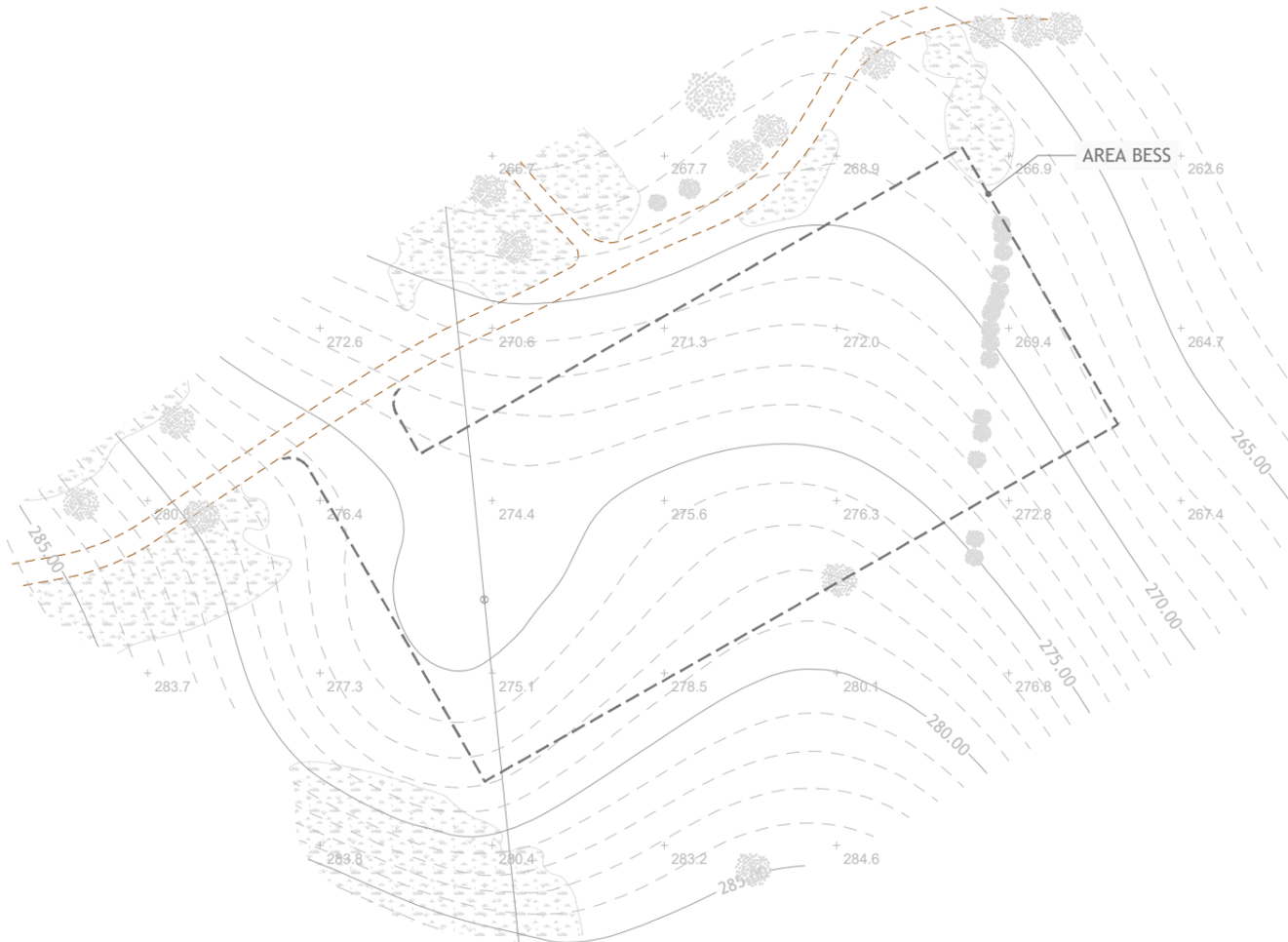
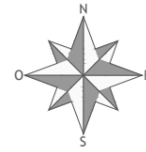


PLANIMETRIA
Scala 1:1.000



| LEGENDA | |
|---------|---------------------------|
| | Albero/vegetazione |
| | Area BESS |
| | Viabilità sterrata |
| | Linea elettrica esistente |



Regione Calabria
Provincia di Cosenza
Comuni di Rocca Imperiale, Montegiordano, Canna,
Oriolo, Roseto Capo Spulico e Amendolara



Impianto per la produzione di energia elettrica da fonte eolica denominato "Rocca Imperiale", costituito da 9 (nove) aerogeneratori per una potenza nominale totale di 64,80MW integrato con un sistema di accumulo di 20,00 MW, da realizzarsi nei Comuni di Rocca Imperiale e Montegiordano con relative opere connesse ed infrastrutture indispensabili nei comuni di Rocca Imperiale, Montegiordano, Canna, Oriolo, Roseto Capo Spulico e Amendolara

Titolo
RILIEVO PLANO ALTIMETRICO DELLE AREE DI INTERVENTO
AREA BESS

| | | | |
|---------|----------------|------------------|------|
| Scala | Formato Stampa | Numero documento | |
| 1:1.000 | A3 | Commissa | Fase |
| | Foglio | | |
| | 1 di 1 | 234315 | D |
| | | 0170 | 00 |

Proponente
FRI-EL
FRI-EL S.p.A.
Piazza della Rotonda 2
00186 Roma (RM)
fri-elspa@legalmail.it
P. Iva 01652230218
Cod. Fisc. 07321020153

PROGETTO DEFINITIVO

Progettazione
PROGETTO ENERGIA S.R.L.
Via Cardito, 202 | 83031 | Ariano Irpino (AV)
Tel. +39 0825 891313
www.progettoenergia.biz - info@progettoenergia.biz
SERVIZI DI INGEGNERIA INTEGRATI
INTEGRATED ENGINEERING SERVICES



Sul presente elaborato sussiste il DIRITTO di PROPRIETA'. Qualsiasi utilizzo non preventivamente autorizzato sarà perseguito ai sensi della normativa vigente.

| Rev. | Data | Descrizione revisione | Redatto | Controllato | Approvato |
|------|------------|------------------------------|--------------------------------|-------------|-------------|
| 00 | 29.01.2024 | EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE | S. SCOPPETTUOLO E. LO BUONO | L. CONTE | G. LO RUSSO |
| | | | | | |
| | | | | | |