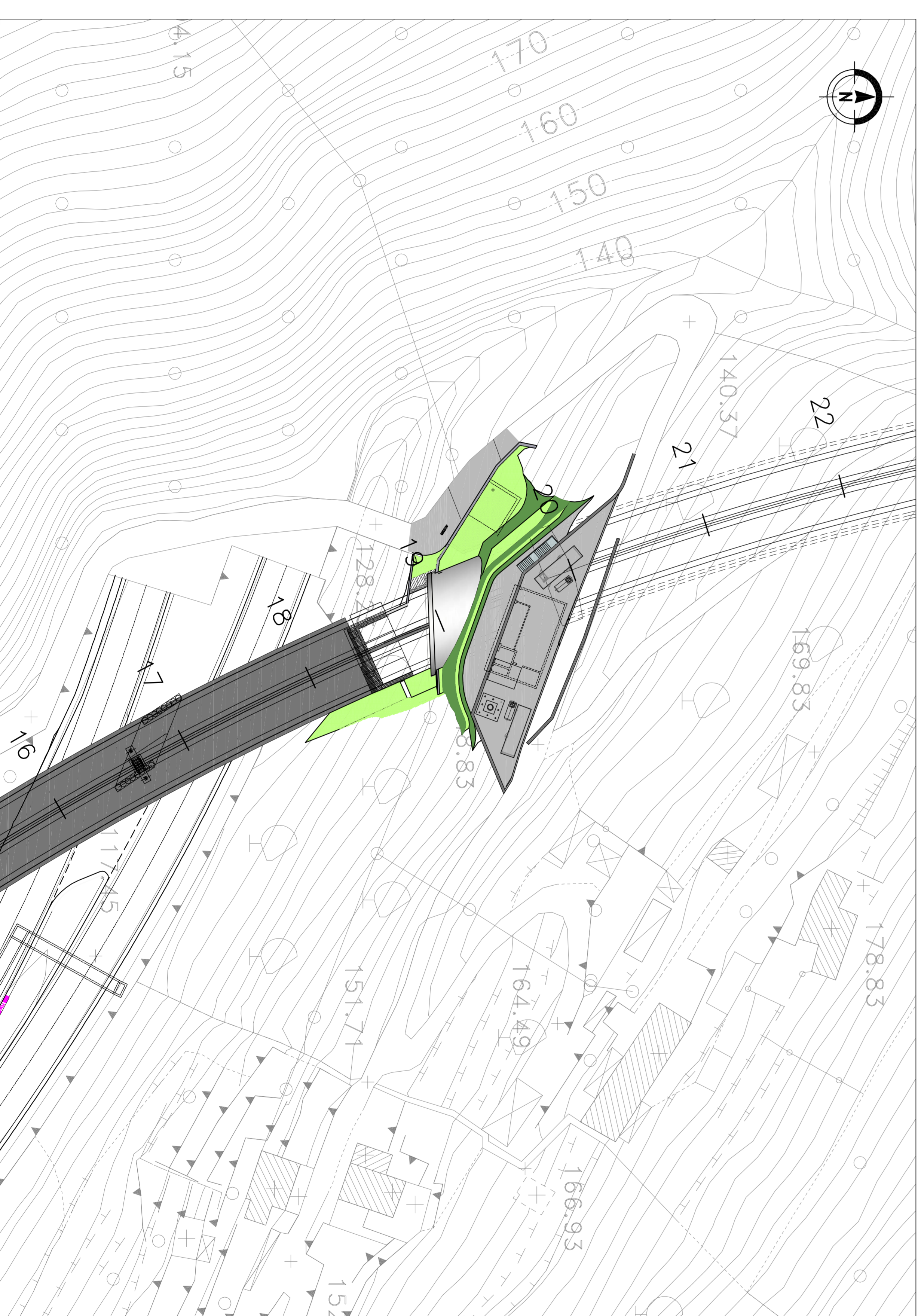
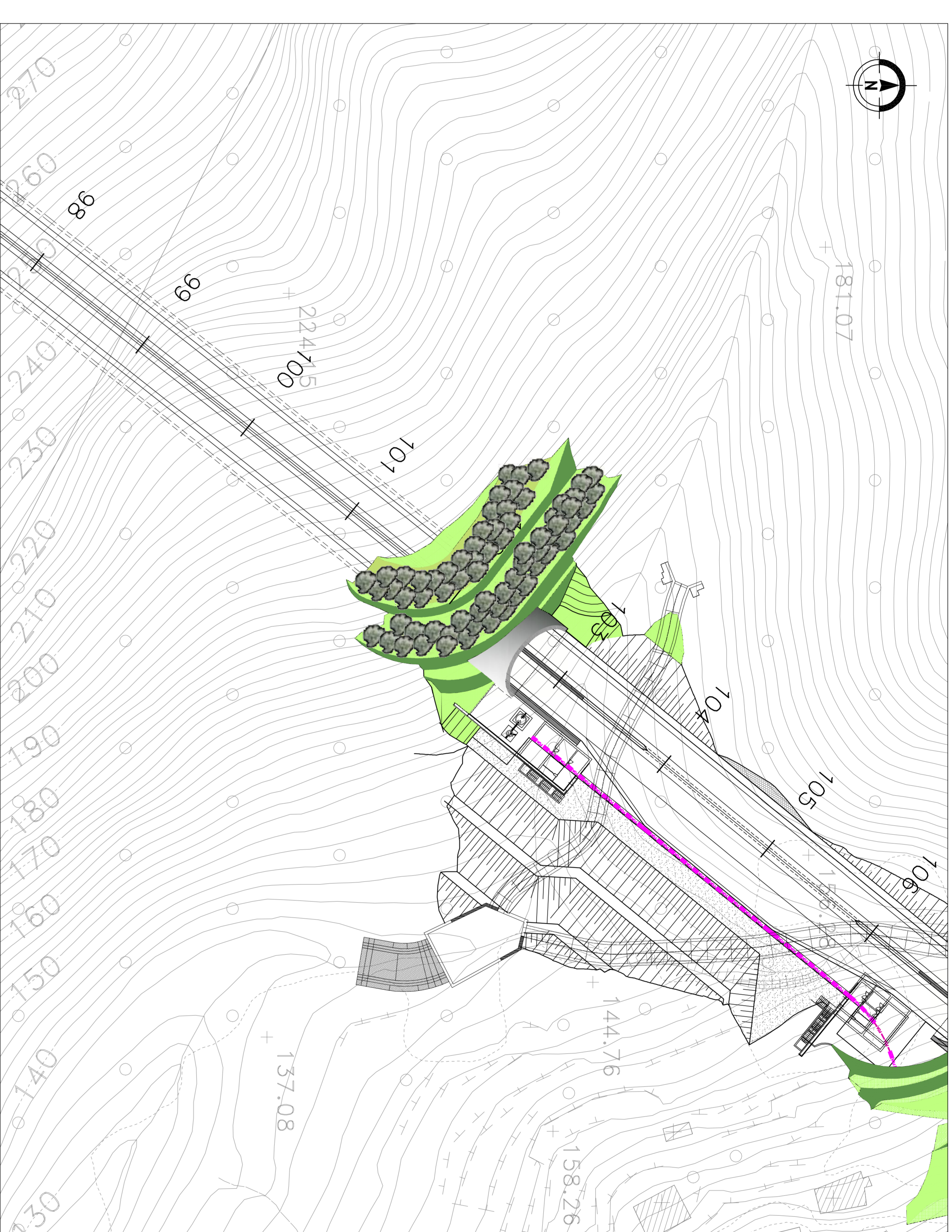
