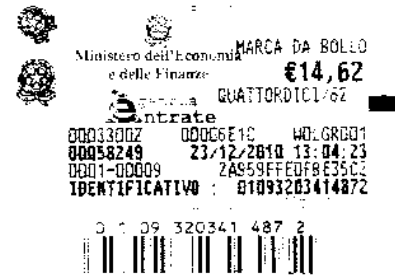


ENEL DISTRIBUZIONE
DIVISIONE INFRASTRUTTURE E RETI
MACRO AREA TERRITORIALE NORD EST
SVILUPPO RETE TRIVENETO



- Viste le L.R. n. 24 del 6.9.1991 e n. 11 del 13.04.2001;
- Visto l'art. 111 del T.U. di legge 11.12.1933 n. 1775 sulle acque e sugli Impianti Elettrici;
- Visto il D.P.R. 18.03.1965 n. 342;

RENDE NOTO

di aver chiesto con domanda in data odierna, n. PLA-TV415, l'autorizzazione alla costruzione ed all'esercizio di un tratto di linea a 20 kV e nuova cabina secondaria:
Linea interrata per inserimento nuova cabina Via Fabrizio II^ in comune di Oderzo.

* * * * *

Le linee MT saranno esercite a corrente alternata trifase, alla frequenza di 50 Hz ed alla tensione di 20 kV, e avranno le seguenti caratteristiche:

n. conduttori	lunghezza m	materiale	sezione mm²
6	90	alluminio	185

Le linee BT saranno esercite a corrente alternata trifase, alla frequenza di 50 Hz ed alla tensione di 400 V; avranno le seguenti caratteristiche: cavi sospesi su edifici e/o sostegni monostelo, cavi interrati.

L'originale della domanda ed i documenti allegati sono stati inoltrati all'Amministrazione Provinciale di Treviso.

Copia della suddetta documentazione si trova depositata presso la segreteria comunale a disposizione, nelle ore d'ufficio, di chiunque abbia interesse.

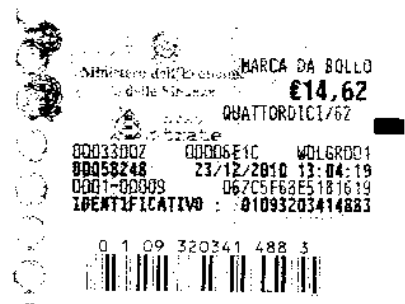
Ai sensi dell'art. 3 della citata L.R. n. 24/91, le osservazioni, le opposizioni e comunque le condizioni cui dovrà essere vincolata l'autorizzazione di costruzione di dette linee, dovranno essere presentate dagli aventi interesse direttamente all'Amministrazione Provinciale di Treviso entro 30 (trenta) giorni dall'avvenuta pubblicazione del presente avviso.

Quinto di Treviso,

10 GEN 2011

Gabriele Zuccon
IL RESPONSABILE

Firma manoscritta di Gabriele Zuccon.



E N E L DISTRIBUZIONE
DIVISIONE INFRASTRUTTURE E RETI
MACRO AEREA TERRITORIALE NORD EST
ZONA DI TREVISO

Al Signor Presidente della PROVINCIA di TREVISO

PRATICA n. PLA-TV415

Oggetto: Linea a 20 kV interrata per inserimento nuova cabina Via Fabrizio II^ in comune di Oderzo - PLA-TV415.

DOMANDA DI AUTORIZZAZIONE ALLA COSTRUZIONE ED ALL'ESERCIZIO

La sottoscritta ENEL Distribuzione SpA - Zona di Treviso, con sede in Quinto di Treviso, rivolge istanza affinché, ai sensi degli artt. 111 e 115 del T.U. 11.12.1933, n. 1775 e delle Leggi della Regione Veneto del 06.09.1991 n. 24 e del 13.04.2001 n. 11 e successive integrazioni, sia autorizzata alla costruzione ed all'esercizio degli impianti di cui sopra.

Gli impianti risulteranno in ogni loro parte costruiti come indicato nel progetto allegato, in conformità alle vigenti prescrizioni di legge.

