



INQUADRAMENTO VIABILITA' SU PLANIMETRIA GENERALE

LEGENDA SIMBOLOGIA PLANIMETRIA

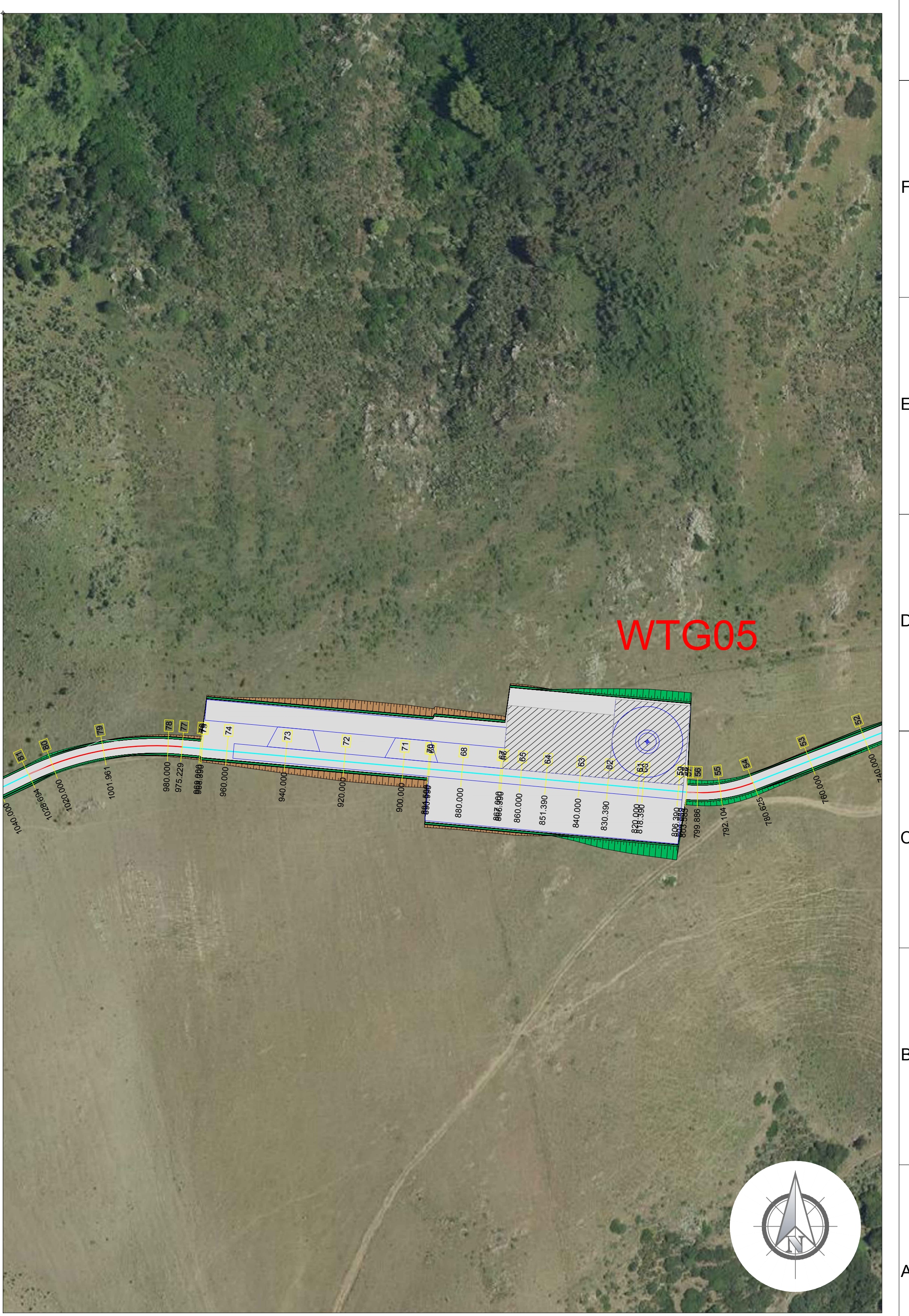
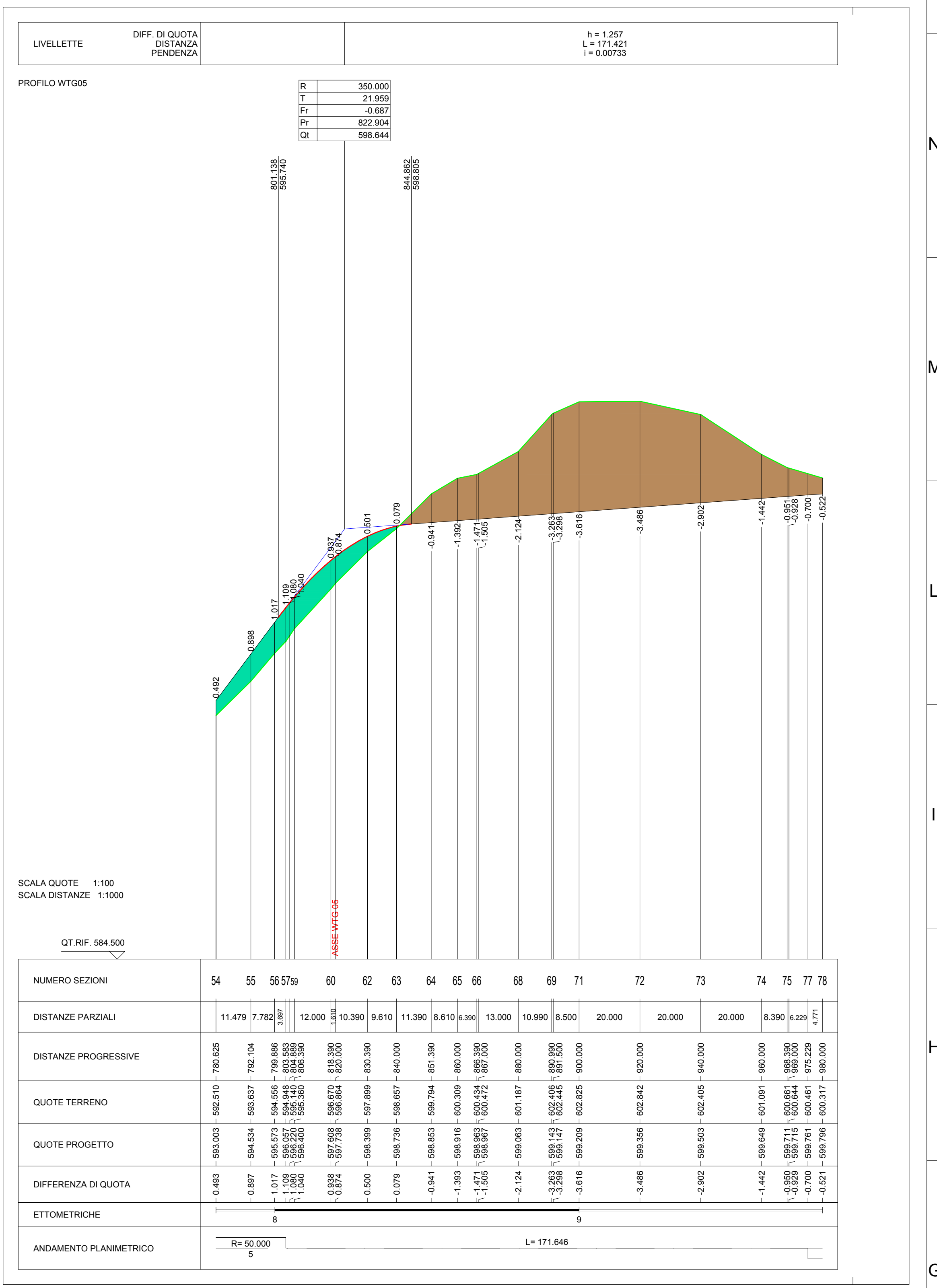
- Tratto stradale in SCAVO
- Tratto stradale in RILEVATO
- PIAZZOLE AEROGENERATORE

LEGENDA SIMBOLOGIA INFRASTRUTTURE

- Piazzola temporanea e piazzola permanente turbina con area per posizionamento gru.
- Viabilità principale esistente
- Rete viaria interna parco Eolico ADEGUATA
- Rete viaria interna parco Eolico EX-NOVO
- Tratto viario in progetto

LEGENDA SIMBOLOGIA PROFILO

- Tratto stradale in RILEVATO
- Tratto stradale in SCAVO



PIAZZOLA DI SERVIZIO AEROGENERATORE WTG05 Scala 1:1'000

Comuni di Villamassargia, Narcao e Musei (SU)

PROGETTO: Progetto Definitivo per il parco eolico da 48,0 MW "Energia Is Coris" costituito da n.9 aerogeneratori

Elaborato: Planimetria e Profilo Piazzole Aerogeneratore WTG05

Codice Elaborato	Scala	Formato elaborato
WIND01.ELB05d-5	1:1'000 / 1:100	905 x 525

PROPONENTE

Fred. Olsen Renewables

Timbro e firma	Timbro e firma
----------------	----------------

REDATTORI Ing. Giuseppe Pili Ing. Michele Pigliaru	COORDINAMENTO BIA s.r.l. Piazza dell'Annunziata 7 Cagliari (CA) - 09123 P.IVA 03983480926 energiabia@pec.it
---	---

Rev.	Data	Descrizione	Elaborato	Verificato	Approvato
02					
01					
00	04/2022	Emissione per validazione	Giuseppe Pili Michele Pigliaru		