

L'**ARCHIVIO**
dei progetti sottoposti alle procedure di
Valutazione d' **I**mpatto **A**mbientale
in Piemonte

VIA & INFORMAZIONE

Giuseppina Tallaro

9 OTTOBRE 2003

L'INFORMAZIONE NELLA VIA: DA REQUISITO FORMALE A SOSTANZIALE

LE DISPOSIZIONI EMANATE IN CAMPO
AMBIENTALE PER GARANTIRE LA DIFFUSIONE
DELL'INFORMAZIONE

RICHIEDONO

**FORME DI PUBBLICITA' ULTERIORI
RISPETTO A QUELLA LEGALE**

SCOPO

INCREMENTARE IL LIVELLO DI
SENSIBILIZZAZIONE AMBIENTALE



9 OTTOBRE 2003



**LA PUBBLICITA' E
L'INFORMAZIONE
DIVENGONO PERCIO' NELLA
VIA NON UN REQUISITO
FORMALE MA
SOSTANZIALE**

LA NECESSITA' DI DIFFUSIONE DI INFORMAZIONE IN
AMBITO VIA VIENE RIBADITO A LIVELLO NORMATIVO

LIVELLO REGIONALE

L.R. 14 dicembre 1998, n. 40 e s.m.i.

- Disposizioni concernenti la compatibilità ambientale e le procedure di valutazione -

Art. 1 - Finalità

(...)

4. La presente legge persegue la trasparenza delle azioni della Pubblica Amministrazione, **l'informazione e la partecipazione dei cittadini**, nonché lo **scambio di informazioni tra soggetto proponente e autorità competente**

Art. 14 – Partecipazione

1. Chiunque, tenendo conto delle caratteristiche del progetto e della sua localizzazione, intenda fornire elementi conoscitivi e valutativi concernenti i possibili effetti dell'intervento, ha facoltà di presentare in forma scritta all'autorità competente **osservazioni**, ivi comprese **informazioni o contributi tecnico-scientifici** (...)

2. Le osservazioni di cui al comma 1 sono messe a disposizione per la consultazione da parte del pubblico fino al termine della procedura di VIA. I provvedimenti conclusivi delle fasi di verifica e di valutazione danno conto delle osservazioni pervenute

NORMATIVA STATALE

DECRETO DEL PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 10 agosto 1988, n. 377

- Regolamentazione delle pronunce di
compatibilità ambientale di cui all'art. 6 della
legge 8 luglio 1986, n. 349 recante istituzione del
Ministero dell'Ambiente e norme in materia di
danno ambientale -

Art. 5 - Pubblicità

1. (...) il committente di opere (...) provvede alla
pubblicazione, sul quotidiano più diffuso nella regione o
provincia autonoma territorialmente interessata e su un
quotidiano a diffusione nazionale, di un annuncio
contenente **l'indicazione dell'opera, la sua
localizzazione ed una sommaria descrizione del
progetto**

NORMATIVA COMUNITARIA

DIRETTIVA DEL PARLAMENTO EUROPEO E DEL CONSIGLIO 28 gennaio 2003, 2003/4/CE

- Direttiva del Parlamento europeo e del Consiglio sull'accesso del pubblico all'informazione ambientale e che abroga la direttiva 90/313/CEE del Consiglio -

Articolo 1 – Obiettivi

garantire il **diritto di accesso all'informazione ambientale** detenuta dalle autorità pubbliche o per conto di esse e stabilire i termini e le condizioni di base nonché modalità pratiche per il suo esercizio

garantire che l'informazione ambientale sia **sistematicamente e progressivamente** messa a disposizione del pubblico e **diffusa**, in modo da ottenere la più ampia possibile sistematica disponibilità e diffusione al pubblico dell'informazione ambientale. A tal fine è **promosso l'uso**, in particolare, delle **tecnologie di telecomunicazione** e/o **delle tecnologie elettroniche**, se disponibili

Articolo 3 - Accesso all'informazione ambientale su richiesta

4. (...) le autorità pubbliche compiono
tutti gli sforzi ragionevoli per mantenere
l'informazione ambientale in loro
possesso o detenuta per conto loro in
**forme o formati facilmente
riproducibili e consultabili** tramite **reti
di telecomunicazione informatica** o
altri mezzi elettronici

Articolo 7 - Diffusione dell'informazione ambientale

1. Gli Stati membri adottano le misure necessarie per garantire che le autorità pubbliche strutturino l'informazione ambientale rilevante per le loro funzioni e in loro possesso o detenuta per loro conto ai fini di un'attiva e sistematica diffusione al pubblico, in particolare mediante le **tecnologie di telecomunicazione informatica e/o le tecnologie elettroniche, se disponibile**

(...)

