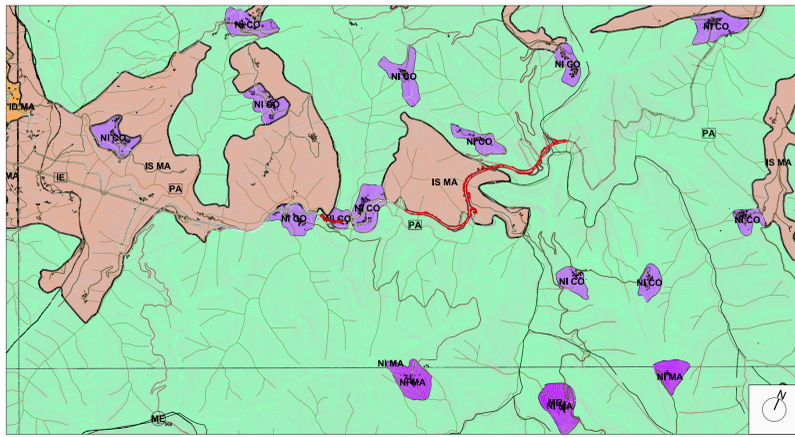


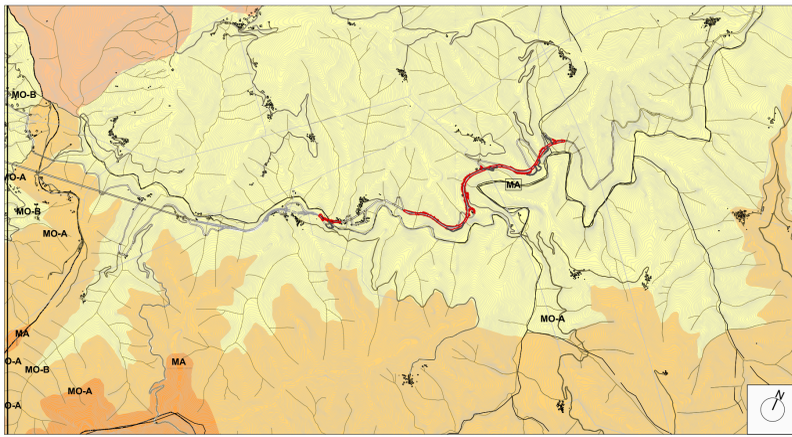
PIANO TERRITORIALE DI COORDINAMENTO PAESISTICO REGIONALE



LEGENDA - TAVOLA ASSETTO INSEDIATIVO

SCALA 1:25.000

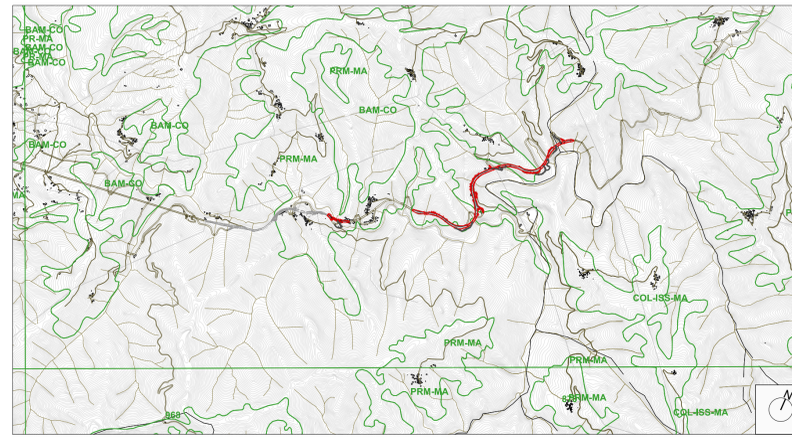
Componenti	Insediamiento sparso	Nucleo isolato	Manufatti emergenti e sistemi		
Regimi Normativi	IS	NI	ME	AR	Attività ricreativa
Conservazione	CE		ME	PA	Percorribilità lungo i corsi d'acqua
Consolidamento	CO	NI CO			
Mantenimento	MA	IS MA	NI MA		Impronta dell'opera



LEGENDA - TAVOLA ASSETTO GEOMORFOLOGICO

SCALA 1:25.000

Regimi Normativi			
Mantenimento	MA		Impronta dell'opera
Modificabilità tipo A	MO - A		
Modificabilità tipo B	MO - B		

