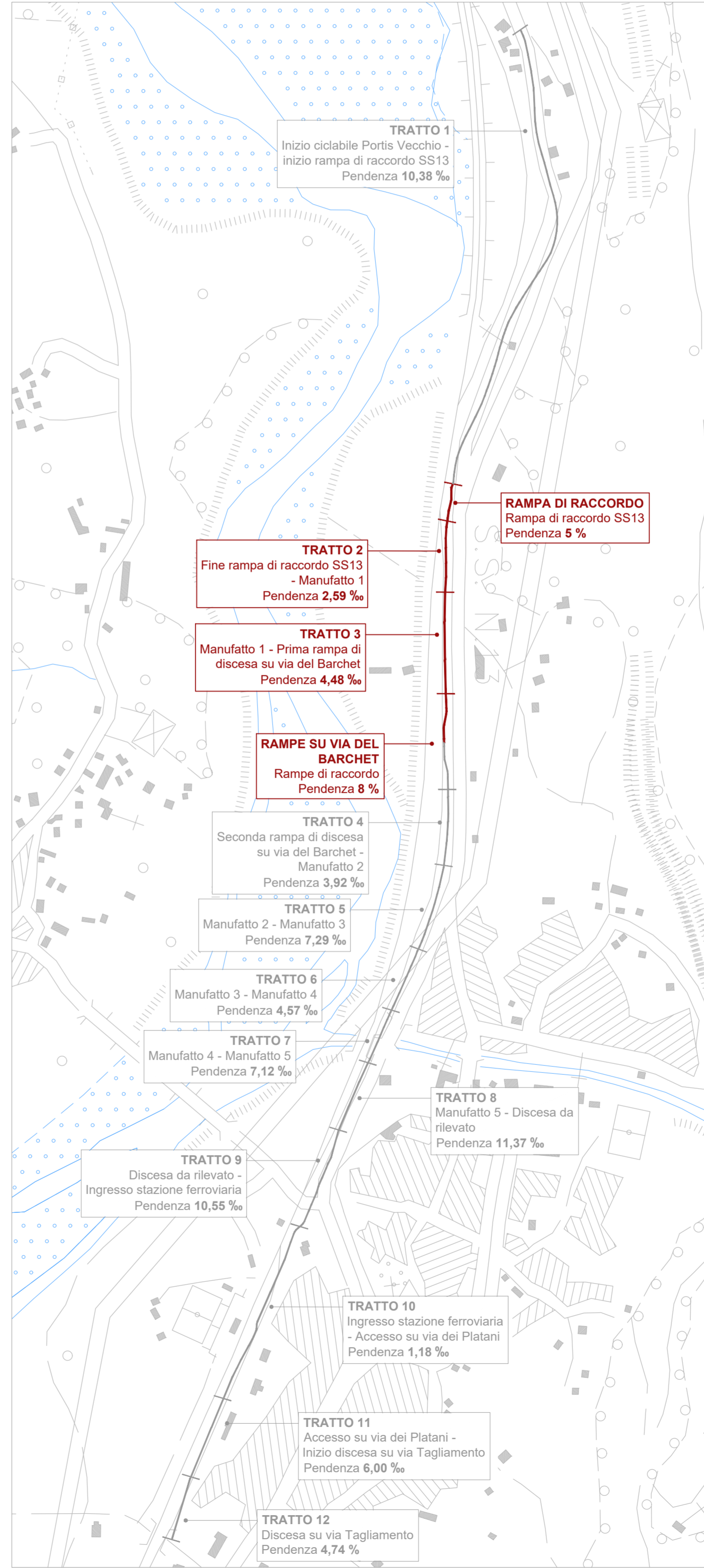


LEGENDA

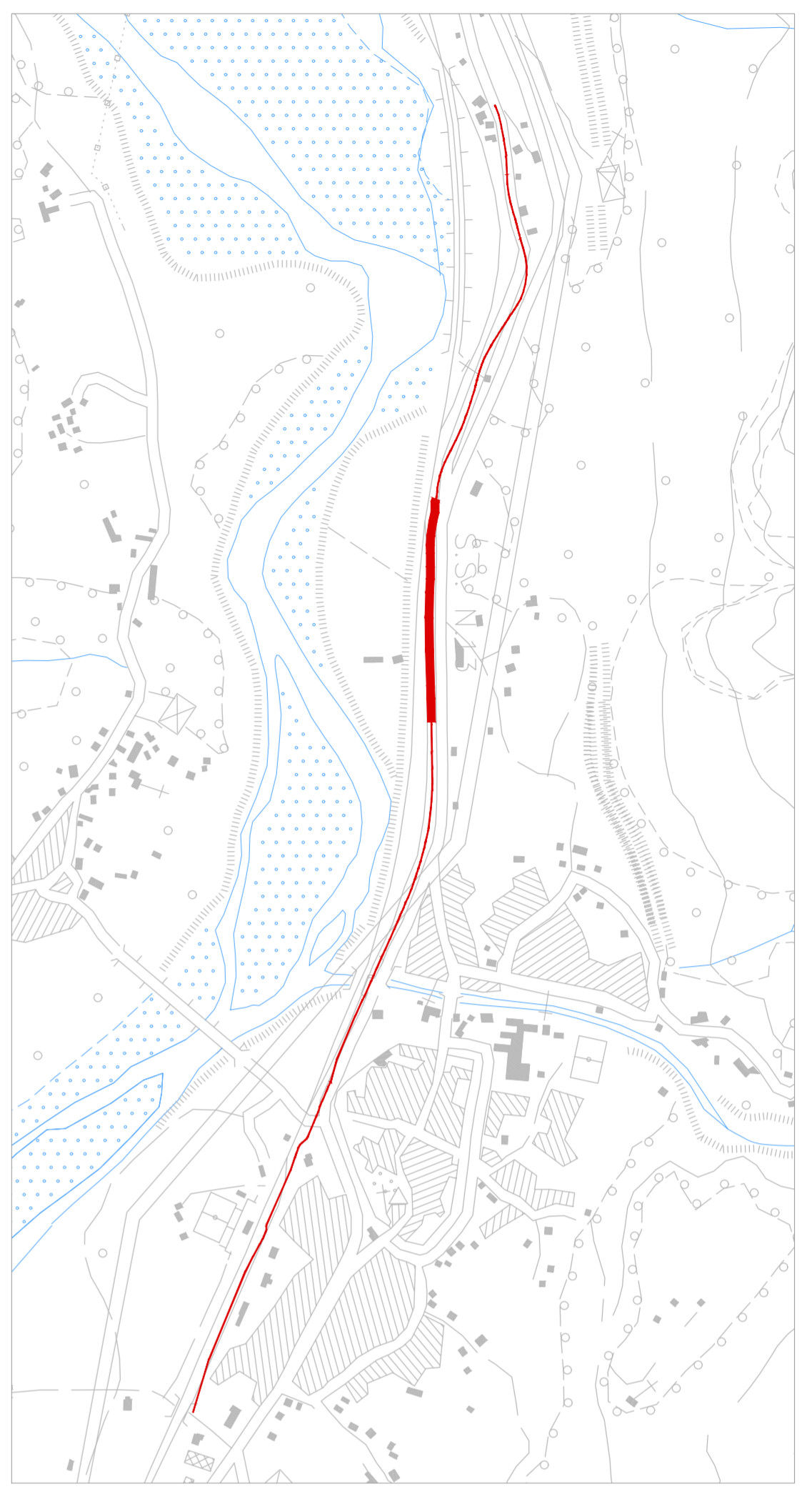
- TRATTO DI PISTA CICLABILE IN CONGLOMERATO BITUMINOSO DRENANTE
- TRATTO DI PISTA CICLABILE IN CONGLOMERATO BITUMINOSO DRENANTE CON FINITURA LUMINESCENTE
- TRATTO DI PISTA CICLABILE IN CONGLOMERATO BITUMINOSO
- VIABILITÀ E SPAZI DI MANOVRA IN CONGLOMERATO BITUMINOSO
- SPAZI DI SOSTA PARCHEGGI IN MASSELI AUTOBLOCCANTI DRENANTI
- AREE A VERDE
- RIMOZIONE RECINZIONE ESISTENTE
- RECINZIONE DI PROGETTO H 300cm
- SOSTITUZIONE RECINZIONE ESISTENTE CON NUOVA RECINZIONE H 300cm
- PREDISPOSIZIONI ELETTRICHE
- CAVIDOTTO 2 X Ø 110
- CAVIDOTTO 1 X Ø 110
- CAVIDOTTO 1X Ø 63 COLLEGAMENTO SENSORE DI LIVELLO ALLAGAMENTO
- CAVIDOTTO 1X Ø 110 - POSSIBILE PERCORSO ENEL
- CHIUSINO IN CLS PER POZZETTO 40X40 CHIUSINO CARRABILE PER POZZETTO 50X50
- SEGNALAZIONE DI PERICOLO ALLAGAMENTO CON SEMAFORO ROSSO
- FASCIA DI RISPETTO LINEA FERROVIARIA (art. 49 D.P.R. 753/1980)

N.B. Si prevede l'impiego di soluzioni progettuali che conseguano un indice di riflessione solare (Solar Reflectance Index: SRI) migliore o uguale a 29 secondo quanto previsto da normativa CAM. Sarà onere dell'appaltatore verificare il rispetto alla normativa delle caratteristiche dei materiali.