Gli Stati membri assicurano che l'informazione ambientale sia resa **progressivamente disponibile in banche dati elettroniche** cui il pubblico può avere **facilmente accesso tramite reti di telecomunicazione pubbliche**

2. L'informazione che deve essere resa disponibile e diffusa viene aggiornata, se del caso, e comprende almeno:

(...)

f) le autorizzazioni con un impatto significativo sull'ambiente e gli accordi in materia di ambiente ovvero un riferimento al luogo in cui l'informazione può essere richiesta o reperita nell'ambito dell'articolo 3

g) gli studi sull'impatto ambientale e le valutazioni dei rischi relativi agli elementi ambientali di cui all'articolo 2, punto 1, lettera a), ovvero un riferimento al luogo in cui l'informazione può essere richiesta o reperita nell'ambito dell'articolo 3

(...)

**6. Gli Stati membri
possono adempiere gli
obblighi del presente
articolo creando
collegamenti a siti
Internet in cui può
essere reperita
l'informazione**

9 OTTOBRE 2003

UN CANALE DI DIFFUSIONE: IL SITO EXTRANET DELLA VIA



The screenshot shows the website 'Territorio e Ambiente' with a navigation menu on the left and a main content area. The left menu includes links to 'Attrezzature normative', 'Legge regionale 40/1998', 'Procedure di VIA - Campo di applicazione', 'Procedure di VIA - Attività regionali', 'Ufficio depositi progetti', 'Indicazioni e strumenti', 'Compatibilità ambientale di piani e programmi', 'Valutazione d'incidenza', 'Documentazione', and 'Siti d'interesse'. The main content area features the title 'La compatibilità ambientale e le procedure di VIA' and two text blocks with images. The first block, titled 'La Regione Piemonte informa i propri processi decisionali...', is accompanied by an image of a river. The second block, titled 'La Regione Piemonte assume l'approccio della valutazione preventiva...', is accompanied by an image of industrial cooling towers. At the bottom, it states 'Data ultimo aggiornamento: 3/10/2003', 'Visitatori del 01/01/2002: 22.14', and 'Servizio a cura della Direzione 22 - Settore Sistema Informativo Ambientale e Valutazione Impatto Ambientale'.

Territorio e Ambiente

home news agenda mappe settore VIA e-mail

La compatibilità ambientale e le procedure di VIA

La Regione Piemonte informa i propri processi decisionali e le diverse politiche di settore ai principi di salvaguardia, tutela e miglioramento della qualità dell'ambiente e della qualità della vita.

La Regione Piemonte assume l'approccio della valutazione preventiva ed integrata degli effetti diretti ed indiretti sull'ambiente nello svolgimento delle attività normative, pianificatorie, programmatiche ed amministrative di propria competenza e ne promuove l'adozione da parte degli enti locali territoriali nell'esercizio delle rispettive funzioni amministrative e di pianificazione.

Data ultimo aggiornamento: 3/10/2003

Visitatori del 01/01/2002: 22.14

Servizio a cura della Direzione 22 -
Settore Sistema Informativo Ambientale e Valutazione Impatto Ambientale

<http://via.regione.piemonte.it>

INFORMAZIONE E FORMAZIONE SULLA L.R.40/1998

IL **SITO WEB** SULLA COMPATIBILITA'
AMBIENTALE E LE PROCEDURE DI
VALUTAZIONE E' STATO ATTIVATO
NELL'AMBITO DELLE INIZIATIVE
DELLA REGIONE PIEMONTE VOLTE A
PROMUOVERE L'**INFORMAZIONE** SULLE
MODALITA' DI ATTUAZIONE DELLA
L.R.40/1998 E SULLO **SVOLGIMENTO**
DELLE PROCEDURE

IL SITO EXTRANET DELLA VIA
RISULTA ESSERE **UN CANALE
PREFERENZIALE** PER LA
DIFFUSIONE DI
INFORMAZIONI PERCHE'
PERMETTE DI RAGGIUNGERE
CON UNA CERTA FACILITA'
UNA UTENZA VASTA E
DIVERSIFICATA

INFORMAZIONI REPERIBILI ATTUALMENTE

RIFERIMENTI NORMATIVI

Il **quadro normativo** internazionale, comunitario, statale e regionale in materia di compatibilità ambientale e procedure di VIA, con la **possibilità di scaricare** i testi nei formati doc e pdf

LEGGE REGIONALE 40/1998

Il **testo vigente** della l.r. 40/1998 e, per una migliore comprensione ed una corretta applicazione della stessa, i **Provvedimenti di attuazione**, la **Relazione Illustrativa** e la **Guida alla lettura**, tutti scaricabili nei formati doc e pdf