Copia della presente domanda viene trasmessa in data odierna ai seguenti Enti:

- Ministero Sviluppo Economico - Comunicazioni - Ispettorato Territoriale Veneto di Venezia;
- Agenzia del Demanio - Venezia;
- Soprintendenza Archeologica del Veneto di Padova;
- Comune di Oderzo.

Copia delle cartografie, con richiesta del rilascio del prescritto nulla osta, vengono trasmesse in data odierna ai seguenti Enti:

- Ufficio Minerario per gli Idrocarburi di Bologna;
- Soprintendenza Beni Architettonici e del Paesaggio del Veneto Orientale - Venezia.

Distinti saluti.

Quinto di Treviso,

Gabriele Zuccon
IL RESPONSABILE

PIANO TECNICO DELLE OPERE

Pratica n. PLA-TV415

Linea a 20 kV interrata per inserimento nuova cabina Via Fabrizio II[^] in comune di Oderzo - PLA-TV415.

Luciano Pasqualato
IL CAPO DISTACCAMENTO

170

Sviluppo Fete Triveneto

RELAZIONE TECNICO DESCRITTIVA

Pratica n. **PLA-TV415**

Linea a 20 kV interrata per inserimento nuova cabina Via Fabrizio II[^] in comune di Oderzo - PLA-TV415.

* * * * *

Gli elettrodotti sopra descritti che si dipartiranno da impianti esistenti, seguiranno i tracciati indicati nelle corografie allegate che costituiscono parte integrante della presente relazione.

Verranno realizzati secondo le norme costruttive stabilite dal D.M. 21.03.1988 n° 28 contenente il regolamento di esecuzione della legge n° 339 del 28.06.1986 per l'esecuzione delle linee elettriche aeree esterne e secondo le norme C.E.I. 11-17 edizione II[^] del 1992 - fascicolo n° 1890 per i tratti in cavo interrato ed avranno le caratteristiche tecniche e di esercizio sotto riportate.

Alle cabine di trasformazione faranno capo le linee di distribuzione fino a 1000 V.

Quest'ultime saranno del tipo sia aereo che in cavo sotterraneo e verranno costruite con materiali unificati.

CARATTERISTICHE COMUNI

- Corrente	alternata trifase
- Frequenza	50 Hz
- Tensione nominale	20 kV

NOTE

Per le linee in cavo sotterraneo in corrispondenza delle interferenze con linee di telecomunicazione interrate, porremo in opera, a seconda dei casi, le protezioni di cui agli stampati A-B-C-D depositati presso il Ministero delle Comunicazioni - Ispettorato Ripartimentale Veneto di Venezia.

Linea a 20 kV interrata per inserimento nuova cabina Via Fabrizio II^ in comune di Oderzo – PLA-TV415.

L'intervento di trasformazione di un complesso commerciale prevede un utilizzo di energia non disponibile dagli impianti esistenti; risulta quindi indispensabile prevedere la messa in servizio di una nuova cabina elettrica di trasformazione e distribuzione che verrà collegata alla rete mediante la posa di un breve tratto di linea in cavo interrato.