INDIVIDUAZIONE PENDENZE TRATTI



KEY PLAN



CCOPROGETTI
INGEGNERIA S.p.A. SETTIMA DI LEGNANO (TN)
VIA S. GIUSEPPE 10
38068

REGIONE FRIULI VENEZIA GIULIA
PROVINCIA DI UDINE
COMUNE DI VENZONE

A.01

COMUNITÀ DI MONTAGNA DEL GEMONESE

PROGETTO - LOTTO 1
PLANIMETRIA DI PROGETTO

responsabile di progetto
ingegneria
urbanistica
ambiente
architettura
ricerca

gruppo di progettazione
PROGETTO INFRASTRUTTURE
Ing. Giuseppe Ligammarli
PROGETTO STRUTTURE
Ing. Tiberio Altieri
PROGETTO IMPIANTI
Ing. Maurizio Casari
GEOLOGIA
geol. Paola Parente
SICUREZZA
p.l. Luigi Caciti

scala 1:500

responsabile di progetto
ingegneria
urbanistica
ambiente
architettura
ricerca

gruppo di progettazione
PROGETTO INFRASTRUTTURE
Ing. Giuseppe Ligammarli
PROGETTO STRUTTURE
Ing. Tiberio Altieri
PROGETTO IMPIANTI
Ing. Maurizio Casari
GEOLOGIA
geol. Paola Parente
SICUREZZA
p.l. Luigi Caciti

collaborazione e aspetti specialistici
arch. Vera Novello

data progetto	rev.	data	motivo	referimenti
Marzo 2026				redatto NVL controlli FLC archivio 2033P_TA01_R0.dwg

C.C.I.A.A. PN 19501
P.IVA 00170010938

Sede: Via Montereale n. 10/C, 33170 Pordenone
Telefono: 0434-21085, 0434-520036
E-mail: info@ccoprogetti.it