

TERNA S.p.A.

Viale Egidio Galbani, 70 - 00156 Roma

COMUNI DI BONORVA, MORES, TORRALBA (SS)

STUDIO DI FATTIBILITÀ NUOVA STAZIONE ELETTRICA RTN 220/36 kV IN PROVINCIA DI SASSARI DA INSERIRE IN ENTRA-ESCI ALLA LINEA 220 kV CODRONGIANOS-OTTANA

Codice Pratica: 202002665

Tipo: ELENCO ELABORATI

Scala: n.a.

Elaborato:
202002665_SF_00-00

Formato: A4

Data: Novembre 2022

Committente:

DS ITALIA 6 S.R.L.

Via del plebiscito, n.112| 00186 - Roma (RM)

pec: dsitalia6@legalmail.it

C.F. e P.IVA **15946591003**

Progettazione:

MATE System srl

Via Papa Pio XII, n.8

70020 - Cassano delle Murge (BA)

Tel. +39 080 5746758

Mail: info@matesystemsrl.it | Pec: matesystem@pec.it



Progettista:
Ing. Francesco Ambron

Estremi per il benessere di Terna:

Rev. n°	Data	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato
00	28/11/2022	1° Emissione - presentazione per benessere TERNA	LANZOLLA	ADORNO	AMBRON

ID	CODICE DOC.	DOCUMENTO	SCALA
STUDIO DI FATTIBILITA' - RTN 220/36 kV	202002665_00-00	ELENCO ELABORATI	n.a.
	202002665_01-00	RELAZIONE TECNICA DI FATTIBILITA'	n.a.
	202002665_02-00	INQUADRAMENTO DELLE OPERE RTN SU ORTOFOTO	Varie
	202002665_03-00	INQUADRAMENTO DELLE OPERE RTN SU BASE IGM	Varie
	202002665_04-00	INQUADRAMENTO DELLE OPERE RTN SU BASE CTR	Varie
	202002665_05A-00	INQUADRAMENTO DELLE OPERE RTN SU BASE CATASTALE - IPOTESI 1	1:2.000
	202002665_05B-00	INQUADRAMENTO DELLE OPERE RTN SU BASE CATASTALE - IPOTESI 2	1:2.000
	202002665_05C-00	INQUADRAMENTO DELLE OPERE RTN SU BASE CATASTALE - IPOTESI 3	1:2.000
	202002665_06-00	INQUADRAMENTO DELLE OPERE RTN - VINCOLISTICA PAI	Varie
	202002665_07-00	INQUADRAMENTO DELLE OPERE RTN - VINCOLISTICA PPR SARDEGNA	Varie
	202002665_08-00	PLANIMETRIA ELETTROMECCANICA	1:500
	202002665_09-00	SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE	n.a.