

**LEGENDA IMPIANTO**

- AEROGENERATORI
- WVG X N° AEROGENERATORE
- CAVOTTI DA 30 kV
- STRADE DI ESERCIZIO
- STRADE DI CANTIERE
- PIAZZOLE DI CANTIERE
- PIAZZOLE DEFINITIVE
- SE TERZA
- AREA DI CONSEGNA E STORAGE
- ALLARGAMENTI TEMPORANEI

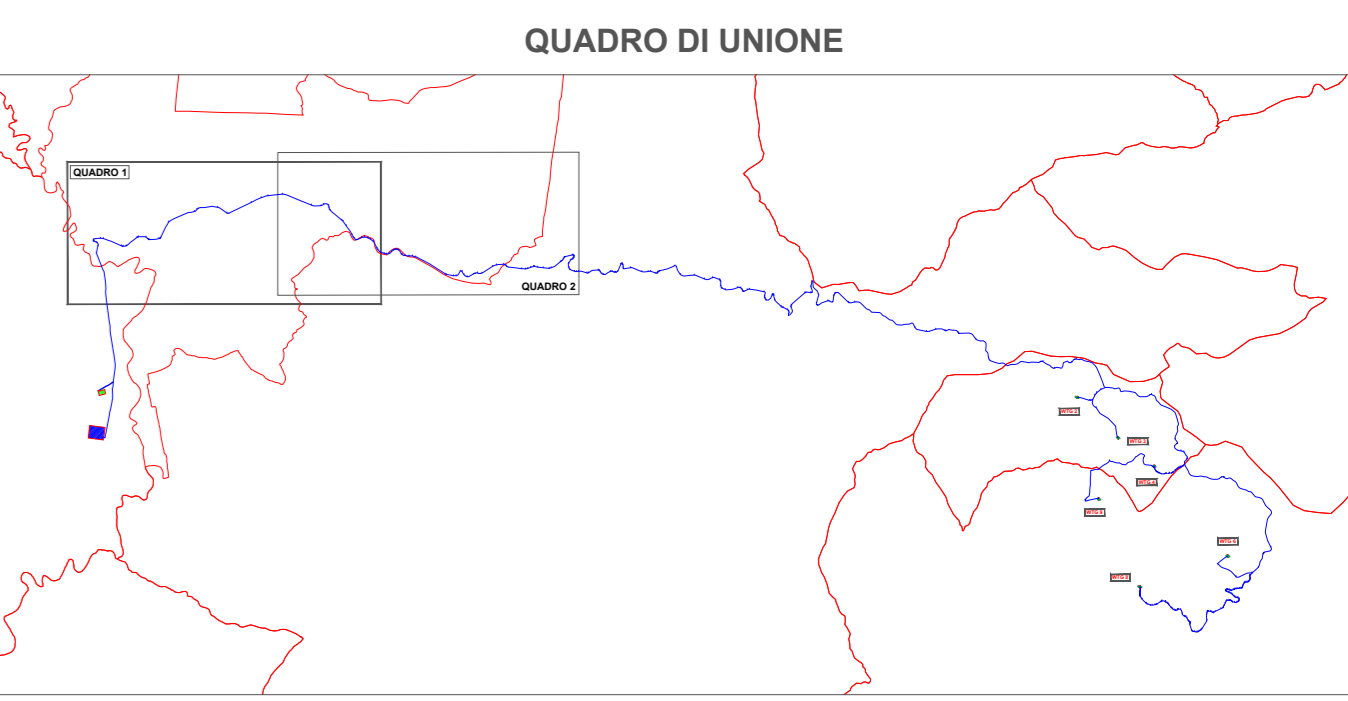
**Legenda**

**LEGENDA**

- Confine Comunale
- Zone Omogenee Storiche
- Zone A puntale
- Destinate alle Attività Agricole
- Z.T.O. "E1" - agricole
- Z.T.O. "E2" - Area Boscate
- Zone a Vincolo Speciale e Prescrizioni Particolari
- V3 - fascia di rispetto delle aree boscate
- Limite vincolo idrogeologico
- Area di rispetto corsi d'acqua
- Vincolo legge Galasso
- Vincolo Paesaggistico
- Limite fascia di rispetto strade / ferrovie
- Zone Destinate alla Viabilità
- autostrade
- strade carrabili primarie
- strade carrabili secondarie
- strade carrabili locali
- Preesistenze Archeologiche
- Area sul Torre del Baldi - Tracce di insediamento medioevale

**LEGENDA**

- Area poco adatta su terreni con elevati valori di acidità, potenzialmente soggetta a fenomeni erosivi e di instabilità verso valle. - Cautelazione con idonee ai fini urbanistici.
- Area mediamente adatta su terreni mediocri con elevati valori di acidità, potenzialmente soggetta a fenomeni di dissesto per erosione. - Cautelazione con idonee ai fini urbanistici.
- Area a pericolosità bassa per deformazioni superficiali (crack e sovraccarichi). L'edificabilità di nuove aree è subordinata ad interventi di manutenzione preventivi. Si consiglia strutture fondali di tipo radente.
- Area a pericolosità moderata per deformazioni superficiali in grandi aree (da mesi a quinquenni) (in SMI - Cautelazione con idonee ai fini urbanistici).
- Area soggetta a fenomeni erosivi ed a rischi di sponda per la quali si indicano preponderanti opere di consolidamento (strutture fondali) di completamento. Area adatta con idonee ai fini urbanistici - Fascie di rispetto zone termotiche e linee d'irrigazione.
- Area con idonee ai fini urbanistici - Fascia di rispetto linee di falda.
- Faglia
- Area a pericolosità elevata per fenomeni carsici attivi
- Area a pericolosità elevata per frane diffuse attive
- Area a pericolosità elevata per frane complesse attive (in mesi e quinquenni) (in SMI)
- Area a pericolosità media per fenomeni di erosione accelerata attiva - Area non idonea ai fini urbanistici.
- Area a pericolosità molto elevata per frane da colata attive.
- Soggetti ai rischi potenziali di un idrogeologico - in seguito la zona di destra influenza dell'acquedotto.



**REGIONE SICILIA**  
**PROVINCIA DI PALERMO**  
**COMUNI DI CASTELLANA SICULA - PETRALIA SOTTANA**  
**PROVINCIA DI CALTANISSETTA**  
**COMUNI DI RESUTTANO - SANTA CATERINA VILLARMOSA - VILLALBA**

**Il Committente:**  
**NP Sicilia 7**  
 NP Sicilia 7 s.r.l.  
 Galleria Passarella, 2  
 20122 MILANO  
 P.IVA - C.F. 12931930965

**Il Progettista:**  
**Agon engineering** e **Entrope s.r.l.**  
 dott. ing. VITTORIO PANZANO  
 dott. ing. VINCENZO DI MARCO

**Titolo del progetto:**  
**PARCO EOLICO "SAN NICOLA"**  
**POTENZA NOMINALE 39,6 MW**

**Documento:** PROGETTO DEFINITIVO  
**N° Documento:** NPS7\_RES\_F21A\_EPD

**ID PROGETTO:** / **TIPOLOGIA:** / **FORMATO:** A0  
**TITOLO:** SOVRAPPORZIONE SU PRG (ZONIZZAZIONE E VINCOLISTICA) - COMUNE DI CASTELLANA SICULA (PA)

**FOGLIO:** 1 di 2 **SCALA:** 1:5.000 **NA**

Rev.	Data	Descrizione Revisione	Redatto C.L.	Controllato V.D.	Approvato V.R.