PROCEDURE DI VIA CAMPO DI APPLICAZIONE

Le **categorie di opere** sottoposte a procedure di valutazione d'impatto ambientale e le relative **autorità competenti**

PROCEDURE DI VIA ATTIVITA' REGIONALI

L'elenco di tutti i **progetti sottoposti a procedura di VIA di competenza regionale**, per i quali è disponibile la consultazione di una scheda contenente i principali dati relativi al progetto, all'istruttoria ed il provvedimento finale. Vengono inoltre illustrati la struttura e i compiti **dell'organo tecnico regionale**

UFFICIO DEPOSITO DI PROGETTI

I progetti i cui termini per la presentazione di **osservazioni** ai sensi dell'art.14 della l.r.40/1998 sono ancora aperti. Da questa sezione è possibile accedere agli Uffici di deposito del territorio regionale presenti su Internet

INDICAZIONI E STRUMENTI

Provvedimenti di attuazione della l.r. 40/98 **Fac-simili**

strumenti a supporto della procedura di VIA sia per il proponente che per l'autorità competente - adottati dalla Giunta Regionale con DGR 25 marzo 2003, n.19-8872

COMPATIBILITA' AMBIENTALE DI PIANI E PROGRAMMI

La compatibilità ambientale di piani e programmi nella legislazione vigente

VALUTAZIONE D'INCIDENZA

La normativa comunitaria, nazionale, regionale vigente in materia

DOCUMENTAZIONE

L'elenco completo e la possibilità di visualizzare le pubblicazioni del Settore 22.2 in materia di VIA

DA STRUMENTO STATICO A DINAMICO: I SERVIZI INFORMATIVI

Da **strumento di informazione statico** – fonte di informazioni indifferenziata nei confronti degli utenti – il sito si trasforma in uno **strumento dinamico**, in cui e' presente una componente di interazione tra l'utente e lo strumento a disposizione

9 OTTOBRE 2003

Ricerca avanzata nell'archivio progetti



REGIONE PIEMONTE

Territorio e Ambiente

home news agenda mappa settore VIA e-mail

Dall'entrata in vigore della legge regionale 40/1998 la **Regione Piemonte**, attraverso il proprio **organo tecnico**, **svolge la procedura di VIA** per i progetti di opere incluse negli allegati **A1**, **B1** e successivi aggiornamenti.

Elenco dei progetti, sottoposti a procedura di VIA di competenza regionale
(depositati nel periodo 16 aprile 1999 - 3 ottobre 2003)

Progetti depositati per la fase di verifica	Anno 2003 [45]
	Anno 2002 [54]
	Anno 2001 [36]
	Anno 2000 [81]
	Anno 1999 [48]
Progetti depositati per la fase di specificazione	Anno 2003 [1]
	Anno 2002 [1]
	Anno 2001 [3]
	Anno 2000 [2]
	Anno 1999 [1]
Progetti depositati per la fase di valutazione	Anno 2003 [12]
	Anno 2002 [12]
	Anno 2001 [18]
	Anno 2000 [14]
	Anno 1999 [1]

Ricerca avanzata nell'archivio progetti



9 OTTOBRE 2003

E' possibile non solo visualizzare **l'elenco completo** di tutti i progetti sottoposti a procedura di VIA di competenza regionale e statale, ma anche effettuare una **ricerca**:

per **localizzazione**

per **anno**

per **stato procedimento**

per **tipo di procedura**

ed inoltre:

per **categoria**

consultare **schede sintetiche** contenenti parte dei dati gestiti attraverso il sistema VIA-UDP:

