

00	13/05/2024	ELABORATO GRAFICO	ING. G. VICINO	ING. G. VICINO	ING. G. VICINO
REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	CONTROLLATO	VALIDATO

	CODICE IDENTIFICATIVO ELABORATO
	21_PD_21

SOCIETÀ PROPONENTE

TIMBRO E FIRMA



RIC ENERGY

CAPRARA SOLARE S.R.L.

Via Giuseppe Pozzone 5

20121 - Milano (Italia)

PEC: caprarasolare@legalmail.it

CF:12950530969

TITOLO INIZIATIVA

PROGETTO DEFINITIVO DI UN PROGETTO AGRIVOLTAICO DENOMINATO "RAMACCA IUDICA" CON POTENZA INSTALLATA PARI A 40.22592 MWp E POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 40 MW CON 20 MW DI ACCUMULO SITO TRA LE CONTRADE ALBOSPINO,VAITA E VAITELLO, COMUNE DI RAMACCA (CT)

SOCIETÀ PROGETTAZIONE

TIMBRO E FIRMA TECNICO ABILITATO



E-PRIMA

E-PRIMA S.R.L.

Via Manganelli 20/G

95030 Nicolosi (CT)

tel:095914116 - cell:3339533392

email:info@e-prima.eu

	FORMATO
	A4
	SCALA
	FOGLIO

TITOLO DOCUMENTO

CRONOPROGRAMMA

LIVELLO DI PROGETTAZIONE

PROGETTO DEFINITIVO

IMPIANTO AGROVOLTAICO "RAMACCA - IUDICA"

	<i>MESI SOLARI CONSECUTIVI</i>																														
FASE LAVORATIVA	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26					
Preparazione e opere di incantieramento																															
Opere Civili																															
Pulizia sito, realizzazione strade, opere idrauliche																															
Realizzazione opere strutturali																															
Realizzazione cavidotti																															
Installazione cabine prefabbricate - Locali Tecnici																															
Montaggi strutture metalliche pannelli + SDA																															
Opere a verde (mitigazione)																															
Opere elettriche																															
Montaggio pannelli																															
Posa cavi BT																															
Posa Cavi AT																															
Realizzazione sistema di monitoraggio																															
Impianto di allarme e videosorveglianza																															
Sistemazione, livellamento area e opere in cls, etc.																															
Montaggio attrezzature elettromeccaniche																															
Opere elettriche (quadri, trasformatori etc.)																															
Opere di connessione RTN																															
Prove e collaudi																															
Dismissione e pulizia cantiere																															
DURATA PREVISTA DEI LAVORI	24 MESI																														