

INDICE ELABORATI

DOCUMENTO 1

ELABORATI RELATIVI AL PROGETTO PRELIMINARE

1. INQUADRAMENTO GENERALE

1.1) Premessa

Allegato 1 – Protocollo d'intesa (maggio 2008)

Allegato 2 – Delibera del Consiglio Comunale di Alessandria n. 64/179/494/N4400 del 24/06/2008

1.2) Descrizione dell'ambito territoriale

1.3) Descrizione dell'ambito locale

1.4) Viabilità e trasporti

2. STRADA DI COLLEGAMENTO

2a) Relazione illustrativa;

2b) Relazione tecnica;

2c) Studio di prefattibilità ambientale (Allegato A);

2d) Indagini geologiche, idrogeologiche e archeologiche preliminari (Allegato A);

2e) Planimetria generale e schemi grafici

Tavola 1 - Planimetria Generale su base CTR Scala 1:5.000

Tavola 2 - Planimetria Generale su base catastale Scala 1:5.000

(la planimetria ha valore puramente indicativo in quanto esistono discordanze dimensionali tra la base CTR e la base catastale. Tali discordanze potranno essere verificate in fase di progetto definitivo)

Tavola 3 - Sezioni tipo e sezioni dei rilevati Scala 1:100
e 1:200

Tavola 4 - Profili longitudinali e e planimetria dello svincolo della tangenziale Scala 1:2.000

Tavola 5 - Sezione dei manufatti di attraversamento Scala 1:100

2f) Prime indicazioni e disposizioni per la stesura dei piani di sicurezza;

2g) Calcolo sommario della spesa.

3. ALESSANDRIA SMISTAMENTO INTERMODALE

3a) Relazione illustrativa;

3b) Relazione tecnica;

3c) Studio di prefattibilità ambientale (Allegato A);

3d) Indagini geologiche, idrogeologiche e archeologiche preliminari (Allegato A);

3e) Planimetria generale

Tavola 1 – Planimetria generale Scala 1:3.000

3g) Calcolo sommario della spesa

DOCUMENTO 2**RELAZIONE CONTENENTE QUANTO SPECIFICATO ALL'ART. 10
COMMA 1, LETTERA B) DELLA L.R. 40/98 –**

1. Inquadramento dell'opera con gli strumenti di programmazione, pianificazione e normativa ambientale vigenti - **Allegato A**
2. Caratteristiche dell'impatto potenziale dovuto alla realizzazione e all'esercizio dell'opera
3. Misure di mitigazione

ALLEGATO A**RELAZIONE DI COMPATIBILITA' AMBIENTALE
CON QUADRO DI RIFERIMENTO AMBIENTALE**

Introduzione

1 - NOTE METODOLOGICHE

2 - QUADRO DI RIFERIMENTO PROGRAMMATICO

2.1 - Piano Stralcio per l'Assetto Idrogeologico (PAI)

2.2 - Piano Stralcio delle Fasce Fluviali

2.3 - Piano Territoriale Regionale Pag. 8

2.4 - Piano Territoriale Provinciale

2.5 - Previsioni degli strumenti urbanistici comunali ñ P.R.G. Comune di Alessandria

2.6 - Vincoli e condizionamenti

3 - QUADRO DI RIFERIMENTO PROGETTUALE

3.1 - Descrizione e finalità di progetto

3.2 - Valutazione delle ipotesi alternative

3.3 - Considerazioni

4 - QUADRO DI RIFERIMENTO AMBIENTALE

4.1 - Ambiente fisico

4.1.1 - Aspetti geomorfologici

4.1.2 - Caratteristiche idrografiche

4.1.3 - Le condizioni meteorologiche

4.2 - Ambiente naturale

4.2.1 - Analisi vegetazionale e floristica

4.2.2 - Analisi faunistica

4.3 - Ambiente antropico

4.3.1 - Indagine demografica e socio-economica

4.3.2 - Componente rumore

4.3.3 - Rischio incidente rilevante (RIR)

4.4 - Analisi del paesaggio

4.5 - Analisi della percezione visiva

5 - ANALISI DI COMPATIBILITA' AMBIENTALE

5.1 - Fattori ambientali

5.2 - Fasi di realizzazione (le azioni di progetto)

5.3 - Analisi degli impatti potenziali

5.3.1 - Ambiente naturale

TAVOLE E DOCUMENTAZIONE GRAFICA

- PTR Tav. 1 I caratteri territoriali e paesistici
- PTR Tav. 2 Gli indirizzi di governo del territorio
- Stralcio carta geologica
- Carta forestale
- Carta della capacità d'uso del suolo
- Carta di sintesi delle classi di pericolosità geomorfologica
- Carta idrogeologica
- Piano stralcio delle fasce fluviali
- Corografia, ambito di analisi
- Destinazione d'uso del suolo 2004
- Destinazione d'uso del suolo 1990
- Planimetrie interferenze con viabilità esistente
- Carta di uso attuale del suolo
- Carta del paesaggio
- Carta di analisi percettiva
- Carta dei principali vincoli di indirizzo agricolo
- Carta della vegetazione
- Carta dei venti
- Corografia
- Carta dei vincoli
- Carta di zonizzazione acustica
- Carta di compatibilità settoriale, Ambiente naturale
- Carta di compatibilità settoriale, Paesaggio antropico
- Carta di compatibilità settoriale, Ambiente fisico
- Carta di sintesi della compatibilità globale, Planimetria dell'area a maggiore compatibilità ambientale
- Carta di compatibilità globale

DOCUMENTO 3

ELENCO DELLE AUTORIZZAZIONI, NULLA OSTA, PARERI, O ALTRI ATTI DI ANALOGA NATURA DA ACQUISIRE AI FINI DELLA REALIZZAZIONE E DELL'ESERCIZIO DELL'OPERA

ELABORATI SETTEMBRE 2008

2. STRADA DI COLLEGAMENTO

Previsione bretelle di collegamento per eliminare il passaggio a livello sulla SP244

- a) **Tavola 1** – Planimetria Generale su base CTR **Soluzione A** Scala 1:5.000
Tavola 1 – Planimetria Generale su base CTR **Soluzione B** Scala 1:5.000

- b) **Computo metrico**