

Utenza idropotabile già utilizzata

Modulo riassuntivo per le prescrizioni specifiche nelle zone di tutela per l'acqua potabile e per la valutazione della situazione della sorgente idropotabile (ai sensi del D.P.D. 24/07/2006, n.35)

Generalità: Pozzo Sorgente Altro

Gestore acquedotto:

Area di tutela:

Codice acquedotto:

Prescrizioni zona di tutela I – allegato C (D.P.P. 24/07/2006, n.35)

c) La zona di tutela I deve essere recintata No Sì

Motivazione :

Prescrizioni zona di tutela II – allegato D (D.P.P. 24/07/2006, n.35)

a) 4.-6.:¹ E' stata compilata una planimetria con le profondità di scavo massime ammissibili

Sì, vedi allegati No, profondità massima di scavo ¹ Zona II m

La definizione esatta della profondità massima di scavo non risulta possibile e viene indicata a titolo cautelativo in m. Qualsiasi attività di scavo oltre questa profondità richiede un apposito studio idrogeologico

Motivazione:

a) 13.: Le acque stradali devono essere smaltite all'esterno della zona II

Sì, vedi descrizione No

Descrizione:

a) 14.: L'ampliamento. La descrizione e l'esercizio di allacciamenti di bosco e malghe possono comportare inquinamenti delle fonti idropotabili

Sì, vedi descrizione No E' necessario un apposito studio idrogeologico

Motivazione:

a) 15.: Principio di smaltimento delle acque stradali

d) 3.: Pascolo

(Indipendentemente dalla situazione attuale: anche se attualmente non si praticasse il pascolo va espresso un divieto di pascolo se ciò risultasse idrogeologicamente necessario. E' possibile distinguere tra bestiame grosso e bestiame minuto (capre/pecore)

- Vietato nell'intera zona Ammesso solo in determinate aree, vedi carta
 Solo estensivo, ammessi animali fino a 0,15 UBA Ammesso su tutta la zona II

Motivazione:

Fattori di rischio - Zona II

- | | | | | | |
|--|-----------------------------|-----------------------------|-------------------------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| Stoccaggio o distributore carburanti (b10): | <input type="checkbox"/> Sì | <input type="checkbox"/> No | Sito industriale: | <input type="checkbox"/> Sì | <input type="checkbox"/> No |
| Azienda artigianale come impresa di pittura o verniciatura, lavasecco, officina: | <input type="checkbox"/> Sì | <input type="checkbox"/> No | | <input type="checkbox"/> Sì | <input type="checkbox"/> No |
| Cava, miniera, lavorazione inerti | <input type="checkbox"/> Sì | <input type="checkbox"/> No | Sito contaminato, discarica | <input type="checkbox"/> Sì | <input type="checkbox"/> No |
| Recinto chiuso, abbeveratoio, mangiatoia | <input type="checkbox"/> Sì | <input type="checkbox"/> No | Allevamento | <input type="checkbox"/> Sì | <input type="checkbox"/> No |
| Letamaio | <input type="checkbox"/> Sì | <input type="checkbox"/> No | Pascolo (indicare tipologia sotto) | <input type="checkbox"/> Sì | <input type="checkbox"/> No |
| Fossa assorbente (anche baite) | <input type="checkbox"/> Sì | <input type="checkbox"/> No | Infiltrazione (canale, stagno, rio) | <input type="checkbox"/> Sì | <input type="checkbox"/> No |
| Fognatura | <input type="checkbox"/> Sì | <input type="checkbox"/> No | Cimitero | <input type="checkbox"/> Sì | <input type="checkbox"/> No |
| Campeggio, campo sportivo, golf | <input type="checkbox"/> Sì | <input type="checkbox"/> No | Pista da sci, slittino, fondo | <input type="checkbox"/> Sì | <input type="checkbox"/> No |
| Impianto motocross, motorismo | <input type="checkbox"/> Sì | <input type="checkbox"/> No | Giardineria | <input type="checkbox"/> Sì | <input type="checkbox"/> No |
| Area residenziale, casa residenz., abitato | <input type="checkbox"/> Sì | <input type="checkbox"/> No | Progetto: area edificabile, | <input type="checkbox"/> Sì | <input type="checkbox"/> No |

Altro:

Interventi:

Per il rischio di contaminazione é necessario un sistema di preallarme mirato al controllo dell'acqua di falda ⁴