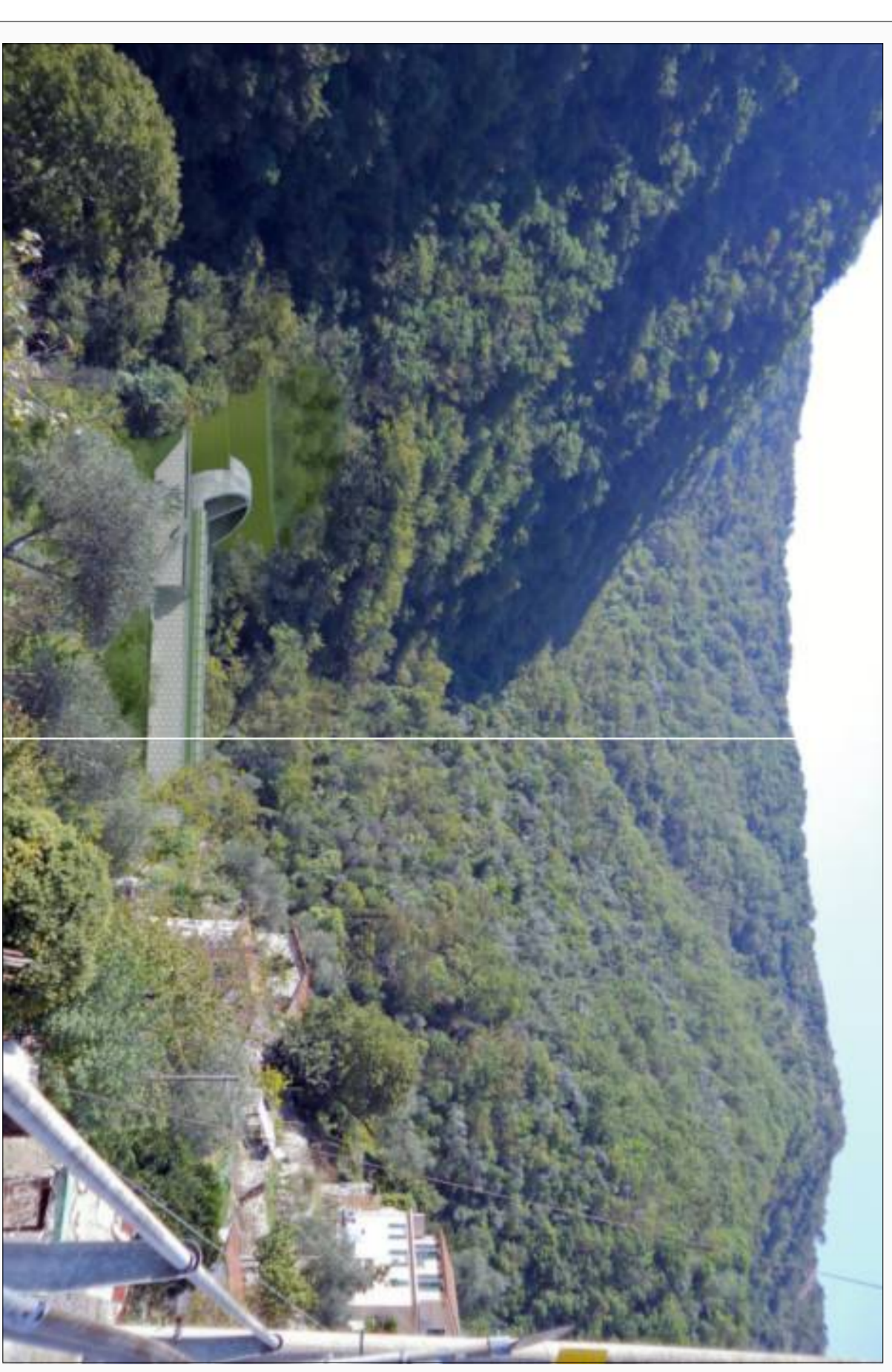


