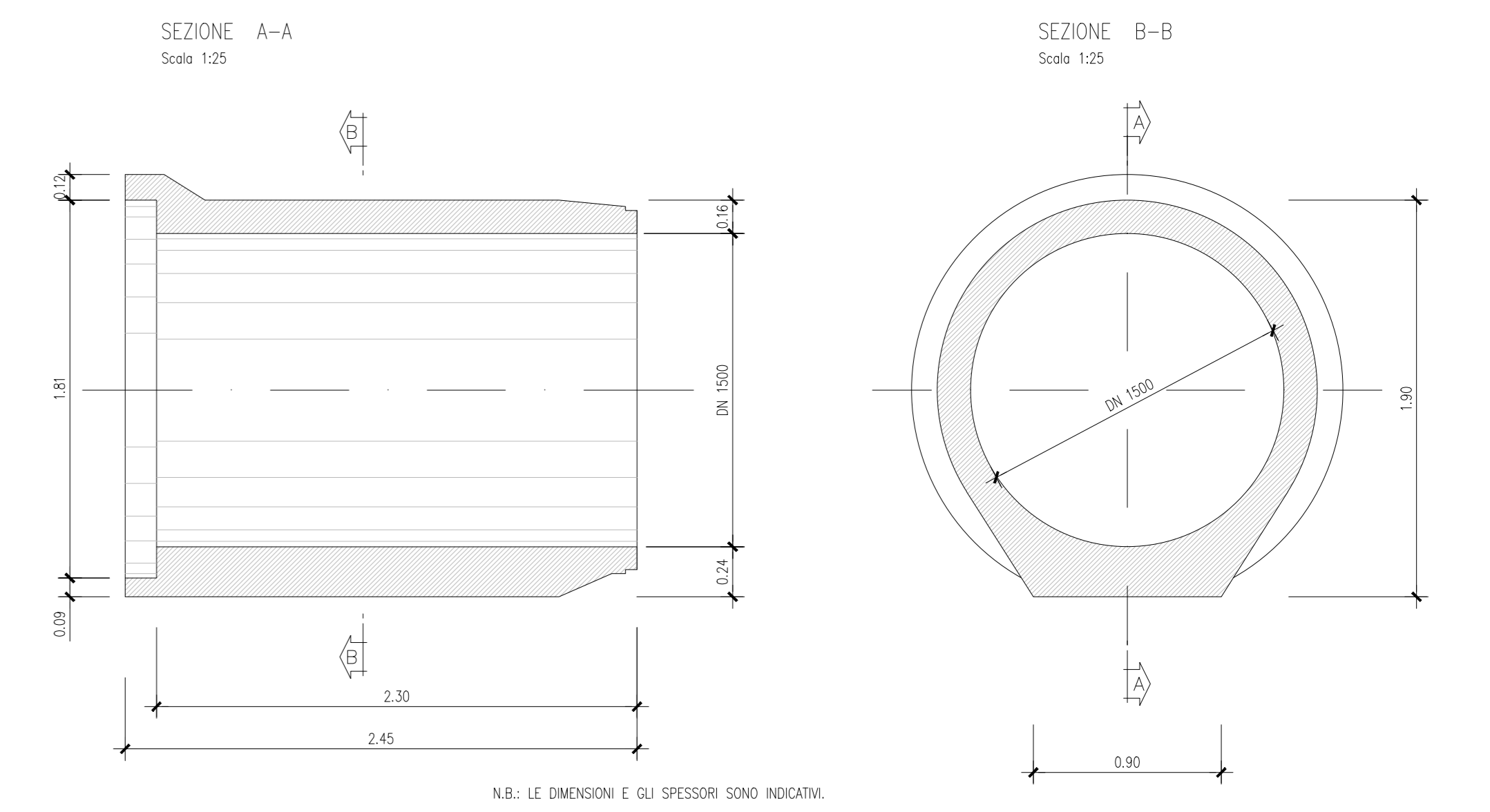
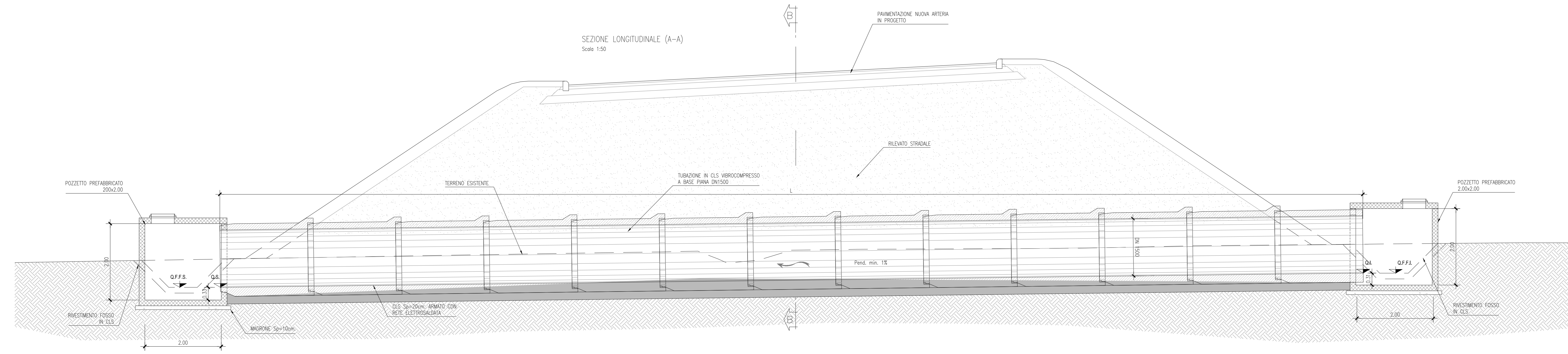
