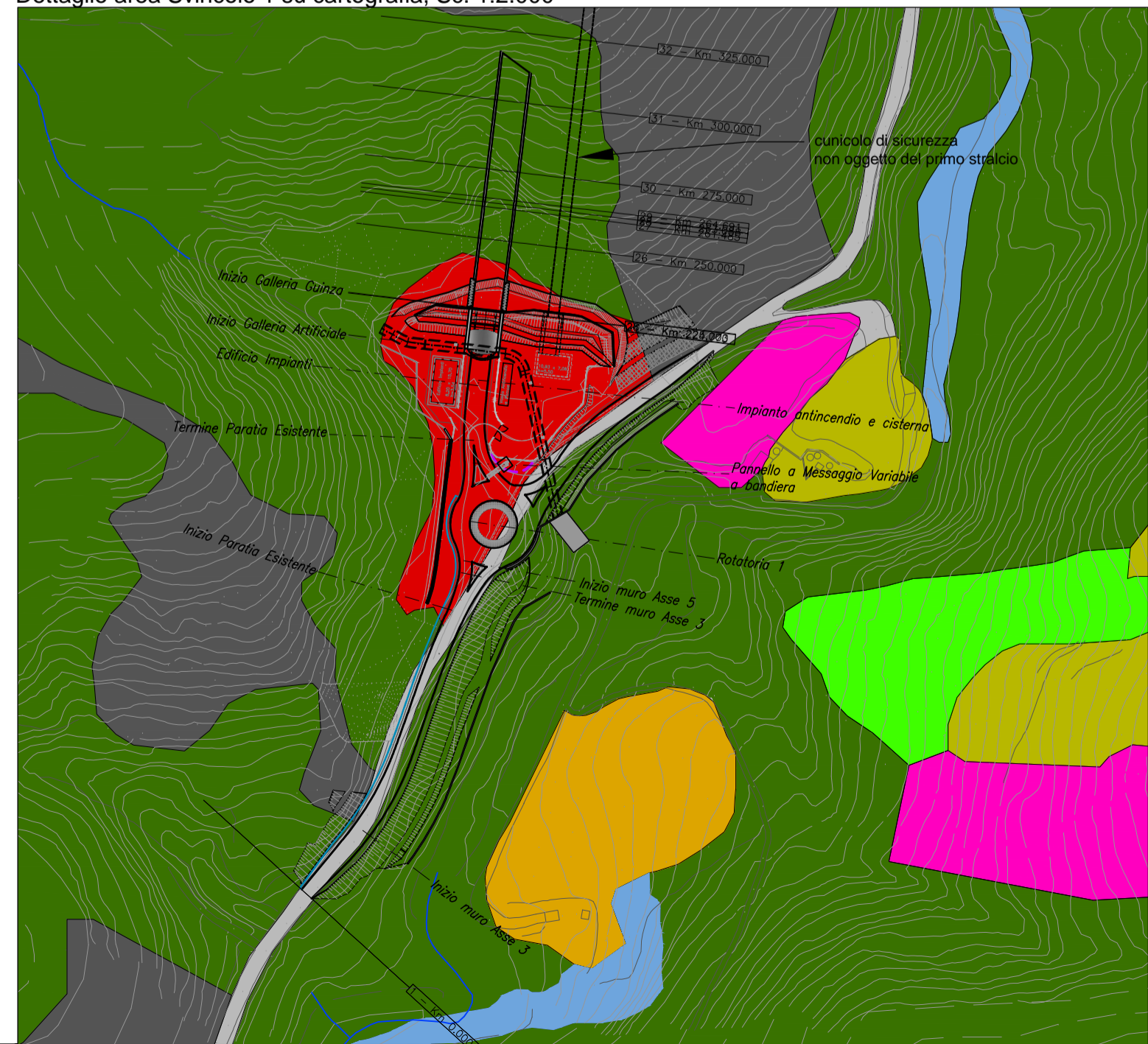


Planimetria con la copertura del suolo su cartografia, Sc. 1:5.000

Svincolo 1 - Lato Umbria

Dettaglio area Svincolo 1 su cartografia, Sc. 1:2.000



Uso del Suolo basato sul Progetto Corine Land Cover

Descrizione	Qtà - mq
1.1.2 Zone residenziali a tessuto discontinuo	61.977
1.2.1 Aree industriali, commerciali e dei servizi pubblici privati	17.187
1.2.2 Reti stradali, ferroviarie e infrastrutture tecniche	91.763
1.3.3 Cantieri, Aree in costruzione	54.860
2.1.2 Seminativi in aree non irrigue	117.925
2.3 Prati stabili (foraggiere permanenti)	881.535
2.4.3 Colture agrarie in presenza di spazi naturali importanti	64.651
3.1.1.2 Boschi a prevalenza di cerro e roverella	8.519.341
3.1.1.2 Boschi a prevalenza di cerro e roverella con presenza di specie infestanti quali robinia e ailanto	135.203
3.1.1.6 Formazioni ripariali	215.238
3.1.2.2 Boschi a prevalenza di pini montani	5.125
3.1.3 Rimboscimento di pino nero	15.220
3.2.1 Aree a pascolo naturale e praterie	188.963
3.2.2 Brughiere e cespuglieti a prevalenza di ginestra	155.549
3.2.4 Aree a vegetazione boschiva e arbustiva in evoluzione	163.349
3.3.2 Rocce nude	49.811
Corridoio d'indagine (buffer 500 m)	10.718.352 mq (1071,8 ettari)

