

ENEL DISTRIBUZIONE

**Autorizzazione costruzione ed esercizio linea elettrica. Pratica n. 1005596.**

Oggetto: **Pratica ENEL 1005596 - Comune Lizzanello.**  
**Pubblicazione online Rende Noto**

L'ENEL Distribuzione - Gruppo Enel - Infrastrutture e Reti Italia - Macro Area Territoriale Sud - Zona Lecce-Maglie - sede di Lecce - via Potenza,8 - 73100 LECCE

#### **RENDE NOTO**

che con istanza Enel-DIS-07/04/2016-0233060, indirizzata all'Ufficio Servizio Ambiente della Provincia di Lecce, ha chiesto ai sensi del vigente T.U. n°1775 sulle Acque e sugli Impianti elettrici, approvato con R.D. 11.12.33 e L.R n°25 del 09.10.08., l'autorizzazione a costruire ed esercire, con efficacia di dichiarazione di pubblica utilità, ex art. 16, comma 1, D.P.R. 327/2001 ed il rilascio del Decreto di Asservimento Coattivo in via d'Urgenza (art.22 del D.P.R. n° 327/01) del seguente impianto:

Procedimento autorizzativo per la costruzione ed esercizio di una linea elettrica aerea BT per potenziamento rete e fornitura di energia elettrica al cliente Comune di Lizzanello (LE). Codice SGQDF0000053105653.

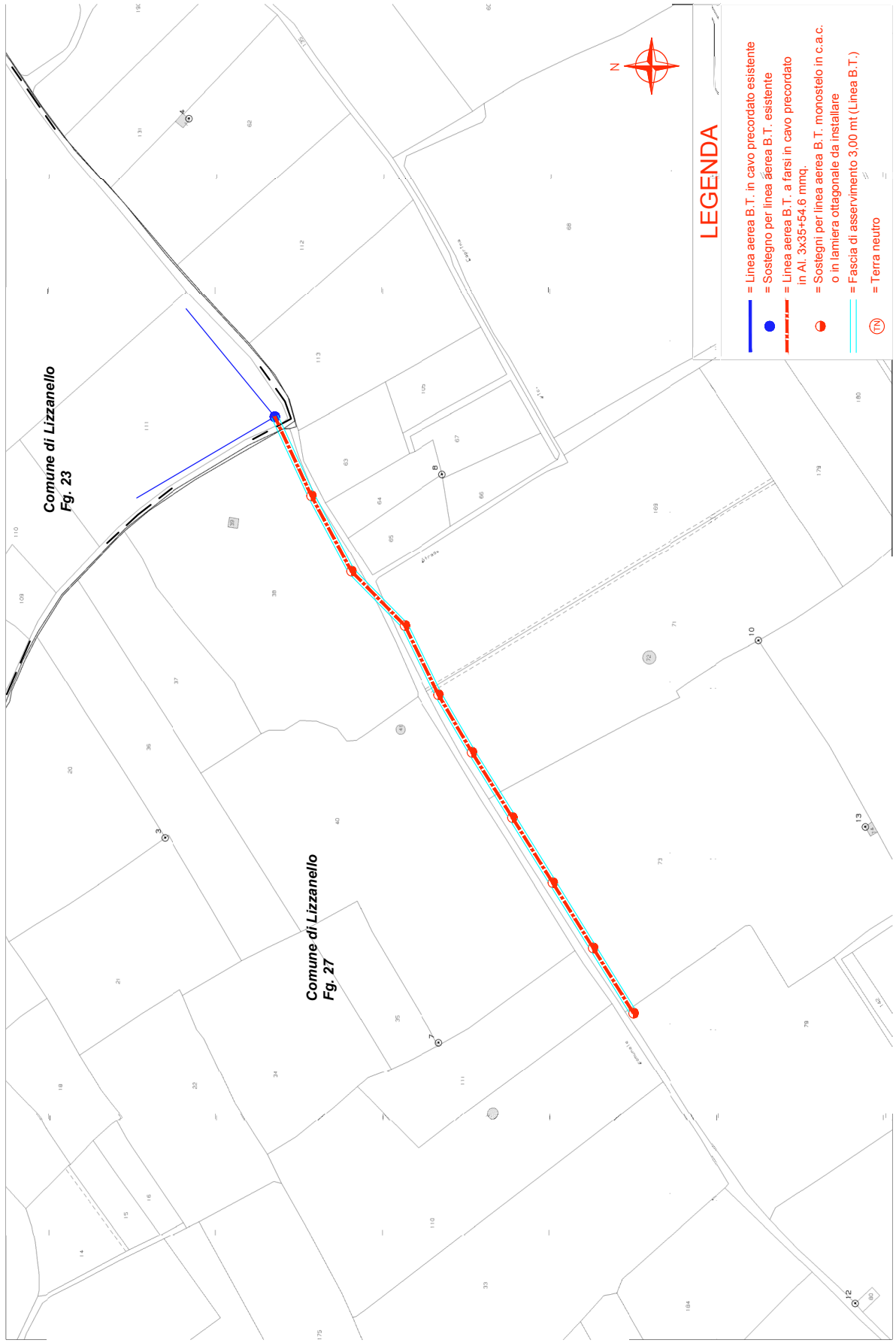
La costruzione della suddetta linea interesserà i terreni allibrati in catasto del Comune di Lizzanello al Foglio di mappa n.27 p.lle nn.38 , 169 , 71 e 73 .

Le opposizioni, le osservazioni e comunque le condizioni a cui dovrà essere eventualmente vincolata la richiesta di autorizzazione, dovranno essere presentate dagli aventi interesse, alla succitata Provincia di Lecce entro 30 giorni dalla data di pubblicazione del presente avviso.

Gli atti e i documenti presentati con l'istanza possono essere visionati presso la Provincia di Lecce - Ufficio Servizio Appalti ed Espropri - Via Botti n°1 - 73100 Lecce (LE).

Enrica Irene Sanguedolce  
Un Procuratore

STRALCIO PLANIMETRICO  
COMUNE DI LIZZANELLO  
Scala 1:2000



**LEGENDA**

- = Linea aerea B.T. in cavo precordato esistente
- = Sostegno per linea aerea B.T. esistente
- - - = Linea aerea B.T. a farsi in cavo precordato in Al. 3x35+54,6 mmq.
- = Sostegni per linea aerea B.T. monostelo in c.a.c. o in lamiera ottagonale da installare
- = Fascia di asservimento 3,00 mt (Linea B.T.)
- TN = Terra neutro