



INQUADRAMENTO TERRITORIALE

LEGENDA

- IMPIANTO FV AREA RECINTATA
- LINEA DI CONNESSIONE MT 30 KV IMPIANTO FV - SE UTENTE
- AREE SOLUZIONI STAZIONE ELETTRICA 132 KV CECINA
- STRADA DI ACCESSO SE 132 KV CECINA
- AREA POTENZIALMENTE IMPEGNATA SE 132 KV CECINA
- FASCE DI FATTIBILITA' ELETTRODOTTI AT 132 KV (30 m PER LATO)
- AREA SE UTENTE
- RACCORDI AEREI AT 132 KV
- LINEA AT 132 KV VALLE SECOLO - NUOVA LAGONI ROSSI TRATTA DA DEMOLIRE
- LINEA ESISTENTE AT 132 KV VALLE SECOLO - NUOVA LAGONI ROSSI
- LINEA AT 132 KV INTERRUPTA SE UTENTE - SE RTN
- ASSE NUOVI SOSTEGNI RACCORDI 132 KV
- ASSE SOSTEGNI ESISTENTI AT 132 KV VALLE SECOLO - NUOVA LAGONI ROSSI DA DEMOLIRE
- ASSE SOSTEGNI LINEA ESISTENTE AT 132 KV VALLE SECOLO NUOVA LAGONI ROSSI

S. Alfano	S. Adami	Prima emissione	0	07/2024
REDATTO	APPROVATO	DESCRIZIONE	REV.	DATA



LUGLIO 2024
GREEN FROGS VECCHIENNA S.R.L.
 IMPIANTO AGRIVOLTAICO IN AREA IDONEA
 COLEGATO ALLA RTN
 DI POTENZA NOMINALE PARI A 34,00 MWp
 DENOMINATO "VECCHIENNA" SITO NEL
 COMUNE DI CATELNUOVO DI VAL DI CECINA (PI)

Istanza di VIA - art.23, Titolo III - D.lgs. 152/2006 e s.m.i.

TAVOLA NUMERO 17
SCALA 1:5000
OPERE DI CONNESSIONE
INQUADRAMENTO CTR

Progettista
 Corrado Pluchino/Ord. Ing. Prov. MI n. 27174 - Sez. A

Coordinamento
 Stefano Adami

Codice elaborato
 3162_6245_VE_VIA_T17_ROO_OPERE DI CONNESSIONE INQUADRAMENTO SU CTR