

ALLEGATO B: SCHEDA CONDIZIONI SITO
(art. 3, comma 2, lettera c))

Istruzioni per la compilazione

Al fine della predisposizione della graduatoria per la concessione degli incentivi per la bonifica di suoli inquinati, di cui all'articolo 6 del presente regolamento, il Comune deve compilare la scheda barrando le situazioni interessate.

Il totale si calcola sommando i punteggi delle singole voci barrate.

La scheda deve essere completata con il totale dei punteggi.

CATEGORIE	VOCI	VOCI DA BARRARE	PUNTEGGIO
condizioni del sito (barrare una sola voce)	messa in sicurezza d'emergenza: no		16
	messa in sicurezza d'emergenza: in corso		6
	messa in sicurezza d'emergenza: si		4
Morfologia del sito (barrare una o più voci)	area fluviale		10
	area paludosa		7
	scarpata		6
	versante montano o collinare		6
	area pianeggiante		5
	ex cava		5
	rilevato artificiale/aree infrastrutturate		3
superficie inquinata (barrare una sola voce)	oltre 100.000 m ²		16
	da 20.001 a 100.000 m ²		12
	da 2001 a 20.000 m ²		8
	fino a 2000 m ²		4
litologia prevalente del sito (barrare una sola voce)	depositi ghiaiosi, ciottoli		16
	ghiaia-sabbia, sabbia		14
	sabbia-limo, limo		10
	limo argilla, argilla		4
presenza di strati sottostanti impermeabili di spessore adeguato (barrare una sola voce)	no		16
	si		4
profondità della prima falda dal piano campagna (barrare una sola voce)	da 1 a 3 m		16
	da 4 a 9 m		14
	da 10 a 19 m		12
	oltre 19 m		8
spessore della prima falda (barrare una sola voce)	da 1 a 3 m		16
	da 4 a 9 m		14
	da 10 a 19 m		12
	oltre 19 m		8
uso prevalente del terreno circostante	residenziale e assimilabile		16
	agricolo e assimilabile		12

(barrare una sola voce)	Industriale/commerciale e assimilabile		4
potenziali fonti di inquinamento (barrare una o più voci)	sversamento		18
	pozzi perdenti		16
	vasca interrata		14
	cumuli		13
	discarica abusiva ante DPR 915/82		12
	discarica abusiva post DPR 915/82		10
	serbatoio interrato		10
	fusti		7
	sacchi		7
	serbatoio fuori terra		5
	container asportabile		4
	altro		2
Situazione delle potenziali fonti di inquinamento (barrare una sola voce)	scoperto su terreno		18
	coperto su terreno		16
	interrato		14
	scoperto su pavimento senza drenaggio		8
	scoperto su pavimento con drenaggio		6
	coperto su pavimento senza drenaggio		4
	coperto su pavimento con drenaggio		2
stato fisico delle potenziali fonti di inquinamento (barrare una o più voci)	liquido		16
	solidi solubili		14
	fangoso palabile		12
	solido polverulento		6
	solido non polverulento		3
distanza da pozzo o sorgente ad uso potabile idrogeologicamente a valle captante la stessa falda (barrare una sola voce)	fino a 100 m		18
	da 101 a 500 m		14
	da 501 a 1000 m		8
	oltre 1000 m		4
distanza dal corso d'acqua più vicino (barrare una sola voce)	fino a 100 m		18
	da 101 a 500 m		6
	da 501 a 1000 m		4
	oltre 1000 m		2
distanza dal centro abitato più vicino (barrare una sola voce)	fino a 500 m		5
	da 501 a 1000 m		3
	da 1000 a 2500 m		2
	oltre 2500		1
esistenza di vincoli paesaggistico-ambientali sull'area (barrare una sola voce)	si		8
	no		0
contaminazione del suolo (barrare una sola voce)	accertata		10
	no		0

contaminazione delle acque sotterranee relative al sito (barrare una sola voce)	accertata		10
	no		0
numero contaminanti che superano le CSC (barrare una sola voce)	una sostanza contaminante		0
	da due a sei sostanze contaminanti		5
	più di sei sostanze contaminanti		10
concentrazione del contaminante che ha evidenziato il superamento maggiore in rapporto alla CSC (barrare una sola voce)	CSC superate		0
	CSC superate oltre 2 volte il parametro di legge		4
	CSC superate oltre 5 volte il parametro di legge		10
	CSC superate oltre 10 volte il parametro di legge		20
estensione eventuale diffusione contaminazione nelle acque sotterranee (plume) (barrare una sola voce)	oltre 10 km		20
	da 5 a 9 km		16
	da 1 a 4 km		10
	fino a 1 km		4
presenza di percolato di discarica nel sito (barrare una sola voce)	si		14
	no		0
presenza di vapori nel sito (barrare una sola voce)	si		8
	no		0
TOTALE			