



COMUNE di BREDA DI PIAVE
PROVINCIA di TREVISO
REGIONE VENETO

REALIZZAZIONE NUOVA CONDOTTA DI FOGNATURA NERA LUNGO
VIA MOLINETTO IN LOC. SALETTO IN COMUNE DI BREDA DI PIAVE (TV)

CODICE COMMESSA IF2200200

PROGETTO DEFINITIVO - ESECUTIVO

1.00

Elenco degli allegati

RTP :	Capogruppo: PARCIANELLO & PARTNERS engineering s.r.l. via G. Matteotti 30/d, 32016 ALPAGO (BL) www.studioparcianello.com	REVISIONI	DATA	OGGETTO	REDATTO DA	VERIFICATO DA
		4				
		3				
		2				
		1				
		0	Feb. 2022	EMISSIONE	Geom. I. Sarcinelli	Dott. ing. P. Truant
		RIF.1496				

Il Progettista: Dott. Ing. Pierino Truant	Il Progettista: Dott. Ing. Massimo Truant	Il Capogruppo: Arch. Lio Parcianello
		

Il Committente: ATS Alto Trevigiano Servizi	Il Responsabile del procedimento:
--	-----------------------------------

Breda di Piave,

Questo elaborato è di proprietà del RTP. Qualsiasi riproduzione e/o divulgazione anche parziale deve essere espressamente autorizzata.

via G. Matteotti, 30/d 32016 Alpago (Belluno) tel. 0437 46100 fax 0437 1948080 Email : tecnico@studioparcianello.com

**REALIZZAZIONE NUOVA CONDOTTA DI FOGNATURA NERA LUNGO
VIA MOLINETTO IN LOC. SALETTO IN COMUNE DI BREDA DI PIAVE (TV)**

ELENCO DEGLI ALLEGATI

1. DOCUMENTAZIONE TECNICA ECONOMICA			
ALL. N°	REVISIONE	DATA	TITOLO
1.00	Emissione	Feb. 2022	Elenco allegati
1.01	Emissione	Feb. 2022	Relazione generale
1.02	Emissione	Feb. 2022	Relazione sui sottoservizi
1.03	Emissione	Feb. 2022	Relazione geologica e geotecnica
1.04	Emissione	Feb. 2022	Caratterizzazione ambientale del terreno e piano di utilizzo terre e rocce da scavo
1.05	Emissione	Feb. 2022	Relazione idrologica e idraulica
1.06	Emissione	Feb. 2022	Relazione paesaggistica semplificata
1.07	Emissione	Feb. 2022	Relazione tecnica impianto elettrico e schemi elettrici
1.08	Emissione	Feb. 2022	Elenco prezzi unitari e analisi dei prezzi
1.09	Emissione	Feb. 2022	Computo metrico estimativo
1.10	Emissione	Feb. 2022	Quadro economico
1.11	Emissione	Feb. 2022	Quadro di incidenza della manodopera
1.12	Emissione	Feb. 2022	Cronoprogramma
1.13	Emissione	Feb. 2022	Capitolato speciale di appalto (Norme generali)
1.14	Emissione	Feb. 2022	Capitolato speciale di appalto (Norme tecniche)
1.15.1	Emissione	Feb. 2022	Piano di sicurezza e di coordinamento – Relazione
1.15.2	Emissione	Feb. 2022	Piano di sicurezza e di coordinamento – Fascicolo Tecnico
1.15.3	Emissione	Feb. 2022	Piano di sicurezza e di coordinamento – Individuazione elementi criticità
1.15.4	Emissione	Feb. 2022	Piano di sicurezza e di coordinamento – Individuazione interferenze tav. 1 di 2
1.15.5	Emissione	Feb. 2022	Piano di sicurezza e di coordinamento – Individuazione interferenze tav. 2 di 2
1.15.6	Emissione	Feb. 2022	Piano di sicurezza e di coordinamento – Individuazione aree da bonificare
1.15.7	Emissione	Feb. 2022	Piano di sicurezza e di coordinamento – Cronoprogramma
1.15.8	Emissione	Feb. 2022	Piano di sicurezza e di coordinamento – Ipotesi di allestimento del cantiere: individuazione tratte di intervento
1.15.9	Emissione	Feb. 2022	Piano di sicurezza e di coordinamento – Ipotesi di allestimento del cantiere: Tratto in linea
1.15.10	Emissione	Feb. 2022	Piano di sicurezza e di coordinamento – Ipotesi di allestimento del cantiere: Intersezione
1.15.11	Emissione	Feb. 2022	Piano di sicurezza e di coordinamento – Ipotesi di allestimento del cantiere: Bivio
1.15.12	Emissione	Feb. 2022	Piano di sicurezza e di coordinamento – Ipotesi di allestimento del cantiere: Piazza
1.16	Emissione	Feb. 2022	Piano di manutenzione dell'opera

**REALIZZAZIONE NUOVA CONDOTTA DI FOGNATURA NERA LUNGO
VIA MOLINETTO IN LOC. SALETTO IN COMUNE DI BREDA DI PIAVE (TV)**

2. ELABORATI GRAFICI

ALL. N°	REVISIONE	DATA	TITOLO
2.01	Emissione	Feb. 2022	Inquadramento territoriale
2.02	Emissione	Feb. 2022	Planimetria generale 1:500
2.03	Emissione	Feb. 2022	Planimetria stato di fatto e di progetto (1/9) 1:200
2.04	Emissione	Feb. 2022	Planimetria stato di fatto e di progetto (2/9) 1:200
2.05	Emissione	Feb. 2022	Planimetria stato di fatto e di progetto (3/9) 1:200
2.06	Emissione	Feb. 2022	Planimetria stato di fatto e di progetto (4/9) 1:200
2.07	Emissione	Feb. 2022	Planimetria stato di fatto e di progetto (5/9) 1:200
2.08	Emissione	Feb. 2022	Planimetria stato di fatto e di progetto (6/9) 1:200
2.09	Emissione	Feb. 2022	Planimetria stato di fatto e di progetto (7/9) 1:200
2.10	Emissione	Feb. 2022	Planimetria stato di fatto e di progetto (8/9) 1:200
2.11	Emissione	Feb. 2022	Planimetria stato di fatto e di progetto (9/9) 1:200
2.12	Emissione	Feb. 2022	Profilo longitudinale collettore acque nere
2.13	Emissione	Feb. 2022	Particolari costruttivi e manufatti tipo
2.14	Emissione	Feb. 2022	Particolare manufatto di sollevamento

Spilimbergo, febbraio 2022

Il progettista
Dott. Ing. Pierino Truant



Il progettista
Dott. Ing. Massimo Truant



Il capogruppo
Arch. Lio Parcianello