Legenda "Corine Land Cover"

1. SUPERFICI ARTIFICIALI

1.1. Zone urbanizzate di tipo residenziale

1.1.2. Zone residenziali a tessuto discontinuo e rado

1.2. Zone industriali, commerciali ed infrastrutturali

1.2.1. Aree industriali, commerciali e dei servizi pubblici e privati

1.2.2. Reti stradali, ferroviarie e infrastrutture tecniche

1.3. Zone estrattive, cantieri, discariche e terreni artefatti e abbandonati

1.3.3. Cantieri, Aree in costruzione

2. SUPERFICI AGRICOLE UTILIZZATE

2.1. Seminativi

2.1.1. Seminativi in aree non irrigue

2.3. Prati stabili (foraggiere permanenti)

2.4. Zone agricole eterogenee

2.4.3. Aree prevalentemente occupate da colture agrarie in presenza di spazi naturali importanti

3. TERRITORI BOSCATI E AMBIENTI SEMI-NATURALI

3.1. Zone boscate

3.1.1. Boschi di latifoglie

3.1.1.2 Boschi a prevalenza di querce caducifoglie (cerro e/o roverella) (acero-frassino, carpino nero-ornello)

3.1.1.3 Boschi misti a prevalenza di latifoglie mesofite e mesotermofite

3.1.1.6 Boschi a prevalenza di specie igrofile (formazioni ripariali)

3.1.2. Boschi a prevalenza di pini montani

3.1.3. Rimboscimento di pino nero

3.2. Zone caratterizzate da vegetazione arbustiva e/o erbacea

3.2.2. Brughiere e cespuglieti

3.2.4. Aree a vegetazione boschiva e arbustiva in evoluzione

3.3. Zone aperte con vegetazione rada o assente

3.3.2. Rocce nude, ghiaioni

Legenda generale

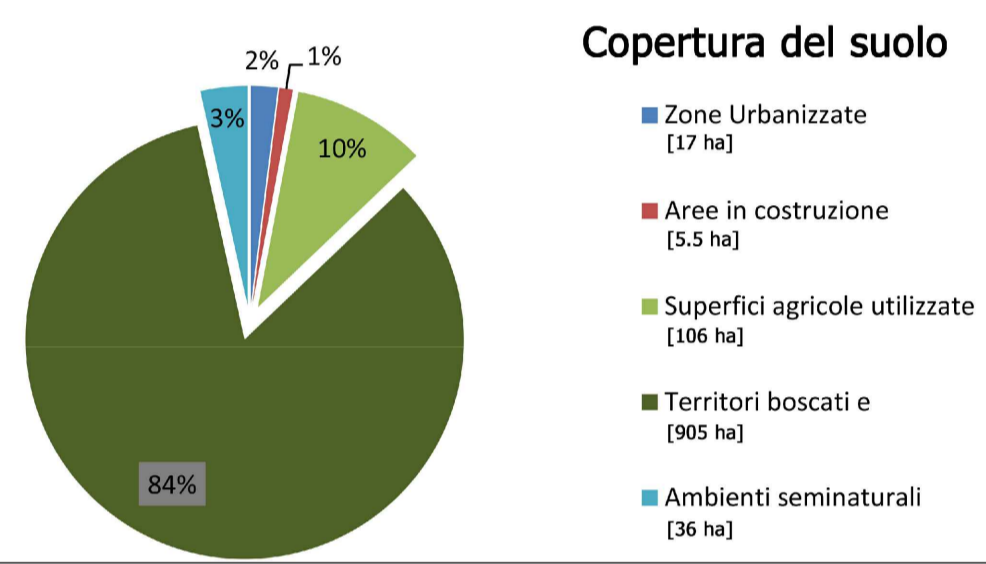
Tratti all'aperto

Tratti in galleria

Reticolo idrografico

Contorni regionali

Contorni comunali



ITINERARIO INTERNAZIONALE E78 S.G.C. GROSSETO – FANO
 Tratto Selci Lama (E45) – S. Stefano di Gaifa
 Adeguamento a 2 corsie della Galleria della Guinza (lotto 2) e del tratto Guinza – Mercatello Ovest (lotto 3) 1° stralcio

PROGETTO DEFINITIVO cod. AN58

PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

PROGETTISTI:
 Ing. VINCENZO MARZI
 Ordine Ingegneri di Bari n. 3594

IL GEOLOGO:
 Geol. FRANCESCO MATALONI
 Ordine Geologi del Lazio n. 725

IL RESPONSABILE DEL S.I.A.:
 Arch. GIOVANNI MAGARO*
 Ordine Architetti di Roma n. 16183

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
 Geom. FABIO QUONDAM

VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO
 Dott. ing. ANTONIO SCALAMANDRE

PROTOCOLLO DATA:

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
STATO DELL'AMBIENTE
 Suolo e sottosuolo – Carta della copertura del suolo – Tav.1-2

CODICE PROGETTO			NOME FILE		REVISIONE
PROGETTO	LIV. PROC.	N. PROC.	T00-IA03-AMB-CT10_A.dwg		
LO702M	D	1801	CODICE ELAB.	T00-IA03-AMB-CT10	A
D					15.000
C					
B					
A					
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO