

LEGENDA

- Confini comunali
- Posizione e nomenclatura degli aerogeneratori nel Comune di Raddusa
- Posizione e nomenclatura degli aerogeneratori nel Comune di Ramacca
- Elettrodotto MT
- Rischio idraulico 1
- Rischio idraulico 2
- Rischio idraulico 3
- Rischio idraulico 4

N.B. Le aree campite sono state parametrizzate a partire dai servizi WMS, Web Map Service, messi a disposizione dal Geoportale della Regione Siciliana.

REGIONE SICILIA
 Provincia di Catania e Enna
 COMUNI DI CASTEL DI IUDICA, RAMACCA, RADDUSA E ASSORO

PROGETTO **POTENZIAMENTO "PARCO ENNESE"**

PROGETTO DEFINITIVO

COMMITTENTE **ALPIQ**

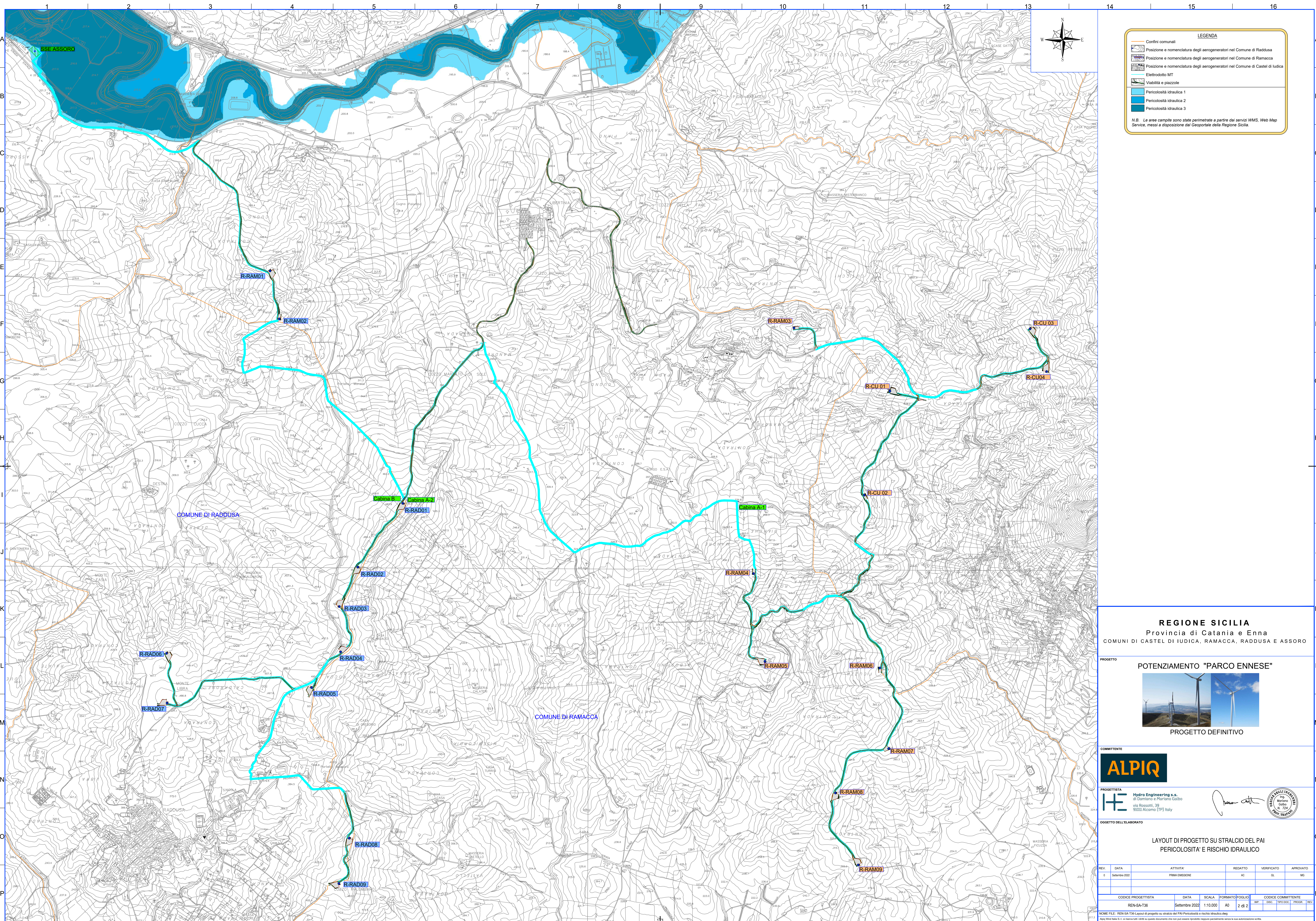
PROGETTISTA **HE** Hydro Engineering s.p.a.
 di Domenico e Mariano Gallo
 via Rossoti, 39
 91011 Alcamo (TP) Italy

OGGETTO DELL'LABORATO **LAYOUT DI PROGETTO SU STRALCIO DEL PAI
 PERICOLOSITA' E RISCHIO IDRAULICO**

REV.	DATA	ATTIVITA'	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
0	Settembre 2022	PRIMA EMISSIONE	AC	GL	MS

CODICE PROGETTISTA	DATA	SCALA	FORMATO/FOGLIO	CODICE COMMITTENTE
REN-SA-T36	Settembre 2022	1:10.000	A0 1 di 2	ALPIQ

NOME FILE: REN-SA-T36-Layout di progetto su stralcio del PAI/Pericolosità e rischio idraulico.dwg
 Appena possibile stampare in bianco e nero (B&W) e in formato PDF (non più possibile) oppure direttamente nella sua autorizzazione online.



LEGENDA

- Confini comunali
- Posizione e nomenclatura degli aerogeneratori nel Comune di Raddusa
- Posizione e nomenclatura degli aerogeneratori nel Comune di Ramacca
- Posizione e nomenclatura degli aerogeneratori nel Comune di Castel di Iudica
- Elettrodotti MT
- Viabilità e piazzole
- Pericolosità idraulica 1
- Pericolosità idraulica 2
- Pericolosità idraulica 3

N.B. Le aree campite sono state perimetrare a partire dai servizi WMS, Web Map Service, messi a disposizione dal Geoportale della Regione Siciliana.

REGIONE SICILIA
 Provincia di Catania e Enna
 COMUNI DI CASTEL DI IUDICA, RAMACCA, RADDUSA E ASSORO

PROGETTO

POTENZIAMENTO "PARCO ENNESE"

PROGETTO DEFINITIVO

COMMITTENTE

ALPIQ

PROGETTISTA

HE Hydro Engineering s.r.l.
 di Damiano e Mariano Gallo
 via Rossoti, 39
 91011 Alcamo (TP) Italy

OGGETTO DELL'LABORATO

**LAYOUT DI PROGETTO SU STRALCIO DEL PAI
 PERICOLOSITA' E RISCHIO IDRAULICO**

REV.	DATA	ATTIVITA'	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
0	Settembre 2022	PRIMA EMISSIONE	AC	GL	MS

CODICE PROGETTISTA	DATA	SCALA	FORMATO/FOGLIO	CODICE COMMITTENTE
REN-SA-T36	Settembre 2022	1:10.000	A0 2 di 2	ALP

NOME FILE: REN-SA-T36-Layout di progetto su stralcio del PAI-Pericolosità e rischio idraulico.dwg
 Appena possibile stampare in bianco e nero (B&W) su questo documento: che non può essere riprodotto neppure parzialmente senza la sua autorizzazione scritta.