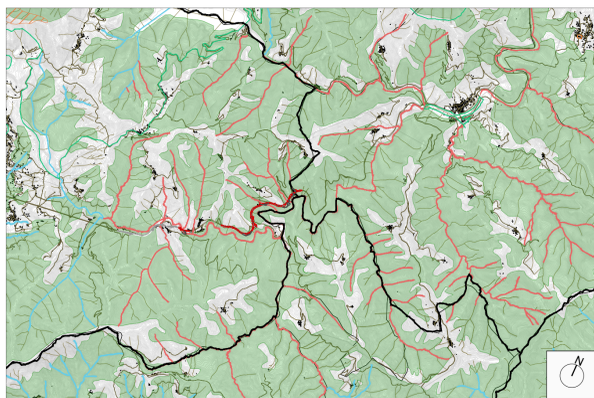


LEGENDA - TAVOLA ASSETTO VEGETATIVO

SCALA 1:25.000

Componenti	Bosco angiosperme	Praterie mesofile	Culture su insediamenti sparsi - Serre		
Regimi Normativi	BAM	PRM	COLL - ISS		Impronta dell'opera
Consolidamento (CO)	BAM CO				
Mantenimento (MA)		PRM MA	COLL - ISS MA		

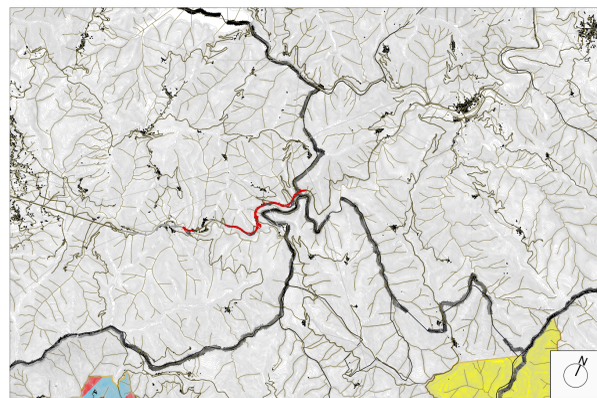
PIANO TERRITORIALE DI COORDINAMENTO PAESISTICO DELLA CITTA' METROPOLITANA



LEGENDA - CARTA DEI VINCOLI PAESISTICI - AMBIENTALI

SCALA 1:50.000

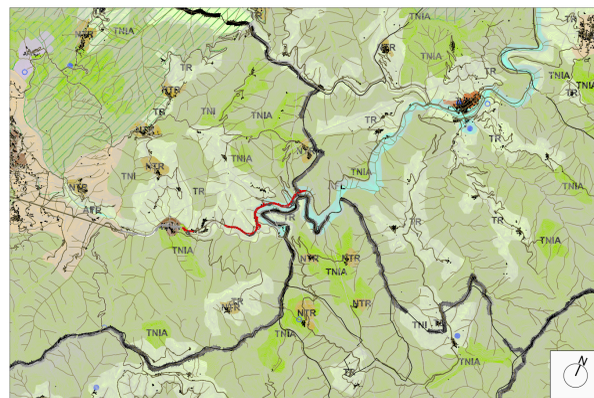
	Fiumi torrenti ed i corsi d'acqua soggetti a vincolo Ex Art. 146 D.L. 490/99
	Corsi d'acqua esclusi dal vincolo (Del. Reg. 5900 del 6/12/85)
	Territori coperti da foreste e boschi soggetti a vincolo Ex Art. 146 D.L. 490/99
	Zone miste (boschi, praterie, colture ecc..) il cui vincolo è da verificare puntualmente - Ex Art. 146 D.L. 490/99
	Impronta dell'opera



LEGENDA - CARTA DEI VINCOLI CARTOGRAFICI

SCALA 1:50.000

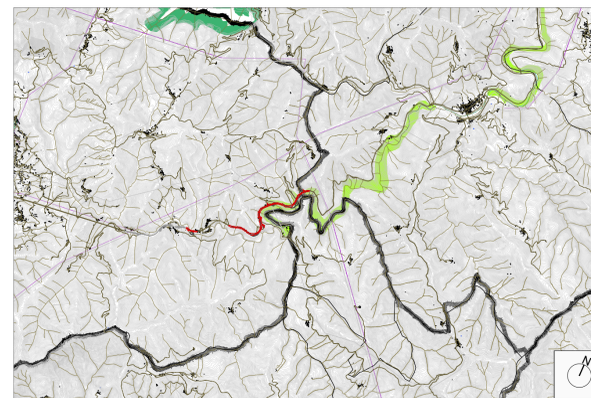
	Bellezze panoramiche
	Bellezze costruite
	Bellezze integranti
	Impronta dell'opera



LEGENDA - LETTURA DEL PAESAGGIO PER COMPONENTI

SCALA 1:50.000

Componenti del territorio a dominate naturale	Componenti storico-naturalistiche
	Territori non insediati con strutturazione agraria
	Territori rurali
	Nuclei in territorio rurale
	Aree fluviali-lacuali
	Aree parco
	Manufatti emergenti
	Impronta dell'opera