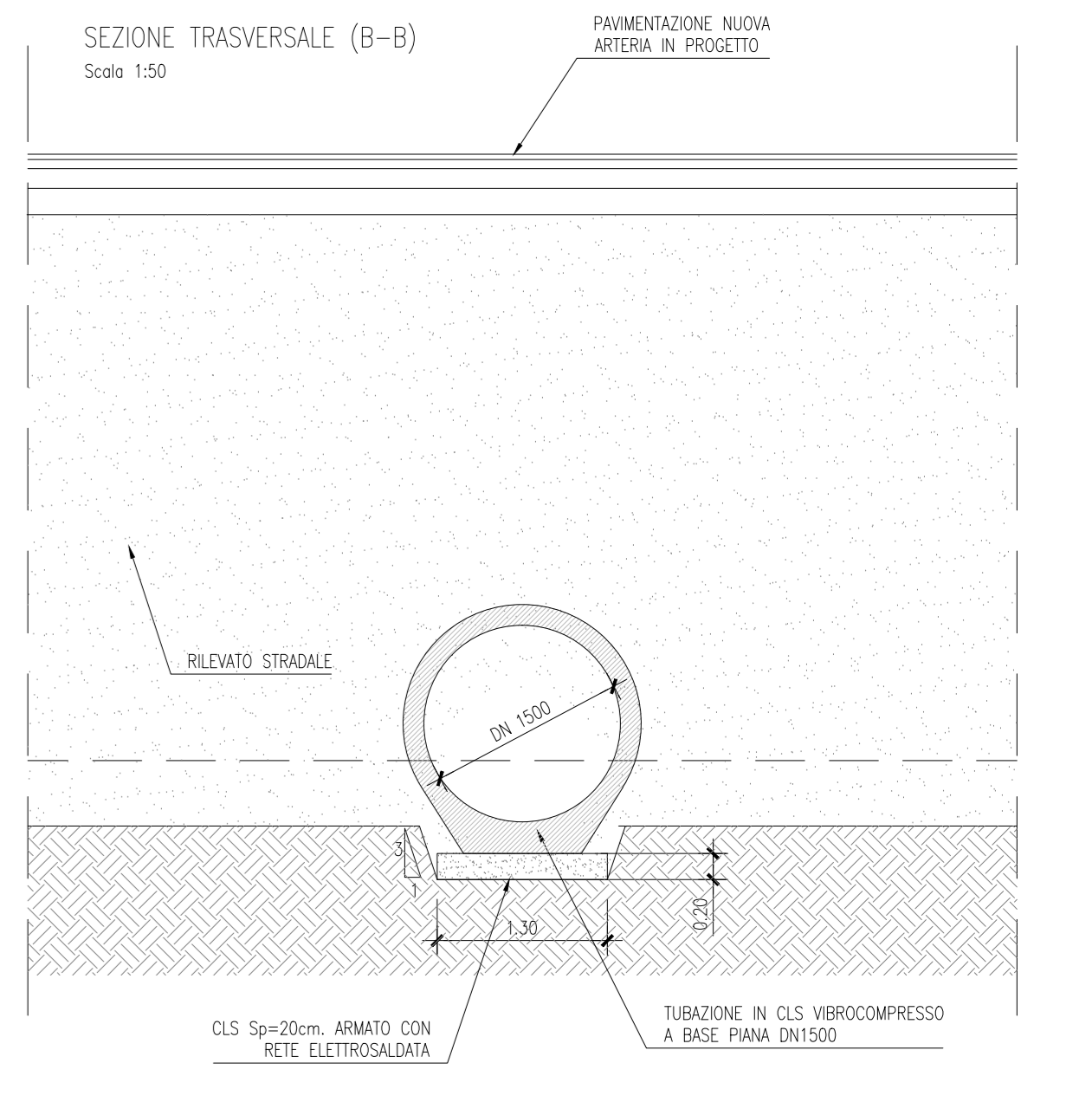
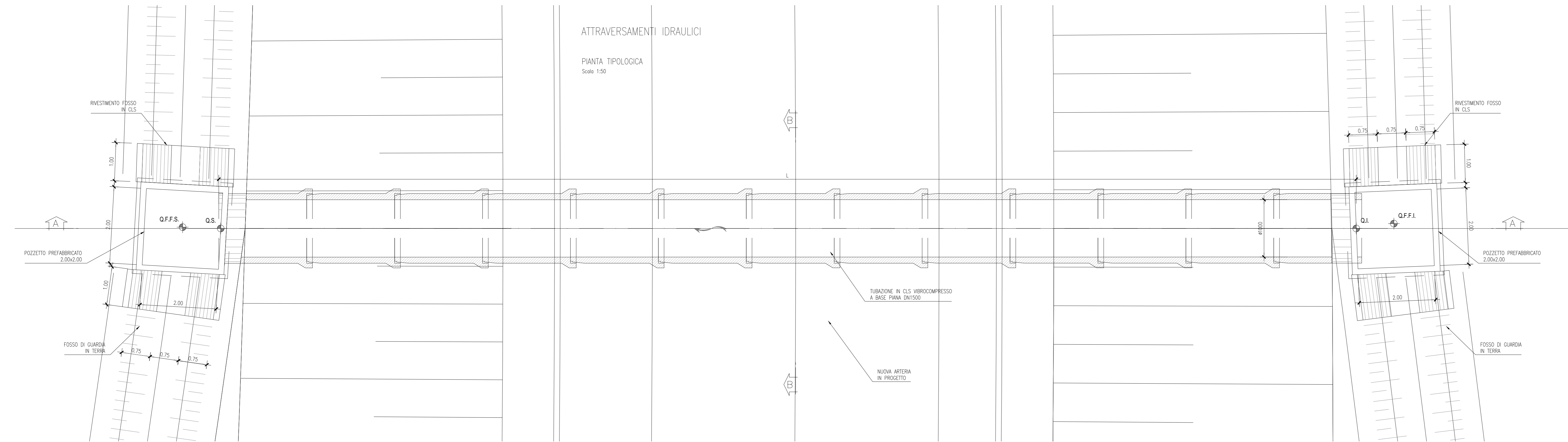