categoria progettuale

localizzazione

descrizione

proponente

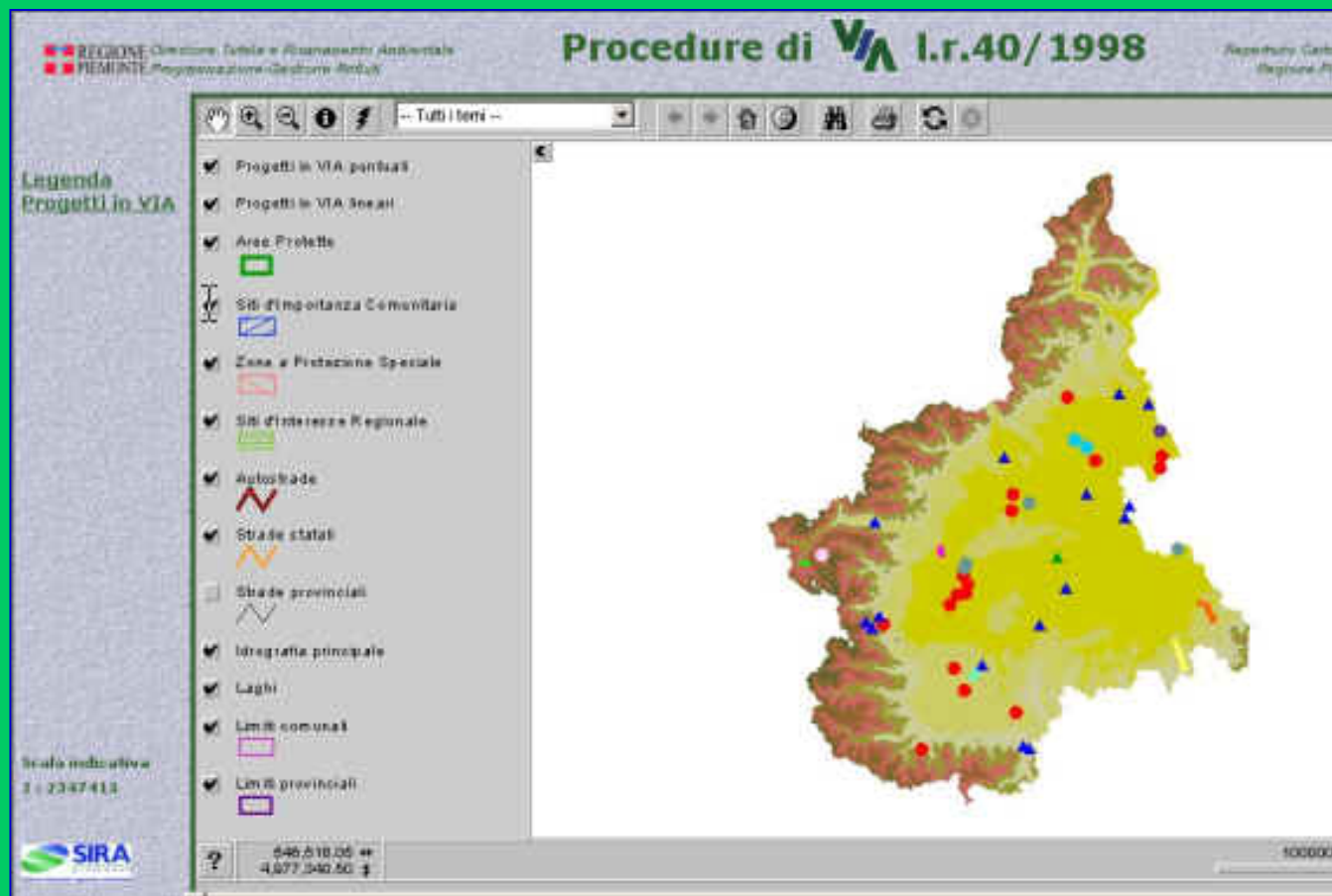
data di presentazione del progetto

pubblicità

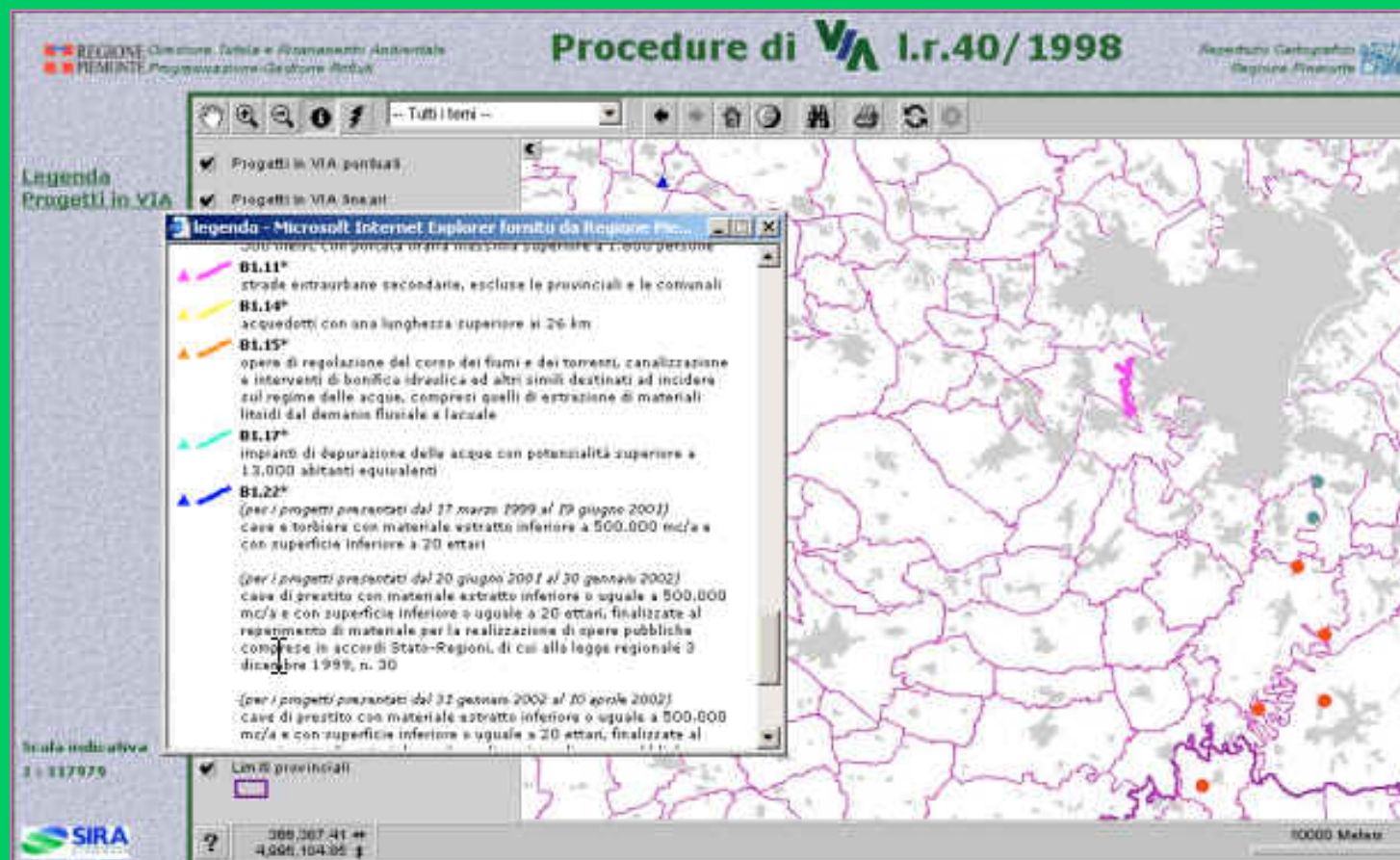
integrazioni

9 OTTOBRE 2003

Visualizzare - attraverso un servizio geografico GIS WEB - la **carta dei progetti sottoposti a VIA regionale**



9 OTTOBRE 2003



9 OTTOBRE 2003

Procedure di VIA l.r.40/1998

REGIONE Piemonte Direzione Tutela e Assetto Ambientale
PIEMONTE Programmazione-Gestione-Ricerca

Identify Results - Microsoft Internet Explorer fornito da Regione Piemonte

File Modifica Visualizza Preferiti Strumenti ?

Indirizzo C496153613%2C405340.62%2C5001246.5&pt=386074.35%2C4986944&aTheme=-+Tutti+I+beni+... Val Collegamenti

Progetti in VIA lineari

Codice tipologia d'opera	SL 11*
Anno di presentazione	2001
Denominazione	Rapporto stradale S.P. 6 - S.P. 174 - S.P. 175 - Orbassano, Rivalta (TO)
Interessamento area protetta	SI
Scheda	http://via.regione.piemonte.it/cgi-bin/str_res/via_detti.cgi?area=VIA&code=437

Area Protetta:

Tipologia	Zona di salvaguardia
Localita	FASCIA FLUVIALE DEL PO - TRATTO TORINESE

Strade provinciali

