



PROPONENTE



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO OFFSHORE NELLO STRETTO DI SICILIA - EUREKA WIND
38 WTG - 570 MW

PROGETTO DEFINITIVO - SIA

GRUPPO DI PROGETTAZIONE

Progettazione e Studio di Impatto Ambientale



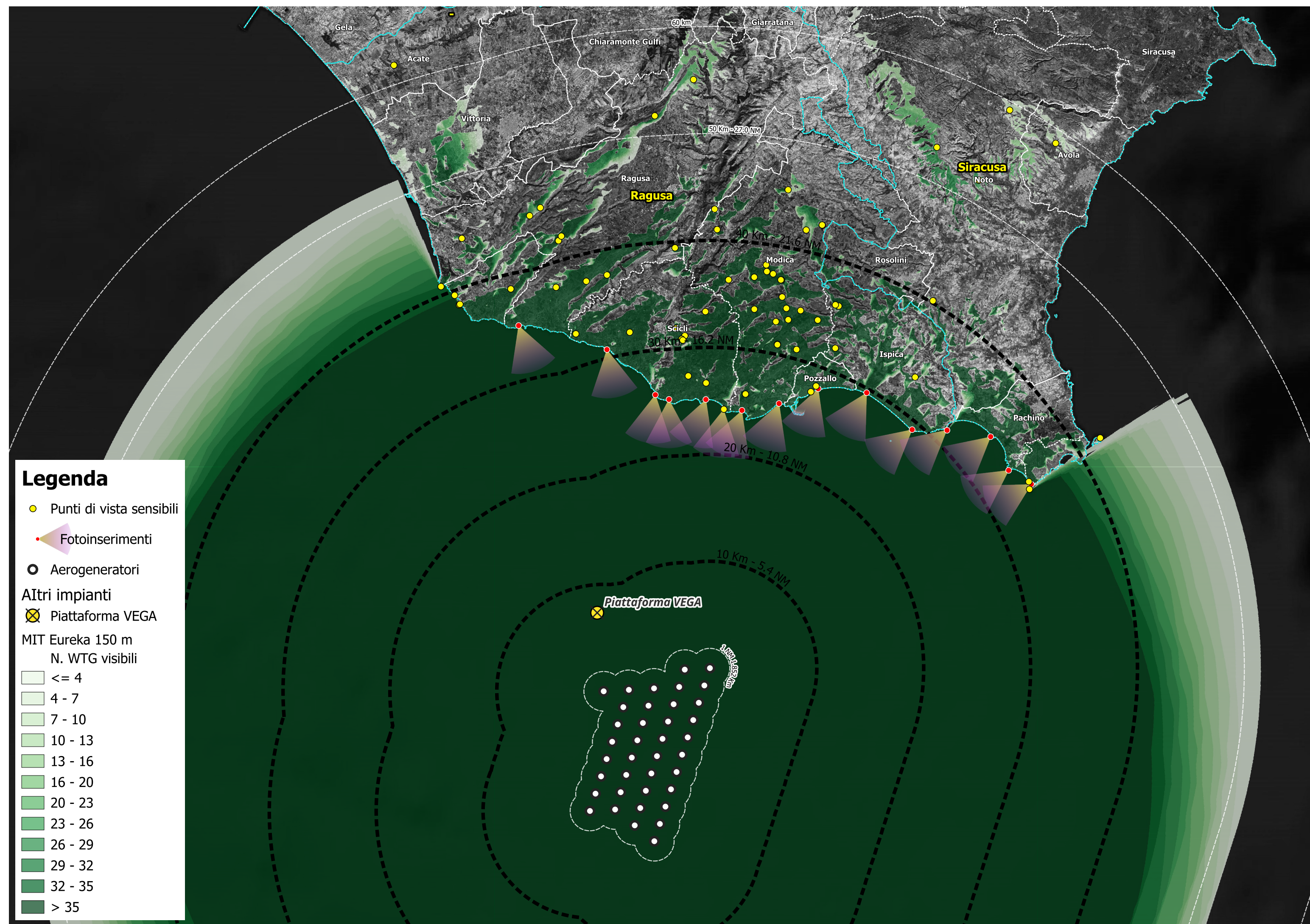
Studio misure di mitigazione e compensazione