FOTOINSERIMENTO



TIPO FORESTALE : QU30A "Querceto neutro - calcifilo di Roverella var. con Carpino nero"

IMPIANTO ARBUSTIVO 2x2 m

SPECIE	QUANTITA'
<i>Cytisus sessilifolius</i>	35%
<i>Pinus maritima</i>	20%
<i>Coronilla emerus</i>	15%
<i>Juniperus communis</i>	10%
<i>Erica arborea</i>	10%
<i>Cornus sanguinea</i>	10%

CONSOCAZIONE DIMPIANTO: ALTERNATO

FORNITURA: PIANTINE FORESTALI IN CONTENITORE DI ETÀ F2/F3 ALLEVATE IN FITOCELLA

OPERAZIONI DI IMPIANTO

Riparto di suolo vegetale secondo gli spessori previsti in progetto e quanto stabilito nel CSA

Ammendamento, concrazione, concimazione lobbiove secondo CSA;

Episcatura a tutto campo di 5-15 cm di profondità, per la ricoltura e il livellamento del suolo e l'interstamento di ammendanti e concetti già destinati nei punti di impianto;

l'erosioni; (felicicromozzi)

Olivario-ovembre: sfalco delle zone inerte e squario del terreno mediante picchietteramento per l'ubicazione dei punti di messa a dimora delle piantine;

Apertura a mano della buca e collocamento a dimora delle piantine forestali sul terreno precedentemente lavorato;

Posa in opera di protezione delle giovani piante mediante protettori stivati in polipropilene atossico da cm 60 e relativa carica di barbuti (diametro 16/18mm, h 150 cm), per ancoraggio dello stivatore e l'ulteriore della piantina;