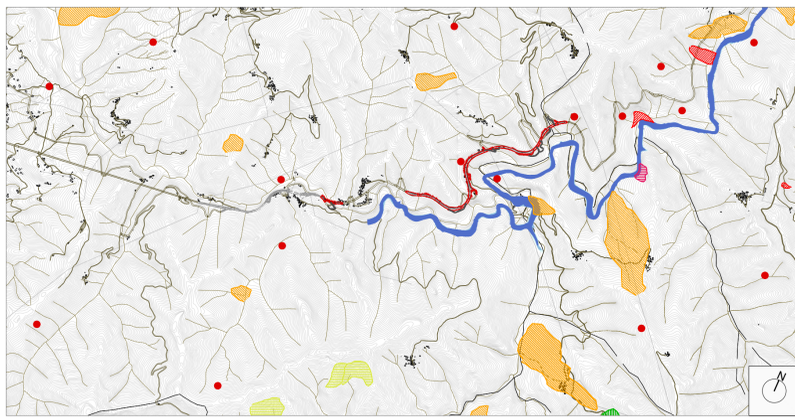


LEGENDA - LETTURA DEL PAESAGGIO PER EPISODI

SCALA 1:50.000

Elementi di valore	Elementi di modificazione dei valori paesaggistici
	Aree pianeggianti o terrazzate in ambito urbano o a margine
	Ville e aree verdi di pausa
	Elettrodotti
	Cave e discariche
	Impronta dell'opera

PIANO DI ASSETTO IDROGEOLOGICO DEL FIUME PO



LEGENDA - DISSESTI E VINCOLI

SCALA 1:25.000

	Pericolosità esondazione molto elevata
	Pericolosità esondazione elevata
	Pericolosità esondazione media
	Aree a rischio idrogeologico
	Aree soggette a crolli
	Frane attive
	Frane quiescenti
	Frane attive non perimetrate

	Impronta dell'opera
--	---------------------

PIANO TERRITORIALE DI COORDINAMENTO PAESAGGISTICO REGIONALE

Il Piano Territoriale di Coordinamento Paesistico (PTCP) è stato adottato nel 1986 e successivamente approvato nel 1990 con Delibera del Consiglio Regionale n. 6 del 25 febbraio 1990. Il Piano è stato redatto sulla base di un complesso di studi propedeutici e di analisi che hanno consentito di leggere e interpretare il territorio ligure a livello di ambiti paesistici sovracomunali e alla scala locale con riferimento a tre assetti del territorio: insediativo, geomorfologico e vegetazionale.

PIANO TERRITORIALE DI COORDINAMENTO PAESAGGISTICO DELLA CITTA' METROPOLITANA

Il Piano Territoriale di Coordinamento (PTC) è stato approvato con Deliberazione del Consiglio Provinciale n.1 del 22 gennaio 2002. La formazione del PTC è avvenuta attraverso un percorso caratterizzato dall'esigenza di sviluppare interazioni e cooperazione fra gli Enti. Le elaborazioni del PTC hanno anticipato quella del Piano Territoriale Regionale, prefigurando quindi un processo "dal basso" di formazione degli indirizzi generali di assetto del territorio sulla base delle analisi, delle sintesi interpretative, degli obiettivi e delle scelte formulate da ciascuna Amministrazione Comunale. Le scelte sono state elaborate sulla base dei caratteri fisici, morfologici e ambientali del territorio, delle risorse, dei valori e dei vincoli territoriali anche di natura archeologica, dello stato della pianificazione in atto e delle dinamiche della trasformazione economico-sociale.

PIANO DI ASSETTO IDROGEOLOGICO DEL FIUME PO

(Fonte: Regione Liguria - <http://svrcarto.regione.liguria.it/geoviewer>)

Il Piano di Assetto Idrogeologico è stato approvato con DPCM 24/05/2001. A seguito dell'approvazione della variante al PTC della Provincia di Genova (attuale Città Metropolitana) per il bacino del fiume Po (Accordo di Pianificazione del 23 marzo 2011, ai sensi art. 57 della l.r. 36/1997) il quadro di riferimento dei dissesti del Piano stralcio per la difesa idrogeologica e della rete idrografica del bacino del fiume Po è stato ulteriormente aggiornato e approfondito.



Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

Variante alla S.S. 45 "Val di Trebbia"  
Comuni di Torriglia e Montebruno  
dal Km 31+500 (Costafontana) al Km 35+600 (Montebruno)  
2° stralcio funzionale

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

PROGETTISTI:  
Ing. Vincenzo Marzi  
Ordine Ing. di Bari n. 3594  
Ing. Giuseppe Danilo Malgeri  
Ordine Ing. di Roma n. A34610  
Geol. Serena Majetta  
Ordine Geologi del Lazio n. 928

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE

Geom. Fabio Quondam

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:

Ing. Giancarlo Luongo

PROTOCOLLO

DATA

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE  
Strumenti di Pianificazione Urbanistica e Sistema Vincolistico  
Stralcio dei Piani Territoriali e/o di settore

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO: DPGEO3 D 1701	T00A20AMBCT01_A	A	Varie
CODICE ELAB. T001A20AMBCT01			

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
C					
B					
A	EMISSIONE				