

### Legenda

#### Impianto di Progetto

- Aerogeneratori
- cavidotto
- linea AT
- strade definitive
- piazzola definitiva
- piazzola cantiere
- stazione elettrica

#### Aree Protette

- Siti di Interesse Comunitario (SIC)

Scala: 1:50 000

Regione Campania Provincia di Avellino

COMUNE DI LACEDONIA    COMUNE DI AQUILONIA    COMUNE DI MONTEVERDE

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO ED OPERE CONNESSE, COMPOSTO DA 10 AEROGENERATORI DELLA POTENZA DI 6.2 MW, PER UNA POTENZA COMPLESSIVA DI 62 MW SITO NEI COMUNI DI LACEDONIA (AV), MONTEVERDE (AV) E AQUILONIA (AV) E DA UN SISTEMA DI ACCUMULO ELETTROCHIMICO DA 18.6 MW SITO NEL COMUNE DI LACEDONIA

Aree Natura 2000

ELABORATO  
A89.3

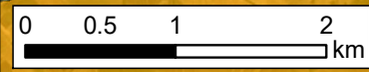
PROPONENTE:  
 SKI 20 s.r.l.  
 via Caradosso n.9  
 Milano 20123  
 P.Iva 12128910960

Statkraft

PROGETTO E SIA:  
 SIA:  
 WSP E&IS GmbH  
 Via Sebastiano Caboto, 7  
 20094 Corsico (MI) Italia

TIMBRI:

00	Luglio 2023	STI	VNA	VNA	Progetto Definitivo
EM./REV.	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE



**Bosco di Zampaglione (Calitri)**

Source: Esri, Maxar, GeoEye, Earthstar Geographics, CNES/Airbus DS, USDA, USGS, AeroGRID, IGN, and the GIS User Community