

TABELLA MATERIALI, LAVORI E OPERE IDRAULICHE

DESCRIZIONE	Quantità	Unità	Costo Unitario (€)	Costo Totale (€)
ACQUARO IN BAMBÈ	54	m ²	25	1350
CONCRETO	25	m ³	100	2500
FERRO	100	kg	10	1000

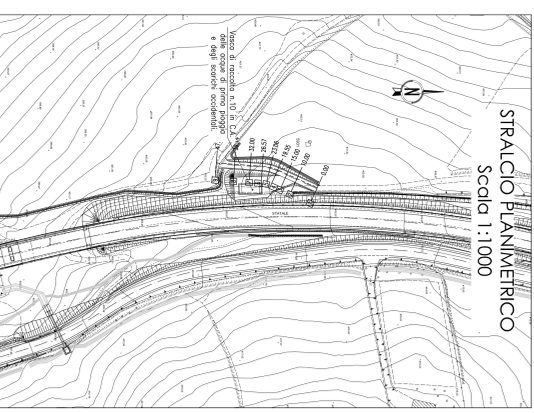
OPERE IDRAULICHE

COLLETTORI IN C.A.
 Tubazioni in cemento armato a sezione circolare, diametro esterno 1000 mm, spessore di parete 100 mm, classe di resistenza a compressione f_{cd} = 25 N/mm².

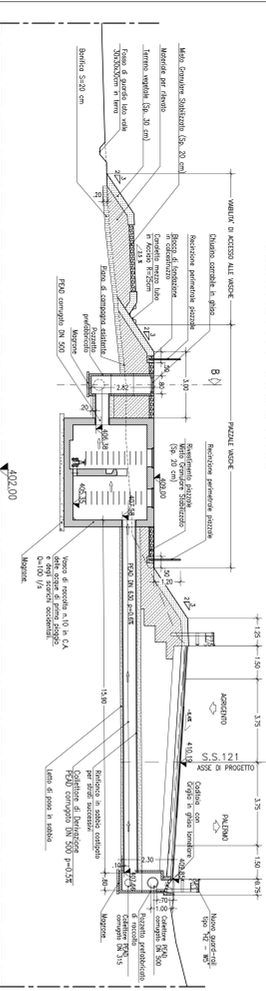
TUBAZIONI PER RACCOLTA
 Tubazioni in cemento armato a sezione circolare, diametro esterno 1000 mm, spessore di parete 100 mm, classe di resistenza a compressione f_{cd} = 25 N/mm².

CONCRETO
 Cemento Portland CEM II 42,5 N, classe di resistenza a compressione f_{cd} = 25 N/mm².

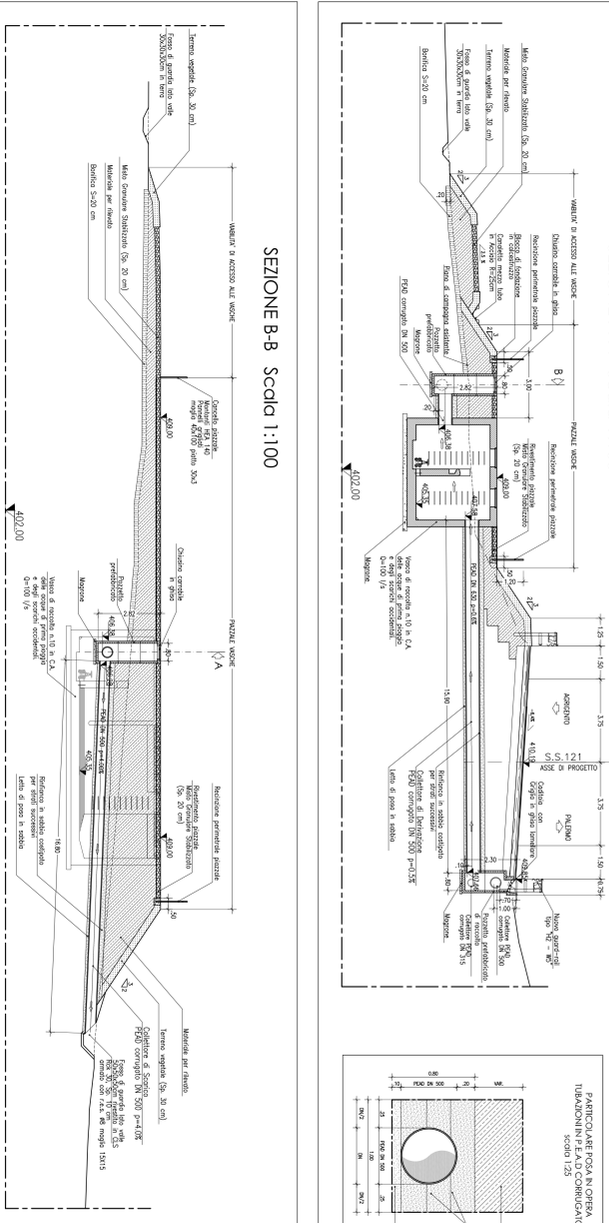
FERRO
 Acciaio S235JR, classe di resistenza a trazione f_{td} = 235 N/mm².



