



COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



**INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA
LEGGE OBIETTIVO N. 443/01 e s.m.i**



Progetto cofinanziato
dalla Unione Europea

CUP: J94F04000020001

U.O. ARCHITETTURA, AMBIENTE E TERRITORIO

PROGETTO DEFINITIVO

ASSE FERROVIARIO MONACO - VERONA

**ACCESSO SUD ALLA GALLERIA DI BASE DEL BRENNERO
QUADRUPPLICAMENTO DELLA LINEA FORTEZZA - VERONA**

LOTTO 1: FORTEZZA - PONTE GARDENA

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

FOTOINSERIMENTO CON OPERE A VERDE

SCALA :

VARIE

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.

IBL1 1A D 22 DX SA0000 001 B

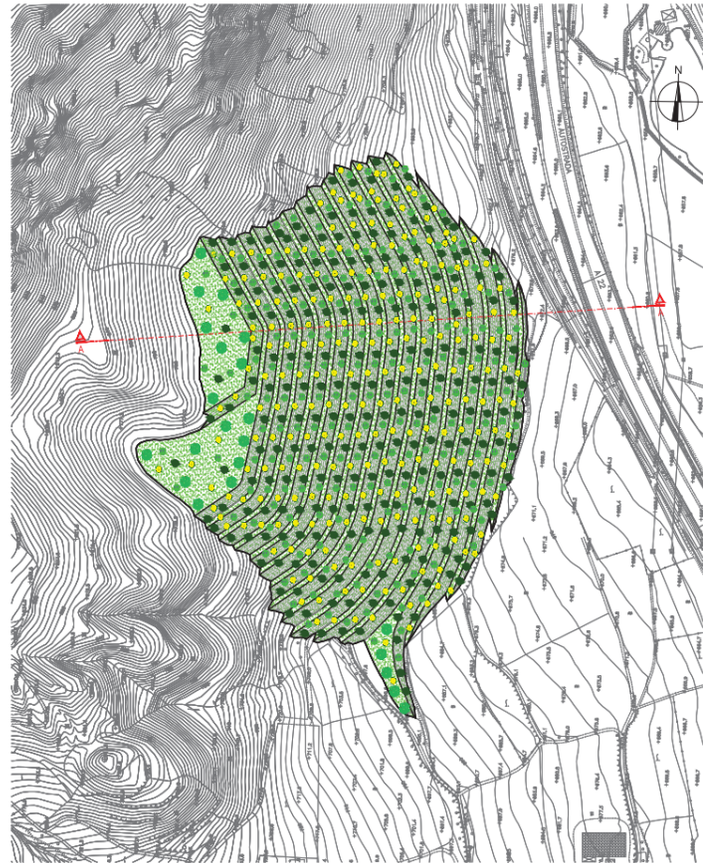
Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato / Data
A	Emissione per ottemperanza prescrizioni	F. Rocchi	Ott. 2017	R. Paglino G. Dajelli	Ott. 2017	C. Mazzocchi	Ott. 2017	D. Ludovici Febb. 2018
B	Emissione per ottemperanza prescrizioni	F. Rocchi	Febb. 2018	R. Paglino G. Dajelli	Febb. 2018	C. Mazzocchi	Febb. 2018	

File: IBL11AD22DSA0000001B.DWG

n. Elab.:



PLANIMETRIA - SCALA 1:5.000



FOTOINSERIMENTO STATO ANTE-OPERAM



FOTOINSERIMENTO STATO POST-OPERAM



LEGENDA

IMPIANTO DI SPECIE PIONIERE ARBOREE ED ARBUSTIVE:		INERBIMENTO <i>Prato polifita</i>	TERRENO IN POSTO
- <i>Picea abies</i> ;	- <i>Ligustrum vulgare</i> ;	RIPORTO MATERIALE DI SCAVO	
- <i>Juniperus L.</i> ;	- <i>Berberis vulgaris</i> ;		

SEZIONE A-A - SCALA 1:1.000

