



Id.	Tipo	Materiale	Provincia	Comune	Località	Autorizzazione	Scadenza Autorizzazione	Stato	Stato al 2018	Distanze in Km
TP 104	AREA ESTRATTIVA DI COMPLETAMENTO	Calcarenti	TP	Mazara del Vallo	S. Miceli	28/03-266 TP	2018/04/12	Attiva	Dismissa	4,32
TP03.II	AREA DI SECONDO LIVELLO	Argilla	TP	Mazara del Vallo	S. Giovanni	03/08-297 TP	2023/02/27	Attiva	Attiva	4,53
TP14.I	AREA DI PRIMO LIVELLO	Calcarenti di pregio	TP	Mazara del Vallo	S. Nicola Soprano	11/08-300 TP	2023/04/29	Attiva	Attiva	6,62
TP 508	AREA ESTRATTIVA DI COMPLETAMENTO	Calcarenti	TP	Petrosino	Ferla	07/12-316 TP	2015/03/08	Attiva	Attiva	8,54
TP13.I	AREA DI PRIMO LIVELLO	Calcarenti di pregio	TP	Mazara del Vallo	San Nicola Sottano	2020/10/09	N.D.	Dismissa	Dismissa	9,48

COMITENTE: GRV Green Resources Value

PROGETTISTI: SCM Ingegneria S.r.l.

PROGETTO: PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO DENOMINATO "VIGNALE" COMPOSTO DA 10 AEROGENERATORI DA 7,2 MW, PER UNA POTENZA COMPLESSIVA DI 72,0 MW SITO NEL COMUNE DI MAZARA DEL VALLO (TP) ED OPERE CONNESSE INDISPENSABILI NEI COMUNI DI CASTELVETRANO E SANTA NINFA (TP)

ELABORATO: Analisi componente Suolo - Cave e Miniere

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE
0	NOVEMBRE 2023	EMESSO PER AUTORIZZAZIONE	OM/G	SCM	GRVALUE

