



LEGENDA

- Aerogeneratori Partanna 3
 - SSE Lato Utente Partanna 3
 - Cavidotto
 - SSE - RTN
- Carta Habitat secondo natura 2000
- 3290 - Fiumi mediterranei a flusso intermittente con il Paspalo-Agrostidion
 - 5330 - Arbusteti termomediterranei e pre-desertici
 - 6220* - Percorsi substepici di graminacee e piante annue dei Thero-Brachypodietea
 - 6420 - Praterie umide mediterranee con piante erbacee alte del Molinio-Holoschoenion
 - 8130 - Ghiaioni del Mediterraneo occidentale e termofili
 - 8210 - Pareti rocciose calcaree con vegetazione casmofitica
 - 91AA* - Boschi orientali di Quercia bianca
 - 92A0 - Foreste a galleria di Salix alba e Populus alba
 - 92D0 - Gallerie e forteti ripari meridionali (Nerio-Tamaricetea e Securinegion tinctoriae)
 - 9320 - Foreste di Olea e Ceratonia
 - 9330 - Foreste di Quercus suber
 - 9340 - Foreste di Quercus ilex e Quercus rotundifolia

SCALA 1:35.000

OGGETTO: Progetto di realizzazione di un parco eolico della potenza di 66 MW denominato
"CE PARTANNA III"
situato nei comuni di Marsala, Salemi e Calatafimi-Segesta
provincia di Trapani (TP)

ELABORATO: CARTA DEGLI HABITAT - NATURA 2000

PROPRONTE:
AEI WIND PROJECT V S.R.L.
Via Vincenzo Bellini,
21000 Trapani
C.F. n. 0363 REG. IMP. 1688201001
REA TR. 167867
PEC: aeipw@aeipw.it

PROGETTAZIONE:
Ing. Carmen Martone
N. 1872
Ordine Ingegneri Potenza
C.F. NITCINF130541703E
EGM PROJECT

Geol. Raffaele Nardone
N. 343
Ordine Geologi Sicilia
C.F. NRDGFL176044209H
EGM PROJECT S.R.L.
Via Verastro 15/A
85100 POTENZA (PZ)
P.IVA 0204310766
REA PZ 206983

Rev.	Data	Descrizione	Eseguito	Verificato	Approvato
00	APRILE 2023	Emissione			