SIA.ES.8 PAESAGGIO

REV.	DATA	DESCRIZIONE
00	07/24	1ª emissione

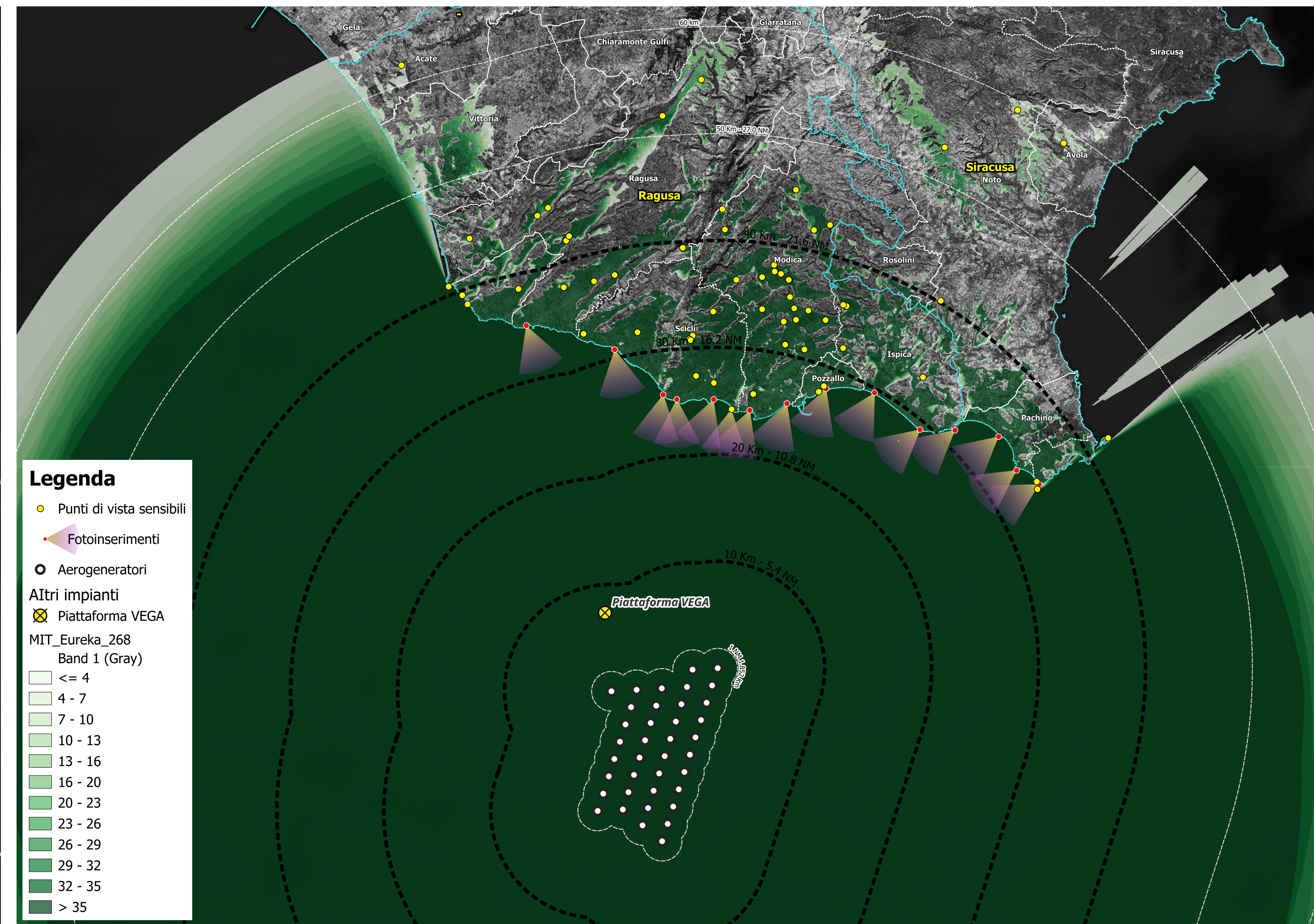
ES.8.2 Carta di intervisibilità teorica (M.I.T) degli aerogeneratori di progetto



Legenda

- Punti di vista sensibili
- ◀ Fotoinserimenti
- Aerogeneratori
- ⊗ Altri impianti
- ⊗ Piattaforma VEGA
- MIT Eureka 150 m
- N. WTG visibili

≤ 4
4 - 7
7 - 10
10 - 13
13 - 16
16 - 20
20 - 23
23 - 26
26 - 29
29 - 32
32 - 35
> 35



Legenda

- Punti di vista sensibili
- ◀ Fotoinserimenti
- Aerogeneratori
- ⊗ Altri impianti
- ⊗ Piattaforma VEGA
- MIT_Eureka_268
- Band 1 (Gray)

≤ 4
4 - 7
7 - 10
10 - 13
13 - 16
16 - 20
20 - 23
23 - 26
26 - 29
29 - 32
32 - 35
> 35