



LEGENDA

Elementi idrografici
Corso d'acqua

Elementi strutturali e tettonici
Limite stratigrafico
Faglia o frotlineamento, a tratteggio se presenta e/o sepolta
Sovraccorrimiento, a tratteggio se presenta e/o sepolto

Forme, processi e depositi gravitativi
Orlo di scarpata di degradazione
Nicchia di frana di scivolamento
Nicchia di frana di colamento
Nicchia di frana complessa
Corpo di frana di scivolamento
Corpo di frana di colamento
Corpo di frana complessa
Area interessata da deformazioni superficiali lente
Area a frangola diffusa

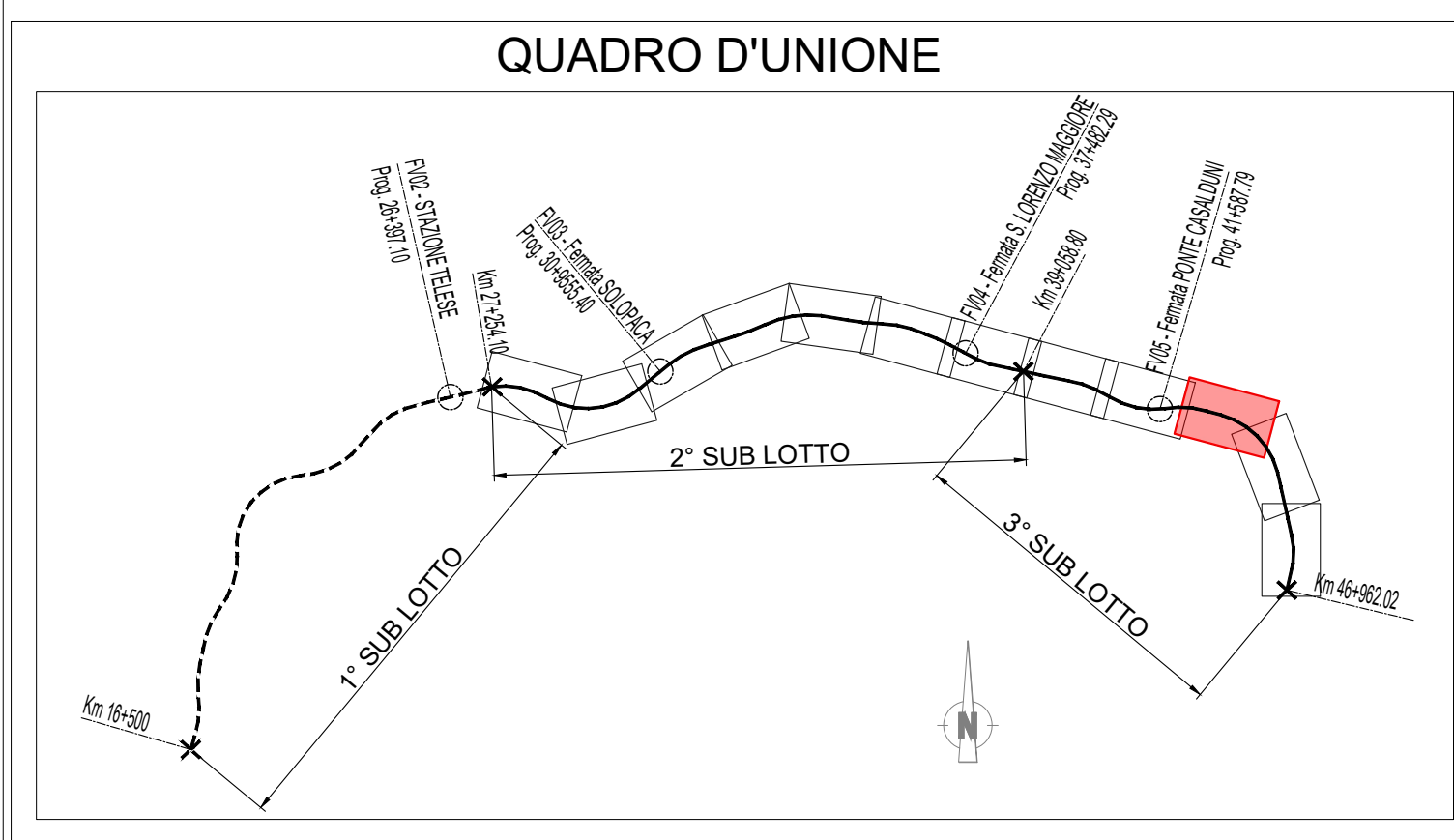
Forme, processi e depositi dovuti alle acque correnti superficiali
Orlo di scarpata di erosione fluviale o torrentizia
Alveo con tendenza all'approfondimento
Solaio di erosione concentrata
Conode colluviale
Conode eluvio-colluviale
Conode alluvionale
Deposito alluvionale ghiaioso-sabbioso
Deposito alluvionale sabbioso-limoso
Deposito alluvionale limoso-argilloso
Conode di origine mista
Deposito di origine mista
Travertino