- Sì, vedi descrizione allegata No

Prescrizioni zona di tutela III – allegato E (D.P.P. 24/07/2006, n.35)

a) 2.-3.:¹ E' stata compilata una planimetria con le profondità di scavo massime ammissibili

- Sì, vedi prescrizioni No, profondità massima di scavo Zona III: _____ m

- La definizione esatta della profondità massima di scavo non risulta possibile e viene indicata a titolo cautelativo in _____ m. Qualsiasi attività di scavo oltre questa profondità richiede un apposito studio idrogeologico (vedi allegato E lett. a) punto 3)¹

Motivazione:

Fattori di rischio - Zona III

Stoccaggio o distributore carburanti (b10): Sì No Sito industriale: Sì No
Azienda artigianale come impresa di pittura o verniciatura, lavasecco, officina: Sì No
Cava, miniera, lavorazione inerti Sì No Sito contaminato, discarica² Sì No
Giardineria Sì No Infiltrazione (canale, stagno, rio) Sì ³ No
Pista da sci, slittino, fondo, campo sportivo Sì No Cimitero Sì No
Impianto motocross, motorismo Sì No Sì No

Altro:

Interventi:

Per il rischio di contaminazione é necessario un sistema di preallarme mirato al controllo dell'acqua di falda ⁴

Sì, vedi descrizione allegata No

Valutazione della situazione della fonte idropotabile

Pozzo Sorgente Altro

Anno di costruzione Ultimo risanamento

Interventi di risanamento:

Posizione: pozzo / captazione / accesso manufatto di raccolta

Qualora la distanza tra captazione (drenaggi) e accesso al manufatto di raccolta fosse maggiore di 10 m, vanno indicate le relative posizioni (es. in caso di cunicolo)

Tipo	Denominazione	X:UTM084WGS	Y:UTM084WGS	p.f./p.ed	Comune Catastale
<input type="text"/>					
<input type="text"/>					
<input type="text"/>					
<input type="text"/>					
<input type="text"/>					

Stato della parte esterna (Zona I)

Stato recinzione: buono mediocre* cattivo* nessuno* non necessaria

* interventi: _____

Stato manto erboso: buono mediocre* cattivo* nessuno* non necessaria

* interventi: _____

Alberi, cespugli: nessuno presenti – da eliminare* Solo radici da eliminare*
 eliminazione non necessaria (raggio di 5 m privo di alberi e cespugli)

* interventi: _____

Stato copertura artificiale: buono mediocre* cattivo* nessuno* non necessario

* interventi: _____

Allontanamento acque superficiali: buono mediocre* cattivo* nessuno* non necessario

* interventi: _____

Stato dell'impianto di presa

Stato porta d'accesso: buono mediocre* cattivo* nessuno* non necessaria

* interventi: _____

Stato areazione (per, da): buono mediocre* cattivo* assente*

* interventi: _____

Stato spazio interno: buono mediocre* cattivo* assente* non possibile

* interventi: _____

Stato rubinetteria, tubazioni: buono mediocre* cattivo*

* interventi: _____

Troppopieno, coperchio, scarico: buono mediocre* cattivo* assente* non necessario

* interventi: _____

Pozzetto di raccolta (sorgente): buono mediocre* cattivo* assente*

* interventi: _____

Scarico dal pavimento: buono mediocre* cattivo* assente*

* interventi: _____

Copertura tubo del pozzo: buono mediocre* cattivo* assente*

* interventi: _____

Stato impianto elettrico: buono mediocre* cattivo* assente*

* interventi: _____

Impianti di potabilizzazione

Impianto di potabilizzazione No Sì

Tipo, posizione, anno di costruzione, stato :

Valutazione complessiva

- Non sono necessari interventi d'adeguamento o risanamento
- Sono necessarie solo alcuni interventi d'adeguamento o risanamento all'impianto esistente
- L'impianto deve essere ricostruito

Data

Il Geologo / La Geologa
Firma

--	--

¹ Le profondità di scavo sono intese perpendicolarmente al piano di campagna (p.c.);

² Discariche di qualsiasi tipo e depuratori centrali per acque reflue o impianti di trattamento o lavorazione di sostanze che inquinano l'acqua;

³ In caso di possibile influenzamento sono da eseguire test con tracciante, se positivo l'acquifero va attribuito alla zona II; Prevalentemente in zone artigianali o aree fortemente urbanizzate.