



DESCRIZIONE	SCAVO (m³)	RIPORTO (m³)	ECCEDENZIA (m³)
VOLUME AMPLIAMENTO SEDE STRADALE	-14746.73	720.71	-14026.02
VOLUME ADEGUAMENTO IN CURVA	-2415.3	418	-1997.3
PIAZZOLE, PLINTI, STRADE DI ESERCIZIO ED AREE DI CANTIERIZZAZIONE	-170914.58	97873.75	-73040.83
STAZIONE UTENTE DI TRASFORMAZIONE	-60692.32	3377.93	-57314.39
TOTALE	-248768.93	102390.39	-146378.54

LEGENDA

- Aerogeneratore 6.6 MW
- Aerogeneratore 5 MW
- Tracciato cavidotto MT
- Tracciato cavidotto AT
- Strade esistenti
- Strada dissestate da ripristinare
- Area ampliamento sede stradale
- Adeguamento viabilità in curva
- Area Impianto di produzione Idrogeno Verde altro Proponente
- Area nella disponibilità del Proponente
- Area nuova stazione di rete Partinico 2
- Area stazione utente di trasformazione
- Area stazione utente
- Strade e piazzole di esercizio
- Plinto aerogeneratore
- Area temporanea stoccaggio torre-navicella
- Area temporanea stoccaggio pale
- Area temporanea montaggio gru
- Area di scavo
- Area di riporto

REGIONE SICILIA
CITTA' METROPOLITANA DI PALERMO

Località Impianto: COMUNE DI PARTINICO CONTRADA BOSCO
Località Commissione: COMUNE DI MONTEALE (PA) CONTRADA CAMBUCA
Località Commissione: COMUNE DI PARTINICO (PA) CONTRADA TAMMI

PROGETTO DEFINITIVO
Realizzazione di
impianto Eolico denominato S&P 16 di 109.40 MW

CODICE ELABORAZIONE	PROFONDITA' STUDI	PROFONDITA' STUDI	REV.	DATA
EPD	EPD	EPD	01	12/04/2024

ELABORAZIONE: SP16EPD023.5_00 - Movimento_Terre

TAV: EPD023.5 SCALA: 1:1.000

PROGETTISTI:
Ing. Sapienza Angelo
Ing. Rizzuto Vincenzo

SOCIETA': S&P 16 S.R.L. SICILIA E PROGRESSO
sede legale: Corso del Mito 112, 90042 Partinico (PA)
P.IVA: 07090001228 - C.F. 07090001228
email: s@sp16group.it

SP16
SICILIA E PROGRESSO

N
M
L
I
H
G
F
E
D
C
B
A