Forme antropiche e manufatti
Rapporto antropico: rilevato ferroviario e/o stradale
Cava

Unità del substrato
Rocce calcaree (CL)
Rocce calcareo-marnose (CM)
Rocce arenaceo-marnose (AM)
Rocce argilloso-marnose (AN)
Tracciato di progetto

Indagini

Simbologia	Descrizione	Simbologia	Campagne Indagini
[Symbol]	Sondaggio a carotaggio continuo non attrezzato	[Color]	PE 2020 aggiuntive (in carr. delle frane)
[Symbol]	Sondaggio a carotaggio continuo attrezzato con piezometro	[Color]	PE 2020-2021 aggiuntive
[Symbol]	Sondaggio a carotaggio continuo attrezzato per sismica in foro	[Color]	2019 integrativa
[Symbol]	Sondaggio a carotaggio continuo attrezzato con inclinometro	[Color]	2018 integrativa
[Symbol]	Sondaggio a distruzione attrezzato con piezometro	[Color]	2017 (Anas)
[Symbol]	Sondaggio a distruzione attrezzato con inclinometro	[Color]	2017 integrativa
[Symbol]	Indagini - verticali dilatometro Marchetti (DM) (DM)	[Color]	2017
[Symbol]	Indagini - verticali CPT-U (CPT)	[Color]	2015
[Symbol]	Prova penetrometrica statica con misure pressioni interstiziali	[Color]	2013-2014
[Symbol]	Prova penetrometrica statica	[Color]	2008 - 2009
[Symbol]	Prova penetrometrica dinamica	[Color]	2007
[Symbol]	Prove di carico su piastra (PST)	[Color]	1984 - 1985
[Symbol]	Stendimento sismico a rifrazione		
[Symbol]	MASW		
[Symbol]	Geotecnica		



COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE: **TELESE S.p.A.** Casella Edile Società Consortile a Scoperta Illimitata

PROGETTAZIONE: **Ghella**, **ITINERA**, **SALCEF**, **COGET IMPIANTI**

MANDATARIA: **SYSTRA**, **SWS**, **SOTECNI**

PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI-BARI
RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO
IL LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO
2° E 3° SUBLOTTO TELESINO - SAN LORENZO - VITULANO

DISEGNO GEOMORFOLOGIA

Carta geomorfologica - Tav. 10

APPALTATORE: [Signature] I. DIRETTORE TECNICO

SCALA: 1:2000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERAZIONE	DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IFZR	02	ZZ	N6	GE	00	03	010	B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore
A	EMMISSIONE	S. BENEVENTO	20/06/21	C. BENEVENTO	30/06/21	M. NERI	30/06/21	C. BENEVENTO
B	REVISIONE A SEGUITO REV.	S. BENEVENTO	20/06/21	C. BENEVENTO	30/06/21	M. NERI	30/06/21	C. BENEVENTO

File: IFZR_02_E_ZZ_N6_GE_00_03_010-B.dwg n. Elib: [Stamp]