

# Questionario Approvazione Cumulativa

<b>Titolo progetto</b>	
<b>Committente/i</b>	
<b>Comune/i</b>	

Il progetto riguarda un'area di tutela dell'acqua potabile istituita<sup>1</sup>?  SI  NO

Il progetto riguarda un'area di tutela dell'acqua potabile prevista nel PUC<sup>2</sup>?  SI  NO

In caso di *aree di tutela dell'acqua istituite*: secondo le disposizioni sulla tutela<sup>3</sup> di tali aree di rispetto ,è prescritto il rilascio di un parere da parte dell'Ufficio gestione risorse idriche per l'intervento previsto?  SI  NO

Rilevamento delle **sorgenti** e dei **pozzi**<sup>4</sup> circostanti (raggio di almeno 200 m):

Descrizione dettagliata; ubicazione delle sorgenti / dei pozzi in relazione ai lavori previsti nel progetto (distanza, posizione, morfologia del terreno)

I lavori previsti dal progetto potrebbero pregiudicare sorgenti o pozzi nelle vicinanze?  SI  NO

Sono previsti lavori che interessano la **falda acquifera**?  SI  NO

Descrizione dei lavori (p.e. abbassamento permanente o temporaneo della falda acquifera, p.e. in fase di cantiere (l/s)):

- 
- 1 Informazioni circa le aree di rispetto per sorgenti possono essere scaricate dalla rete civica tramite Geobrowser al sito <http://www.provincia.bz.it/informatica/temi/maps-webgis.asp>, o richieste presso l'amministrazione comunale;
  - 2 Informazioni circa le aree di rispetto per sorgenti inserite nel piano urbanistico comunale possono essere scaricate dalla rete civica tramite Urbanbrowser al sito <http://www.provincia.bz.it/informatica/temi/maps-webgis.asp> o richieste presso l'amministrazione comunale;
  - 3 I singoli decreti delle aree di tutela dell'acqua potabile istituite possono essere visionati presso l'amministrazione comunale o l'Ufficio gestione risorse idriche;
  - 4 Informazioni su sorgenti e pozzi possono essere scaricate tramite Geobrowser <http://www.provincia.bz.it/informatica/temi/maps-webgis.asp> o ottenute tramite un sopralluogo.

<b>Derivazioni da:</b> <input type="radio"/> sorgenti <input type="radio"/> pozzi <input type="radio"/> acque superficiali	
<input type="radio"/> nuovo impianto	<input type="radio"/> risanamento/ampliamento di impianti esistenti
Tipo d'uso <input type="text"/>	Tipo d'uso <input type="text"/>
Quantità utilizzata (l/s): media <input type="text"/> massima <input type="text"/>	Quantità utilizzata (l/s): media <input type="text"/> massima <input type="text"/>
Volume bacino di raccolta (m <sup>3</sup> ): <input type="text"/>	Volume bacino di raccolta (m <sup>3</sup> ): <input type="text"/>
Superficie irrigata (ha): <input type="text"/>	Superficie irrigata (ha): <input type="text"/>
Potenza nominale media impianti idroelettrici (kW): <input type="text"/>	Potenza nominale media impianti idroelettrici (kW): <input type="text"/>

Vengono prodotte **acque di scarico industriali**?  SI  NO

I lavori interessano **corsi d'acqua**?  SI  NO

Descrizione dettagliata degli interventi (p. e attraversamenti condotte, costruzione di ponti, consolidamenti dell'alveo; interventi nella fascia di rispetto di 10 m):

#### Drenaggi:

Superficie interessata complessivamente (ha):

L'acqua di drenaggio viene convogliata in un altro bacino imbrifero?  SI  NO

Utilizzo dell'acqua di drenaggio?  SI  NO

Tipo d'uso:

Il progetto riguarda zone sottoposte a **vincolo paesaggistico**?  SI  NO

Informazioni specifiche in merito al vincolo paesaggistico secondo il piano urbanistico comunale<sup>5</sup> o piano paesaggistico<sup>6</sup>:

Il progetto riguarda una delle seguenti zone sottoposte a **tutela paesaggistica**<sup>7</sup>:  SI  NO

<sup>5</sup> I piani urbanistici sono visionabili sulla rete civica tramite Urbanbrowser al sito <http://www.provincia.bz.it/informatica/temi/maps-webgis.asp> e presso l'amministrazione comunale;

<sup>6</sup> I piani paesaggistici sono visionabili sulla rete civica tramite Landbrowser al sito <http://www.provincia.bz.it/informatica/temi/maps-webgis.asp> e presso l'amministrazione comunale;

<sup>7</sup> Informazioni su tali vincoli possono essere scaricate dalla rete civica tramite Geobrowser / Landbrowser al sito <http://www.provincia.bz.it/informatica/temi/maps-webgis.asp>;

biotopi, monumenti naturali, parchi naturali, zone natura 2000<sup>8</sup>, parco nazionale, zone sottoposte a vincolo archeologico?

Informazioni specifiche:

**Piano urbanistico comunale:** indicazioni sulla zonizzazione e sulla classificazione del rischio geologico

Il progetto riguarda particelle sottoposte a **vincolo idrogeologico forestale**<sup>9</sup>?  SI  NO

Il progetto è soggetto a VIA ?  
[https://ambiente.provincia.bz.it/downloads/Anhang\\_Neues\\_UVP-Gesetz\\_Italienisch.pdf](https://ambiente.provincia.bz.it/downloads/Anhang_Neues_UVP-Gesetz_Italienisch.pdf)  SI  NO

Il progetto è soggetto a screening?  
[https://ambiente.provincia.bz.it/downloads/Anhang\\_Neues\\_UVP-Gesetz\\_Italienisch.pdf](https://ambiente.provincia.bz.it/downloads/Anhang_Neues_UVP-Gesetz_Italienisch.pdf)  SI  NO

Data

Firma del/della progettista

## Allegati

Copia del documento d'identità (se la domanda è sottoscritta con firma autografa)

<sup>8</sup> Progetti relativi alle **zone natura 2000** dovranno essere corredati dall'allegato F (ai sensi dell'art. 22 della Legge Provinciale del 12 maggio 2010, n. 6) quale documentazione per la valutazione d'incidenza natura 2000. Informazioni e modulistica al sito <http://www.provincia.bz.it/natura-territorio/temi/vertraeglichkeitspruefung.asp>

<sup>9</sup> Informazioni circa il vincolo idrogeologico forestale vengono fornite dalla stazione forestale territorialmente competente