

latitante, mentre i suoi due rapinatori riuscirono a fuggire. Da Milano a Padova.

Assolto anche Franco Biolo, il tabaccaio di 51 anni di Civè di Correzzola paese in provincia di Padova che era stato accusato anche lui di "eccesso colposo di legittima difesa": il

25 aprile 2016, il 20enne Igor Ursu, che si era introdotto di notte nella sua tabaccheria per rubare con altri tre complici mai identificati. Il 28 gennaio 2016, il giudice di Padova Beatrice Bergamasco aveva condannato Biolo a due anni e ot-

mento di 225 mila euro a favore della madre e 100 mila a favore della sorella del morto. Ma il giudizio, nei giorni scorsi, è stato ribaltato dalla Corte d'Appello di Venezia.

Esulta il leader della Lega

Il Tirreno - 15/3/2017



AVVISO AL PUBBLICO

COMUNICAZIONE DI AVVIO DELLA PROCEDURA DI VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE

La Società Terna Rete Italia SpA Direzione Territoriale Nord Est (cf/p.iva 11799181000), in nome e per conto della Terna SpA (cf/p.iva 05779661007)

COMUNICA

di aver presentato in data odierna al Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, ai sensi dell'art.23 del D.Lgs.152/2006 e s.m.i. istanza per l'avvio del procedura di Valutazione di Impatto Ambientale del progetto:

"Risanamento e nuovo assetto della rete elettrica a AT nei comuni di Lucca e Borgo a Mozzano", Linea a 132 kV "Lucca Ronco - Filettole" n°512 - variante in località Cerasomma - Tratto H-I - Variante localizzativa, compreso tra quelli elencati nell'Allegato II alla Parte Seconda del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i., alla lettera 4 bis - "Elettrodotti aerei per il trasporto di energia elettrica, facenti parte della rete elettrica di trasmissione nazionale, con tensione nominale superiore a 100 kV e con tracciato di lunghezza superiore a 10 Km".

Il progetto è localizzato nella Regione Toscana in Provincia di Lucca nel comune di Lucca, ed è relativo all'elettrodotto a 132 kV "Lucca Ronco - Filettole" n.512 variante in località "Cerasomma" tratto H-I (intervento facente parte del progetto denominato "Riassetto della rete elettrica ad alta tensione nell'area dei comuni di Lucca e di Borgo a Mozzano" autorizzato con Decreto interministeriale n.239/EL-50/29/2007 del 21 giugno 2007 e con Delibera favorevole di Giunta Regionale Toscana n.448 del 21 marzo 2005 di compatibilità ambientale). L'oggetto della richiesta di valutazione d'impatto ambientale è costituito da una variante localizzativa in località Cerasomma, in comune di Lucca, che non prevede di realizzare il corrispondente intervento autorizzato, ma di mantenere l'assetto già in essere della linea elettrica esistente a 132 kV "Lucca Ronco - Filettole" n.512. La non realizzazione dell'intervento autorizzato, come sopra descritto, è ininfluente ai fini dell'esercizio della rete elettrica, non comportando alcuna modifica all'assetto della stessa, che per le parti realizzate del progetto di riassetto è già in esercizio.

L'elettrodotto esistente è posizionato in un corridoio già storicizzato nel territorio, costituendo un'infrastruttura ormai consolidata priva di significative criticità di carattere ambientale. Relativamente all'occupazione di suolo dell'elettrodotto esistente, risulta essere meno impattante poiché si sviluppa per una lunghezza di 0,800 km con n.3 sostegni in ferro a traliccio, rispetto al progetto autorizzato avente una lunghezza di 1,00 km e n.5 sostegni in ferro a traliccio.

Principali caratteristiche tecniche:

Frequenza nominale: 50 Hz
Tensione nominale: 132.000 V

Il progetto definitivo, lo studio di impatto ambientale e la sintesi non tecnica sono depositati per la pubblica consultazione presso:

- Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare - Direzione Generale per le valutazioni e autorizzazioni ambientali, Via Cristoforo Colombo, 44 - 00147 Roma

- Ministero dei Beni e delle Attività Culturali e del Turismo - Direzione Generale Belle Arti e Paesaggio, Servizio III Tutela del paesaggio, Via di San Michele, 22 - 00153 Roma

- Regione Toscana - Direzione Generale Ambiente ed Energia - Settore Valutazione Impatto ambientale - Valutazione ambientale Strategica, opere pubbliche di interesse strategico regionale, Piazza Unità d'Italia, 1 - 50123 Firenze

- Provincia di Lucca - Palazzo Ducale, Piazza Napoleone - 55100 - Lucca

- Comune di Lucca - Settore Dipartimentale 3 - Ambiente - Palazzo Santini, Via Cesare Battisti 14 - Lucca

La documentazione depositata è consultabile sul sito web del Ministero dell'Ambiente e della tutela del territorio e del mare all'indirizzo www.va.minambiente.it.

Ai sensi dell'art.24 comma 4 del D.Lgs.152/2006 e s.m.i. entro il termine di 60 (sessanta) giorni dalla data di pubblicazione del presente avviso, chiunque abbia interesse può prendere visione del progetto e del relativo studio ambientale, presentare in forma scritta proprie osservazioni, anche fornendo nuovi o ulteriori elementi conoscitivi e valutativi, indirizzandoli al Ministero dell'Ambiente e della tutela del territorio e del mare; l'invio delle osservazioni può essere effettuato anche mediante posta elettronica certificata al seguente indirizzo:

DGSalvaguardia.Ambientale@PEC.minambiente.it

Un Procuratore
Ing. Nicola Ferracin

Terna Rete Italia S.p.A.

Viale Egidio Galbani, 70 - 00156 Roma - Italia
Reg. Imprese Roma, C.F. e P.I. 11799181000 REA 1328587
Capitale Sociale 120.000,00 Euro i.v. - Socio Unico
Direzione e Coordinamento di Terna SpA