

- Linea AT oggetto del potenziamento
- ZSC:
 - ZSC_ITA020011_ Rocche di Castronuovo, Pizzo Lupo, Gurghi di S. Andrea
 - ZSC_ITA040011_ La Montagnola e Acqua Fitusa
 - ZSC_ITA020022_ Calanchi, lembi boschivi e praterie di Riena
 - ZSC_ITA020024_ Rocche di Ciminna
 - ZSC_ITA020034_ Monte Carcaci, Pizzo Colobria e ambienti umidi
 - ZSC_ITA040005_ Monte Cammarata - Contrada Salaci
- Riserve regionali orientate
- Limiti comunali
- Sostegno esistente
- Sostegno esistente da dismettere
- Sostegno nuovo

Progetto di potenziamento della linea aerea esistente RTN 150 kV denominata "SE Cammarata - CP Ciminna"

Progettazione:

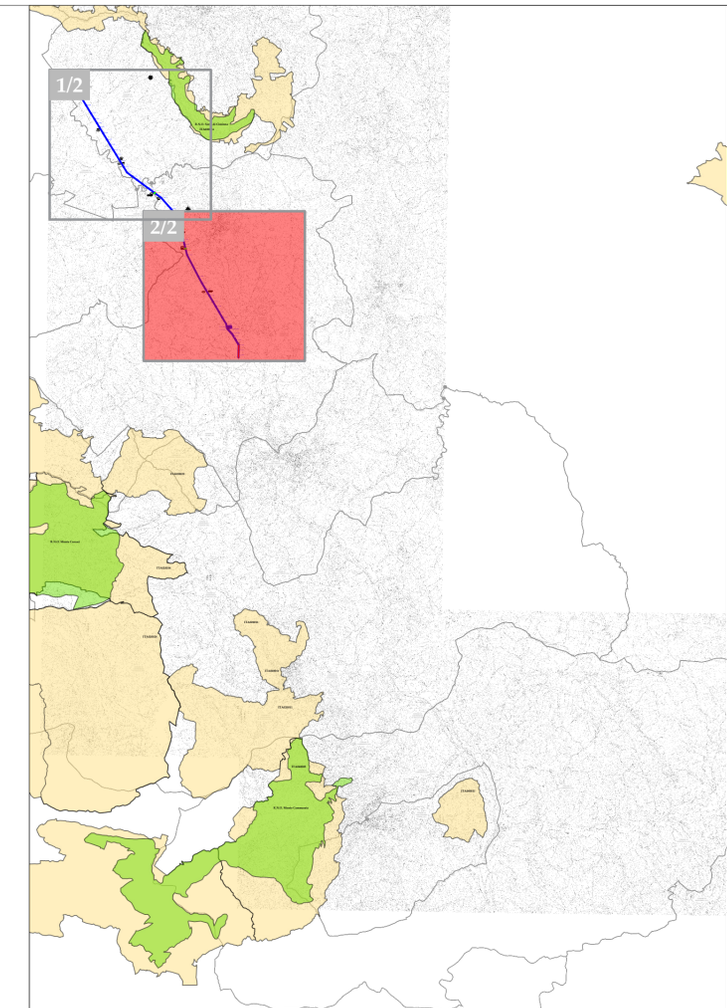
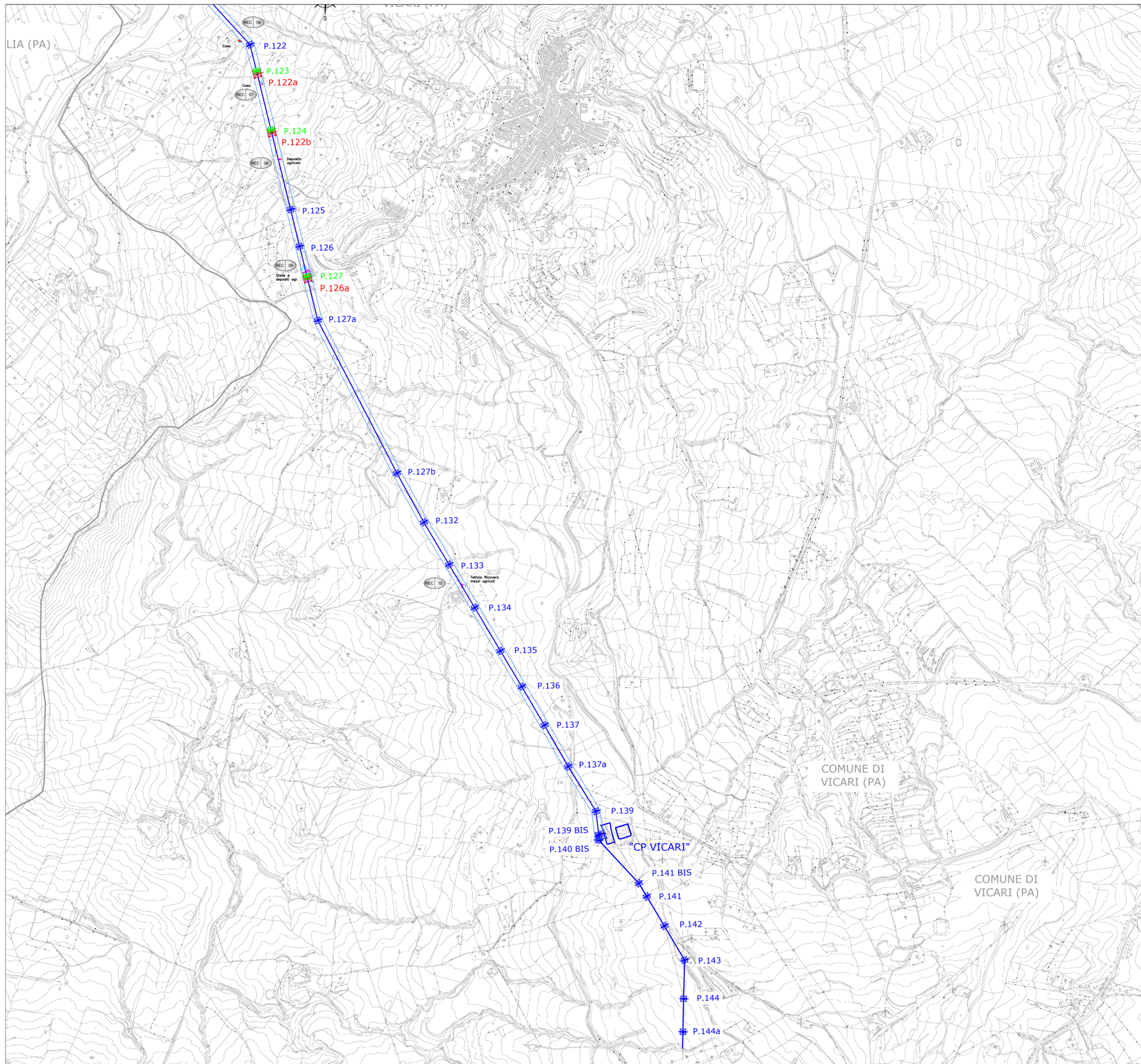