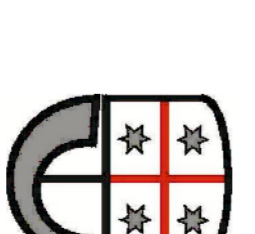
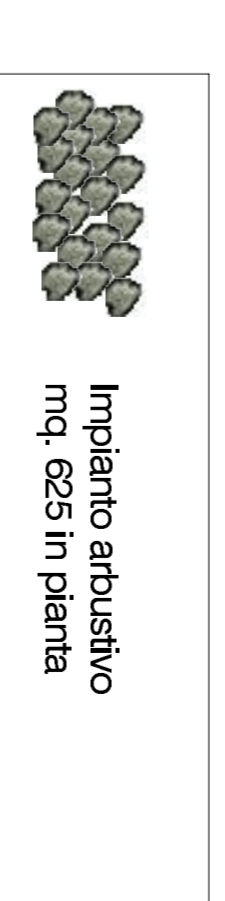
Rimpinzamento della buca con la corretta miscela di componenti di suolo (terreno scariato, concimazione, ammendanti, concetti) non oltre il colletto della piantina;

Messa in opera, per ogni piantina, di 1 mq di telo paccianante biodegradabile interrotto ai bordi per 10 cm;

Amplificatori;

Collaudo dell'impianto tirando delicatamente la piantina, che deve risultare salda.

LEGENDA



REGIONE LIGURIA

autostrade // per l'Italia

COLLEGAMENTO TRA LA VALFONATANABUONA E L'AUTOSTRADA A12 GENOVA-ROMA

PROGETTO DEFINITIVO

INTERVENTI DI MITIGAZIONE: OPERE A VERDE

GALLERIA CARAVAGGIO
PLANIMETRIA DI PROGETTO E
ABACO DEGLI INTERVENTI VEGETAZIONALI

L. SERVIZIO PROGETTAZIONE		L. SERVIZIO INTERVENIRE		L. SERVIZIO TECNICO	
Ing. Ferruccio Biondo	Ing. Ferruccio Biondo	Ing. Sergio Frinetti	Ing. Massimo Tognoli	Ing. Ferruccio Biondo	Ing. Ferruccio Biondo
Ord. Ing. Servizio N. 44/0	Ord. Ing. Servizio N. 44/0	Ord. Ing. Servizio N. 19/14	RESPONSABILE INTERVENTI FORESTALI	Ord. Ing. Servizio N. 44/0	Ord. Ing. Servizio N. 44/0
PROGETTAZIONE	PROGETTAZIONE	PROGETTAZIONE	PROGETTAZIONE	PROGETTAZIONE	PROGETTAZIONE

L. SERVIZIO PROGETTO DEFINITIVO		L. SERVIZIO TECNICO	
Ing. Ferruccio Biondo	Ing. Ferruccio Biondo	Ing. Ferruccio Biondo	Ing. Ferruccio Biondo
Ord. Ing. Servizio N. 44/0	Ord. Ing. Servizio N. 44/0	Ord. Ing. Servizio N. 44/0	Ord. Ing. Servizio N. 44/0
PROGETTO DEFINITIVO	PROGETTO DEFINITIVO	PROGETTO DEFINITIVO	PROGETTO DEFINITIVO

L. SERVIZIO PROGETTO DEFINITIVO		L. SERVIZIO TECNICO	
Ing. Ferruccio Biondo	Ing. Ferruccio Biondo	Ing. Ferruccio Biondo	Ing. Ferruccio Biondo
Ord. Ing. Servizio N. 44/0	Ord. Ing. Servizio N. 44/0	Ord. Ing. Servizio N. 44/0	Ord. Ing. Servizio N. 44/0
PROGETTO DEFINITIVO	PROGETTO DEFINITIVO	PROGETTO DEFINITIVO	PROGETTO DEFINITIVO

L. SERVIZIO PROGETTO DEFINITIVO		L. SERVIZIO TECNICO	
Ing. Ferruccio Biondo	Ing. Ferruccio Biondo	Ing. Ferruccio Biondo	Ing. Ferruccio Biondo
Ord. Ing. Servizio N. 44/0	Ord. Ing. Servizio N. 44/0	Ord. Ing. Servizio N. 44/0	Ord. Ing. Servizio N. 44/0
PROGETTO DEFINITIVO	PROGETTO DEFINITIVO	PROGETTO DEFINITIVO	PROGETTO DEFINITIVO

STAMPATO IN ITALIA - 2014