Nome	174 / "BORGARETTO/" 8001
Percorso	RIVALTA-BEINASCIO-MONCALIERI


Limiti comunali

Codice ISTAT	001173	001214
Comune	Orbassano	Rivalta di Torino
Comunità Montana	-----	-----
Provincia	Torino	Torino


Limiti provinciali

Provincia ISTAT	---
-----------------	-----

Operazione completata Intranet locale 10000 Metri



9 OTTOBRE 2003

 REGIONE Piemonte - Direzione Tutela e Pianificazione Ambientale
PIEMONTE Programmazione Gestione Risorse

Procedure di VIA I.r.40/1998

Aspettativa Cartografica
Regione Piemonte

Valutazione di Impatto Ambientale - Attività regionali - Progetti sottoposti a fase di valutazione - Microsoft Internet Explorer

File Modifica Visualizza Preferiti Strumenti 7

Indietro + + - + + Cerca Preferiti Cronologia

Indirizzo http://via.regione.piemonte.it/cgi-bin/att_reg/via_dekki.cgi?fase=VIA&cod=437

Progetto depositato
per la fase di valutazione
ex art. 12, l.r. 40/1998

Ultimo aggiornamento: 3 ottobre 2003

Raccordo stradale S.P. 6 - S.P. 174 - S.P. 175 - Orbassano, Rivalta (TO)

Categoria progettuale Allegato B1.11*

Localizzazione ORBASSANO RIVALTA DI TORINO (TORINO)

Descrizione -


Proponente A.T.I.V.A.