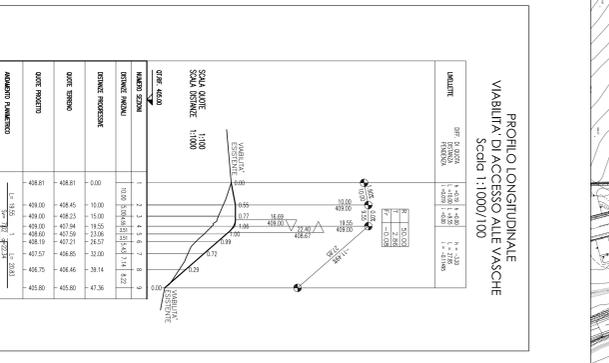
SEZIONE A-A Scala 1:100



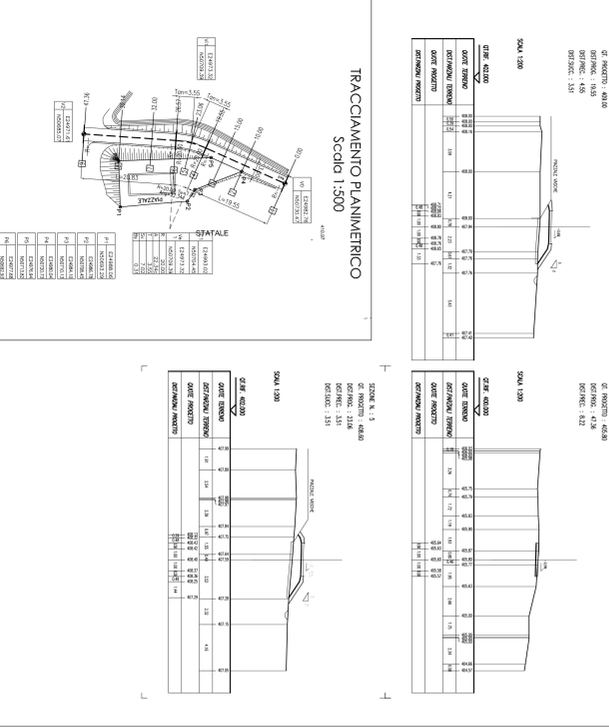
SEZIONE B-B Scala 1:100



PROFLO LONGITUDINALE
VIABILITA' DI ACCESSO ALLE VASCHE
Scala 1:1000/100



SEZIONI TRASVERSALI
Scala 1:200



ANAS S.p.A.

ANAS S.p.A.
 Direzione Regionale - Via Salaria, 1000 - 00198 Roma
 Direzione Provinciale - Via Salaria, 1000 - 00198 Roma

PAZ708
 Progetto di intervento di manutenzione ordinaria e straordinaria dell'infrastruttura viaria e delle opere d'arte in cemento armato a sezione circolare, diametro esterno 1000 mm, spessore di parete 100 mm, classe di resistenza a compressione f_{cd} = 25 N/mm².

Biolgetta S.p.A.
 Direzione Provinciale - Via Salaria, 1000 - 00198 Roma

MODIFICA TECNICA N. 84
 OPERE D'ARTE
 asilo idraulico - Vassi di Rescaldi n. 10 - Piazzale e viabilità di accesso - Strada pianificata, pianta, sezioni e particolari

Codice Libro Progetto (CLP): F41B0300230001

ACCS ingegneri
 Via Salaria, 1000 - 00198 Roma
 Tel. 06/49811111 - Fax 06/49811112
 Email: info@accs.it

ACCS ingegneri
 Via Salaria, 1000 - 00198 Roma
 Tel. 06/49811111 - Fax 06/49811112
 Email: info@accs.it

ANAS S.p.A.
 Direzione Provinciale - Via Salaria, 1000 - 00198 Roma
 Tel. 06/49811111 - Fax 06/49811112
 Email: info@anas.it

ACCS ingegneri
 Via Salaria, 1000 - 00198 Roma
 Tel. 06/49811111 - Fax 06/49811112
 Email: info@accs.it