



- LEGENDA**
- MOSI
 - MOSI_multipoint [56]
 - MOSI_multilinea [0]
 - MOSI_multipolygon [14]
 - MOFR [1]
- RICOGNIZIONI E SCAVI**
- D_RCG_multipolygon (visibilità) [4]
 - 0 (area non accessibile) [1]
 - 1 [0]
 - 2 [1]
 - 3 [1]
 - 4 [1]
 - 5 [0]
- PROGETTO**
- Layout
 - Rotore
 - Rocca Imperiale
 - Cavidotto
 - Definitivo
 - Costruzione
 - Area fondazione
 - Viabilità da potenziare

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 64,80 MW 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
 CARTA DELLA VISIBILITA'

Numero documento:
 Cosenza 2 3 4 3 1 5 P. D. D. 0 4 0 3 0 0

Proprietà:
 FRI-EL S.p.A.
 Piazza della Rotonda 2
 00186 Roma (RM)
 fra.silvio@fri-elm.it
 P. Iva 01652330218
 Cod. Fisc. 07321020153

PROGETTO DEFINITIVO

Progettazione:
 PROGETTO ENERGIA S.R.L.
 Via S. Costanzo, 40
 72012 LAROCCA (BR) (C.A.P. 72012)
 SERVIZIO DI INGEGNERIA E PROGETTAZIONE

Consulente:
 Soc. Coop. AUTOKTON
 Via S. Costanzo, 40
 72012 LAROCCA (BR) (C.A.P. 72012)
 C.F. 07321020153

Su questo documento esiste il DIRITTO di PROPRIETA'. Qualsiasi utilizzo non autorizzato sarà perseguito e sanzionato secondo quanto segue.			
N.	Data	Divisione/Revisione	Autore
1			AUTOKTON
2			AUTOKTON
3			AUTOKTON