

LINEE GUIDA PER LA BONIFICA DI SITI ORFANI DI DISCARICHE
*Procedure, Analisi di Rischio e progetti per la produzione di
Energia Rinnovabile*

Check- list dei parametri e delle categorie					
PARAMETRI		CATEGORIE			
		FER- fotovoltaico	FER-bienergie	FE	EA
Vincoli (fotovoltaico)	presente	rosso	verde	verde	giallo
	assente	verde	verde	verde	verde
Età discarica	iniziale	rosso	rosso	rosso	rosso
	intermedia	rosso	rosso	giallo	rosso
	chiusura	giallo	giallo	giallo	rosso
	post-chiusura	verde	verde	verde	verde
Tipologia dei rifiuti	Discarica per rifiuti inerti	verde	verde	verde	verde
	Discarica per rifiuti non pericolosi	verde	verde	verde	verde
	Discarica per rifiuti pericolosi	giallo	verde	verde	rosso
Superficie utile	<1500 mq *	giallo	rosso	verde	verde
	tra 1500 e 10000 mq	verde	giallo	verde	verde
	>10.000 mq	verde	verde	verde	verde
Pendenza	pianeggiante	verde	verde	verde	verde
	su versante poco acclive	giallo	verde	verde	verde
	su versante acclive	rosso	rosso	verde	rosso
Esposizione	sud	verde	verde	verde	verde
	non a sud	rosso	verde	verde	verde
Distanza da strade e linee di distribuzione	<300 m	verde	verde	verde	verde
	>300 m	rosso	verde	verde	giallo
Vita utile	<30 anni	verde	giallo	verde	verde
	>30 anni	giallo	giallo	verde	verde

*che corrisponde a 100kW per il fotovoltaico

ALLEGATO 5.A

LINEE GUIDA PER LA BONIFICA DI SITI ORFANI DI DISCARICHE Procedure, Analisi di Rischio e progetti per la produzione di Energia Rinnovabile

Parametri		CATEGORIE			
		FER-fotovoltaico	FER-bienergie	FE	EA
Vincoli (fotovoltaico)	presente	da evitare	più adatta	più adatta	più adatta
	assente	più adatta	più adatta	più adatta	più adatta
Età discarica	iniziale	da evitare	da evitare	da evitare	da evitare
	intermedia	da evitare	da evitare	compatibile	da evitare
	chiusura	compatibile	compatibile	compatibile	da evitare
	post-chiusura	più adatta	più adatta	più adatta	più adatta
Tipologia dei rifiuti	Discarica per rifiuti inerti	più adatta	più adatta	più adatta	più adatta
	Discarica per rifiuti non pericolosi	più adatta	più adatta	più adatta	più adatta
	Discarica per rifiuti pericolosi	compatibile	compatibile	compatibile	da evitare
Superficie utile	<1500 mq *	compatibile	da evitare	più adatta	più adatta
	tra 1500 e 10000mq	più adatta	compatibile	più adatta	più adatta
	>10.000 mq	più adatta	più adatta	più adatta	più adatta
Pendenza	pianeggiante	più adatta	più adatta	più adatta	più adatta
	su versante poco acclive	compatibile	più adatta	più adatta	più adatta
	su versante acclive	da evitare	da evitare	da evitare	da evitare
Esposizione	sud	più adatta	più adatta	più adatta	più adatta
	non a sud	da evitare	più adatta	più adatta	più adatta
Distanza da strade e linee di distribuzione	<300 m	più adatta	più adatta	più adatta	più adatta
	>300 m	da evitare	più adatta	più adatta	compatibile
Vita utile	<30 anni	più adatta	compatibile	più adatta	più adatta
	>30 anni	compatibile	compatibile	più adatta	più adatta

*che corrisponde a 100kW per il fotovoltaico

LEGENDA

più adatta	compatibile	da evitare