**Data di presentazione
del progetto** 19 luglio 2001

Pubblicità Avviso sul quotidiano in data:
19 luglio 2001

Operazione completata

Intranet locale



SERVIZI GIS WEB

Servizio di consultazione *on line* di informazioni territoriali in cui la componente principale è la **cartografia**, intesa sia come **strumento di rappresentazione della realtà** sia quale **strumento di accesso ai dati territoriali**

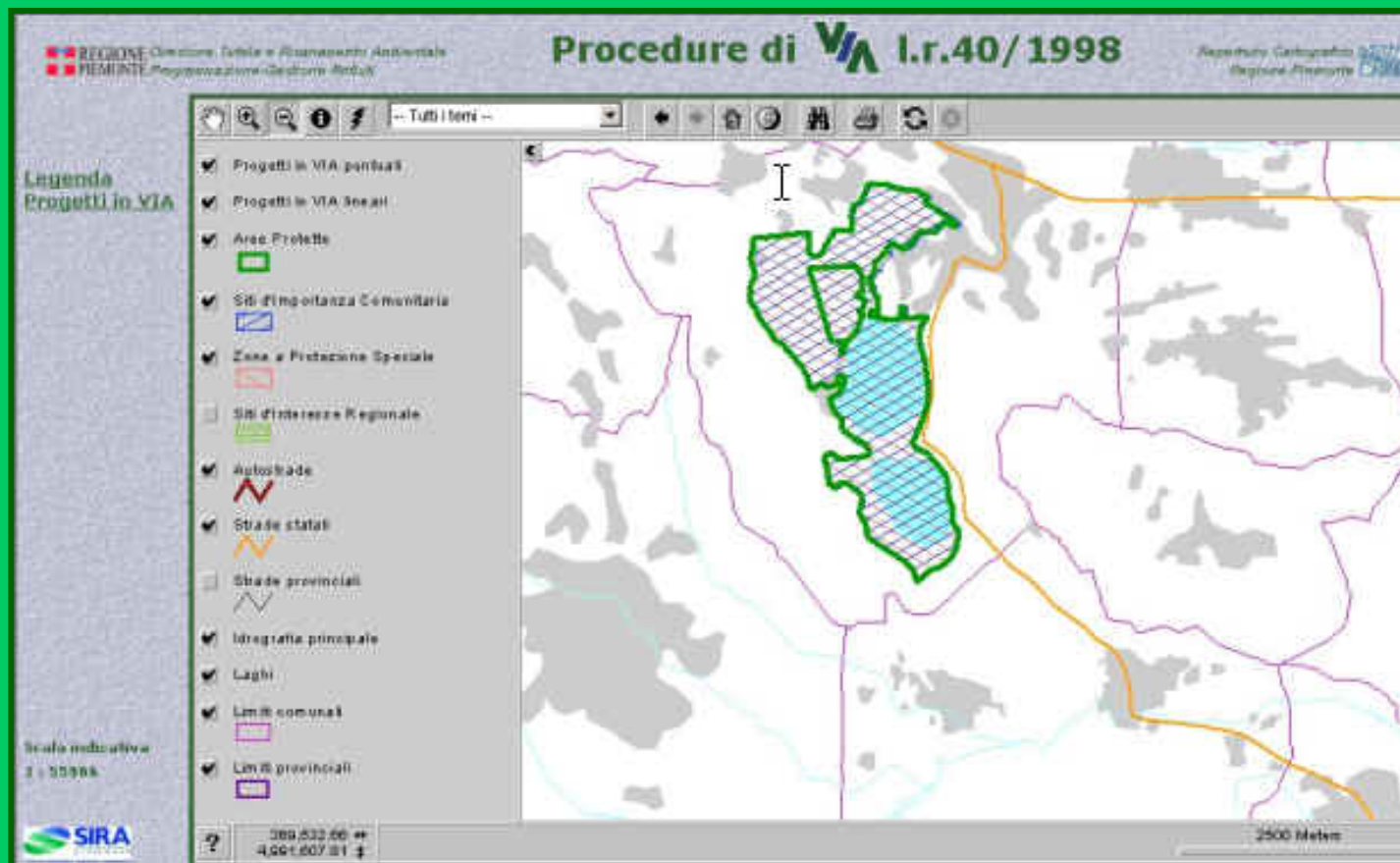
9 OTTOBRE 2003

The screenshot shows the 'Procedure di VIA I.r.40/1998' web application running in a Microsoft Internet Explorer browser. The interface includes a map of the Piedmont region with various geographical features and project locations marked. A sidebar on the left contains a list of layers and themes, and a top toolbar contains navigation and search tools. Annotations with orange boxes and lines point to specific features:

