"BORGO FAZIO"

Realizzazione parco eolico denominato "Borgo Fazio"

Comune di Trapani (TP)

COMMITTENTE



Foro Buonaparte n.31 - Milano (MI) P.IVA: 12921540154

PROGETTAZIONE



Progettista: Ing. Mariano Galbo



CRONOPROGRAMMA DEI LAVORI DI DISMISSIONE DEL PARCO EOLICO

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	APPROVATO									
0	PRIMA EMISSIONE	13/11/2023	SG	VF	MG								
Codic	ee commessa: EDIS801	Codifica documento: BOF-PD-R-0017.2_R0											

CODICE ELABORATO	OGGETTO DELL'ELABORATO	PAGINA
BOF-PD-R0017.2_R0	REALIZZAZIONE PARCO EOLICO "BORGO FAZIO" CRONOPROGRAMMA DEI LAVORI DI DISMISSIIONE DEL PARCO EOLICO	2

1. CRONOPROGRAMMA DELLE ATTIVITA'

			Ι										Ι																Τ						$\overline{}$	
	ına	ana	ana .	ına	na	ana	ına	ına	ana	ana	ana	ana .	ana	มาล	ana	ana	ana	ana	ana	ına	ına	ına	ana	ına	ana	ana	ana	ana	ana	ana						
CRONOPROGRAMMA LAVORI DI DISMISSIONE	settimana	settimana																																		
CRONOPROGRAMINIA EAVORI DI DISMISSIONE	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		17	18	19		21	22	23	24	25	26		28	29	30	31	32	33	34		36
DISMISSIONE AEROGENERATORI																																				
Smontaggio (rotore-pale-mozzo)																																				
Smontaggio (navicella)																																				
Smontaggio (trami tubolari - 4 trami per singola torre)																																				
DISMISSIONE CAVIDOTTI E CONFERIMENTO IN IMPIANTO DI RECUPERO																																				
Cavidotti di collegamento tra gli aerogeneratori																																				
Cavidotti di collegamento alla SE di connessione e consegna MT/AT																																				
Cavidotto di collegamento SE MT/AT - stallo della stazione RTN																																				
SMANTELLAMENTO STAZIONE ELETTRICA UTENTE MT/AT																																				
Fondazioni stazione elettrica MT/AT																																				
Cavidotti interrati interni																																				
Livellamento del terreno secondo l'originaria morfologia																																				
DEMOLIZIONE FONDAZIONI																																				
Movimento di materie per liberare l'estradosso ed il perimetro del plinto																																				
Demolizione del calcestruzzo armato fino a quota -1,00 m																																				
Taglio, movimentazione ed accatastamento ferri di armatura																																				
Carico e trasporto delle materie di risulta ad impianto di recupero																																				
OPERE DI RIPRISTINO AMBIENTALE																																				
Ripristino della pavimentazione stradale																																				
Ripristino delle aree delle piazzole e dei plinti dismessi																																				
Ripristino delle opere idrauliche per il deflusso delle acque meteoriche																																				
Sistemazione delle aree a verde con le specie autoctone																																				

