



AZIENDA CON SISTEMA QUALITA' CERTIFICATO
NORMA UNI-EN-ISO 9001:2008
CERT. SGS ITALIA s.r.l. N°TTO3/0043

localizzazione

REGIONE FRIULI VENEZIA GIULIA
PROVINCIA DI PORDENONE
COMUNE DI SAN GIORGIO DELLA RICHINVELDA

tavola

D.00

committente

AMMINISTRAZIONE COMUNALE DI SAN GIORGIO DELLA RICHINVELDA

lavoro

MESSA IN SICUREZZA E VALORIZZAZIONE DI VIABILITA'
COMUNALE IN VIA DEL SILE
CUP: E15F23000070006 - CIG: B6EAEAF6EB
FATTIBILITA' TECNICA ECONOMICA

oggetto

scala

ELENCO ELABORATI

responsabile di progetto

gruppo di progettazione

ambito progettuale

RESPONSABILE INTEGRAZIONE
PRESTAZIONI SPECIALISTICHE

PROGETTO INFRASTRUTTURALE

ing. Giuseppe Ligammari

ing. Giuseppe Ligammari

PROGETTO STRUTTURALE

ing. Giacomo Cadelli

AMBIENTE

arch. Massimo Fadel

COORD. SICUREZZA

arch. Natasha Masuli

collaborazione e aspetti specialistici

S.c.r.l.

- ingegneria
- urbanistica
- ambiente
- architettura
- ricerca

Sede

Via Montereale n. 10/C
33170 Pordenone

Telefono 0434-21085

Telefax 0434-520336

E-mail info@coprogetti.it

C.C.I.A. PN 19501

P.IVA 00170010938

data progetto

rev.

data

motivo

riferimenti

Dicembre 2025

1

01/2026

VALIDAZIONE

redatto LGM

2

02/2026

VALIDAZIONE

controll. FLC

3

04/2026

CONFERENZA DEI SERVIZI

archivio 2203P_DR00_R3

REGIONE FRIULI VENEZIA GIULIA

AMMINISTRAZIONE COMUNALE DI SAN GIORGIO DELLA RICHINVELDA

MESSA IN SICUREZZA E VALORIZZAZIONE DI VIABILITA'
COMUNALE IN VIA DEL SILE

FATTIBILITA' TECNICA ECONOMICA

RIF. COOP. 2203

<i>Elab.</i>	<i>Titolo</i>	<i>Scala</i>	<i>Rev.</i>	<i>Emissione</i>	
DOCUMENTI					
01	D: 00	Elenco Elaborati	-	2	02/2026
02	D. 01	Relazione generale ed illustrativa e cronoprogramma fasi attuative	-	2	02/2026
03	D. 02	Relazione tecnica sulle strutture	-	1	01/2026
04	D. 03	Relazione geologica	-	0	12/2025
05	D. 04	Piano particellare di esproprio	-	2	02/2026
06	D. 05	Relazione di fattibilità ambientale	-	1	01/2026
07	D. 06	Relazione di sostenibilità dell'opera	-	1	01/2026
08	D. 07	Relazione tecnica sui Criteri Ambientali Minimi (C.A.M.)	-	1	01/2026
09	D. 08	Quadro economico di spesa	-	3	04/2026
10	D. 09	Computo metrico estimativo	-	3	04/2026
11	D. 10	Valutazione di compatibilità idraulica ai fini dell'invarianza idraulica	-	1	01/2026
12	D. 11	Piano di manutenzione opere civili	-	0	12/2025
13	D. 12	Piano di manutenzione opere strutturali	-	0	12/2025
14	D. 13	Prime indicazioni e misure per la redazione del piano di sicurezza e coordinamento ai sensi del D.lgs. 9 aprile 2008, n. 81 e stima sommaria dei costi per la sicurezza	-	2	02/2026
15	All. 01	Valutazione preventiva interesse archeologico	-	0	12/2025
16	All. 02	Valutazione rischio bellico	-	0	12/2025

TAVOLE GRAFICHE**Progetto infrastrutturale**

17	A. 01	STATO DI FATTO	Corografia, ortofoto e PRGC	1:5000	0	12/2025
18	A. 02.1	STATO DI FATTO	Planimetria di rilievo 1/4	1:200	0	12/2025
19	A. 02.2	STATO DI FATTO	Planimetria di rilievo 2/4	1:200	0	12/2025
20	A. 02.3	STATO DI FATTO	Planimetria di rilievo 3/4	1:200	0	12/2025
21	A. 02.4	STATO DI FATTO	Planimetria di rilievo 4/4	1:200	0	12/2025
22	A. 03.1	STATO DI FATTO	Reti tecnologiche e interferenze 1/2	1:500	2	04/2026
23	A. 03.2	STATO DI FATTO	Reti tecnologiche e interferenze 2/2	1:500	2	04/2026
24	A. 04	PROGETTO	Sovrapposizione stato di fatto - progetto	1:1000	2	04/2026
25	A. 05	PROGETTO	Planimetria generale di progetto	1:1000	2	04/2026
26	A. 06.1	PROGETTO	Planimetria di progetto 1/4	1:200	3	04/2026
27	A. 06.2	PROGETTO	Planimetria di progetto 2/4	1:200	3	04/2026
28	A. 06.3	PROGETTO	Planimetria di progetto 3/4	1:200	3	04/2026
29	A. 06.4	PROGETTO	Planimetria di progetto 4/4	1:200	3	04/2026

30	A. 07.1	PROGETTO	Planimetria reti tecnologiche 1/2	1:500	2	04/2026
31	A. 07.2	PROGETTO	Planimetria reti tecnologiche 2/2	1:500	2	04/2026
32	A. 08	PROGETTO	Sezioni tipologiche	1:50-1:100	2	04/2026
33	A. 09	PROGETTO	Planimetria piano particellare di esproprio	1:2000	2	02/2026

Progetto strutturale

34	S. 01	PROGETTO	Passerella ciclabile: piante e sezioni	1:50	1	01/2026
----	-------	----------	--	------	---	---------