ATTRAVERSAMENTI IDRAULICI DN 1000

NR.	L(m)	Q1(m³/s)	Q2(m³/s)	Q3(m³/s)	Q4(m³/s)
T1	27.00	469.29	469.02	469.04	469.77
T2	39.00	445.42	444.95	445.17	444.70
T3	30.00	445.39	445.02	445.14	444.77
T4	28.00	444.95	444.65	444.70	444.40



TUBO IN CALCESTRUZZO A BASE PIANA
CONFORME ALLA NORMA UNI EN 1916





Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

Provincia di Cuneo
S.S. 28 del Colle di Nava
Lavori di realizzazione della Tangenziale di Mondovì con collegamento alla S.S. 28 Dir - 564 e al casello A6 "Torino-Savona" - III Lotto (Variante di Mondovì)

PROGETTO DEFINITIVO cod. TO08

PROGETTAZIONE: MANDATARIA: SPERIMENTAL MANDANTI: POLITECNICA MATILDI-PARTNERS
RAZIONAMENTO TEMPORANEO PROGETTISTI: SPERIMENTAL IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: SPERIMENTAL
IL GEOLOGO: SPERIMENTAL IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: SPERIMENTAL
VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO: SPERIMENTAL
PROTOCOLLO: DATA:

04 - IDROLOGIA E IDRAULICA
Opere idrauliche tipo - Attraversamenti idraulici

CODICE PROGETTO: 0416_P00_O100_IDR_D004_D	NOME FILE: 04_16_P00_O100_IDR_D004_D	PROGR. ELAB: 04_16	REV.:	SCALA:		
0416_P00_O100_IDR_D004_D	04_16_P00_O100_IDR_D004_D	04_16		Varie		
D	ISTRUTTORE: ESLLP - VM	Apr. 2021	Tecnica	Disegnata	Intervista	Asses
C						
B	REVISIONE A SEGUITO ISTRUTTORI ANAS	Mag. 2021	Tecnica	Disegnata	Intervista	Asses
A						
REV.	DESCRIZIONE	DATA	SOCIETA'	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO