



LEGENDA

-  Nuova SE Terna
-  Area Stazioni Utente
-  Variante Elettrodotto 380kV
-  Variante Elettrodotto 150kV
-  Tratto Elettrodotto da demolire 380kV
-  Tratto Elettrodotto da demolire 150kV
-  Elettrodotti Esistenti
-  Divisione Fogli catastali

NUOVA SE TERNA LATIANO 150/380 kV

REGIONE PUGLIA
 PROVINCIA di BRINDISI
 COMUNE di Latiano (BR)

PROGETTO DEFINITIVO
 Id AU 6JUCTX0

Tav.:	Titolo:
06.SE	Inquadramento SE TERNA e area di condivisione Sottostazioni Utenti attivi su Catastale

Scala:	Formato Stampa:	Codice Identificatore Elaborato
1:2.000	A1	6JUCTX0_ElaboratoGrafico_0_06.SE

Progettazione: STC S.r.l. <small>Via V. AL STAMPAOCCA, 45 - 73100 Lecce Tel. +39 0832 178520 info@stc.it Direzione Tecnica: Dott. Ing. Fabio CALCIARELLA</small>	Committente: HEPV04 S.r.l. <small>Via Aldo Adige, 100 - 38121 Trento Tel. +39 0461 1732700 - Fax +39 0461 1732799 email: info@hepv04.it - pec: hepv04@pec.it P.Iva 0252320222</small>
4IDEA S.r.l. <small>Via G. Saraceni, 50 - 73019 Tronconi Tel. +39 0832 761444 pec: 4idea@pec.it info@4idea.it</small>	<small>SOCIETA' DEL GRUPPO</small> 

Data	Motivo della revisione:	Redatto:	Controllato:	Approvato:
Settembre 2020	Prima emissione	STC	FC	HEPV04 S.r.l.

Catasto Terreni
 Comune di Latiano (BR)

Area con servitù di passaggio 250 mq
 Raggio di curvatura 20 m > 11
 Larghezza sede stradale 6,00 m

Area con servitù di passaggio 1.050 mq
 Raggio di curvatura 20 m > 11
 Larghezza sede stradale 6,00 m