- Torna alla vista principale**: Home icon in the top toolbar.
- Visualizza massima estensione**: Full screen icon in the top toolbar.
- Cerca nel tema attivo**: Search icon in the top toolbar.
- Aggiorna la mappa**: Refresh icon in the top toolbar.
- Vista precedente/successiva**: Previous/Next view icons in the top toolbar.
- Spostamento mappa nella finestra grafica**: Hand icon in the top toolbar.
- Zoom In**: Magnifying glass with plus icon in the top toolbar.
- Zoom Out**: Magnifying glass with minus icon in the top toolbar.
- Identificazione degli elementi sul tema attivo**: Information icon in the top toolbar.
- Informazioni elemento selezionato**: Flashlight icon in the top toolbar.
- Scelta del tema attivo**: Dropdown menu labeled '-- Tutti i temi --'.
- Mappa**: Points to the main map area.
- Tavola dei contenuti / Legenda**: Points to the sidebar containing the list of layers.
- Visualizzazione on/off del tema**: Points to a checkbox in the sidebar.
- Coordinate UTM del puntatore**: Points to the coordinate display at the bottom left.
- Scala di visualizzazione**: Points to the scale bar at the bottom right.

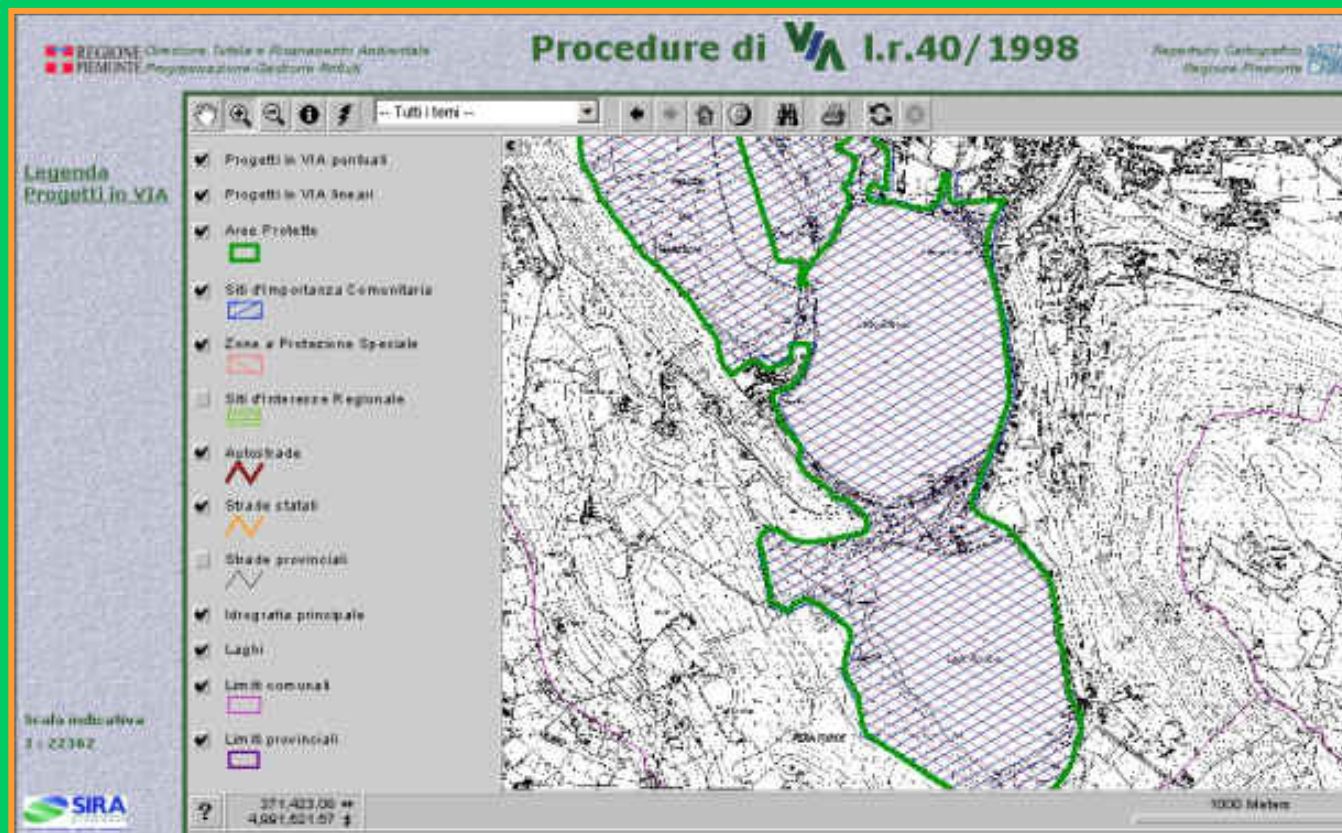
Il servizio **GIS-WEB Procedure di VIA** consente di visualizzare ed individuare i progetti sottoposti a procedura di VIA e di individuare le **aree di interesse prevalentemente naturalistico** (SIC o ZPS, segnalate nell'ambito della rete natura 2000) che possono determinare il procedimento di Valutazione di Incidenza