Via Milazzo n.17,
40121 Bologna (BO)
Tel. +39 051 0549750
Mail: permit@green-go.net | Pec: greengosri@arubapec.it



Elaborato: Carta aree protette e Rete Natura 2000 - Tratta "CP Ciminna - SE Vicari" Numero foglio 1/2

IDENTIFICAZIONE ELABORATO					
Livello progettazione	Identificativo file	Codice elaborato	Data	Scala	REV.
Definitivo	RS06AEG0038A0	FRDPLAT38-00	29/12/2020	1:10000	



- Linea AT oggetto del potenziamento
- ZSC:
 - ZSC_ITA020011_ Rocche di Castronuovo, Pizzo Lupo, Gurghi di S. Andrea
 - ZSC_ITA040011_ La Montagnola e Acqua Fitusa
 - ZSC_ITA020022_ Calanchi, lembi boschivi e praterie di Riena
 - ZSC_ITA020024_ Rocche di Ciminna
 - ZSC_ITA020034_ Monte Carcaci, Pizzo Colobria e ambienti umidi
 - ZSC_ITA040005_ Monte Cammarata - Contrada Salaci
- Riserve regionali orientate
- Limiti comunali
- Sostegno esistente
- Sostegno esistente da dismettere
- Sostegno nuovo

Progetto di potenziamento della linea aerea esistente RTN 150 kV denominata "SE Cammarata - CP Ciminna"

Progettazione:



Via Milazzo n.17,
40121 Bologna (BO)
Tel. +39 051 0549750
Mail: permit@green-go.net | Pec: greengosri@arubapec.it



Elaborato: Carta aree protette e Rete Natura 2000 - Tratta "CP Ciminna - SE Vicari" Numero foglio 2/2

IDENTIFICAZIONE ELABORATO					
Livello progettazione	Identificativo file	Codice elaborato	Data	Scala	REV.
Definitivo	RS06AEG0038A0	FRDPLAT38-00	29/12/2020	1:10000	