9 OTTOBRE 2003



Sono inoltre visualizzabili alcuni temi di base, quali i **limiti provinciali**, la **viabilità** o l'**idrografia** in formato vettoriale, e nelle visualizzazioni di maggior dettaglio una **carta tecnica regionale** in formato raster alla scala 1:10.000

9 OTTOBRE 2003



Risulta necessario ESTENDERE questo tipo di approccio attraverso UN CANALE che permetta di offrire SERVIZI SPECIALISTICI

CANALI DIFFERENZIATI DI INFORMAZIONE

Informazione verso i CITTADINI

facilmente comprensibile

veloce (poco testo)

immagini

schemi esplicativi

molto comunicativa

**focalizzata sulla comprensione
delle procedure**

**finalizzata ad una maggiore
partecipazione**

9 OTTOBRE 2003

AUTORITA' COMPETENTI

Fornire maggiore supporto alle funzioni svolte dalle autorità competenti - in particolare i **Comuni** - attraverso:

indicazioni a carattere generale sull'applicazione della VIA

organo tecnico

verifica/specificazione/valutazione

modulistica

**uno strumento per semplificare
l'assolvimento di quanto prescritto
dall'art.6, comma 5, l.r.40/1998**

"5. Le province ed i comuni, quali autorità competenti, trasmettono alla Regione al termine della procedura copia dei provvedimenti conclusivi delle fasi di verifica e di valutazione, ai fini della loro raccolta presso l'ufficio di deposito regionale di cui all'articolo 19. Gli stessi enti trasmettono alla Regione una relazione annuale sulle attività svolte, ai fini dell'adempimento delle disposizioni di cui al comma 6."

impostare l'acquisizione di dati – concordati con Province e Comuni - inerenti le procedure espletate dai Comuni attraverso una via alternativa rispetto alla RUPAR e che consenta uno scambio di un numero contenuto ma significativo di dati

PROGETTISTI

**informazioni sull'applicazione
della legge vigente**

modulistica

**servizi GIS WEB che consentano di
visualizzare interferenze dell'opera in
progetto con aree sottoposte a
particolari vincoli (es:SIC o ZPS)**

Georeferenziazione dei progetti

9 OTTOBRE 2003

GEOREFERENZIAZIONE

... primo momento di interazione per creare dei legami fra procedure e territorio, fermi restando gli approfondimenti dell'istruttoria...

Cosa vogliamo che sia rappresentato?

- LIMITI DELL'INTERVENTO: NECESSARIAMENTE
- ARTICOLAZIONE DELL'INTERVENTO : solo se significativo rispetto alla categoria progettuale

Quali oggetti geometrici usiamo per rappresentare i progetti?

- PUNTI: interventi la cui limitata estensione permette la rappresentazione puntuale
- LINEE: interventi caratterizzati da sviluppo principalmente lineare
- POLIGONI: interventi che planimetricamente/ cartograficamente sono rappresentabili bidimensionalmente e che sul territorio presentano un'estensione areale

Quali strumenti sono necessari per georeferire correttamente i progetti?

*Requisiti **MINIMI** per tutti i progetti:*

C.T.R. in formato raster (1:10.000)

*A seconda delle caratteristiche dell'intervento può essere conveniente utilizzare **dati vettoriali** per evidenziare alcune tipologie:*

VIABILITA' ESISTENTE

(autostrada, strada statale, strada provinciale, ...)

FERROVIE

IDROGRAFIA

(principale, secondaria)

CURVE DI LIVELLO

Ambivalenza dello strumento

utile a chi accede per reperire informazioni, può
a sua volta essere **fonte di informazione**

informazioni - in particolare per quanto
riguarda la **componente ambientale** -
che vengono perse (es: i SIA)

informazione **tempestiva** e
completa sull'insieme dei
progetti sottoposti a VIA che
interessano l'intero territorio

conoscenza dell'ambiente e del territorio non
solo nella sua configurazione attuale ma
anche nel suo **assetto futuro**