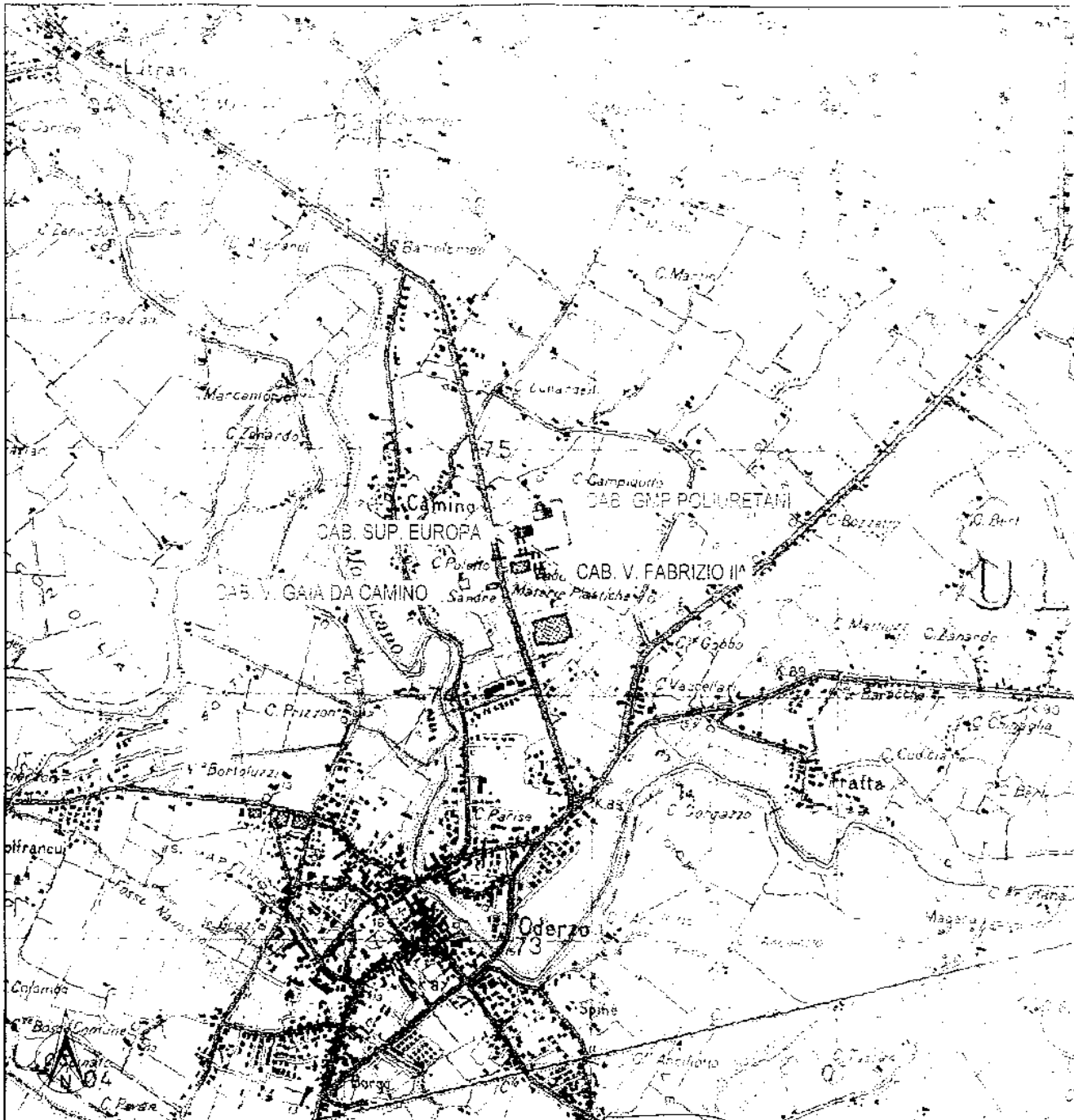
Il cliente stesso ha provveduto a predisporre sia il fabbricato nel quale verranno installate le apparecchiature elettromeccaniche che le canalizzazioni nelle quali verranno posati i cavi elettrici.

CARATTERISTICHE

Lunghezza:	90 m
Conduttori:	
- Numero	6
- Materiale	alluminio
- Sezione nominale	185 mm ²
Caratteristiche posa:	
- Profondità cavo	100 cm
- Protezione	tubo PVC Ø 160 mm
Nuove cabine secondarie	
- Tipo	box prefabbricato
- Tensione di esercizio	20.000/400 V

OPERE ED ACQUE PUBBLICHE ATTRAVERSATE:

- nessuna



Tavoletta IGM Scala 1:25000
F. 39 III N.O. "ODERZO"

Il Responsabile Zona di Treviso

LEGENDA

- LINEA MT INTERRATA IN PROGETTO
- LINEA MT INTERRATA ESISTENTE
- CABINA MT/BT IN PROGETTO
- CABINA MT/BT ESISTENTE
- CABINA MT ESISTENTE



ENERGIA CHE T'ACCANTO
Divisione Infrastrutture e Reti
Macro Area Territoriale Nord Est
Zona di Treviso

Scala	
C.I.	
Data	11/11/10
Disegno n°	1

LINEA MT 20KV
INSERIMENTO NUOVA CABINA DEN. V. FABRIZIO II
IN COMUNE DI ODERZO
COMUNE DI ODERZO

19 GEN. 2011

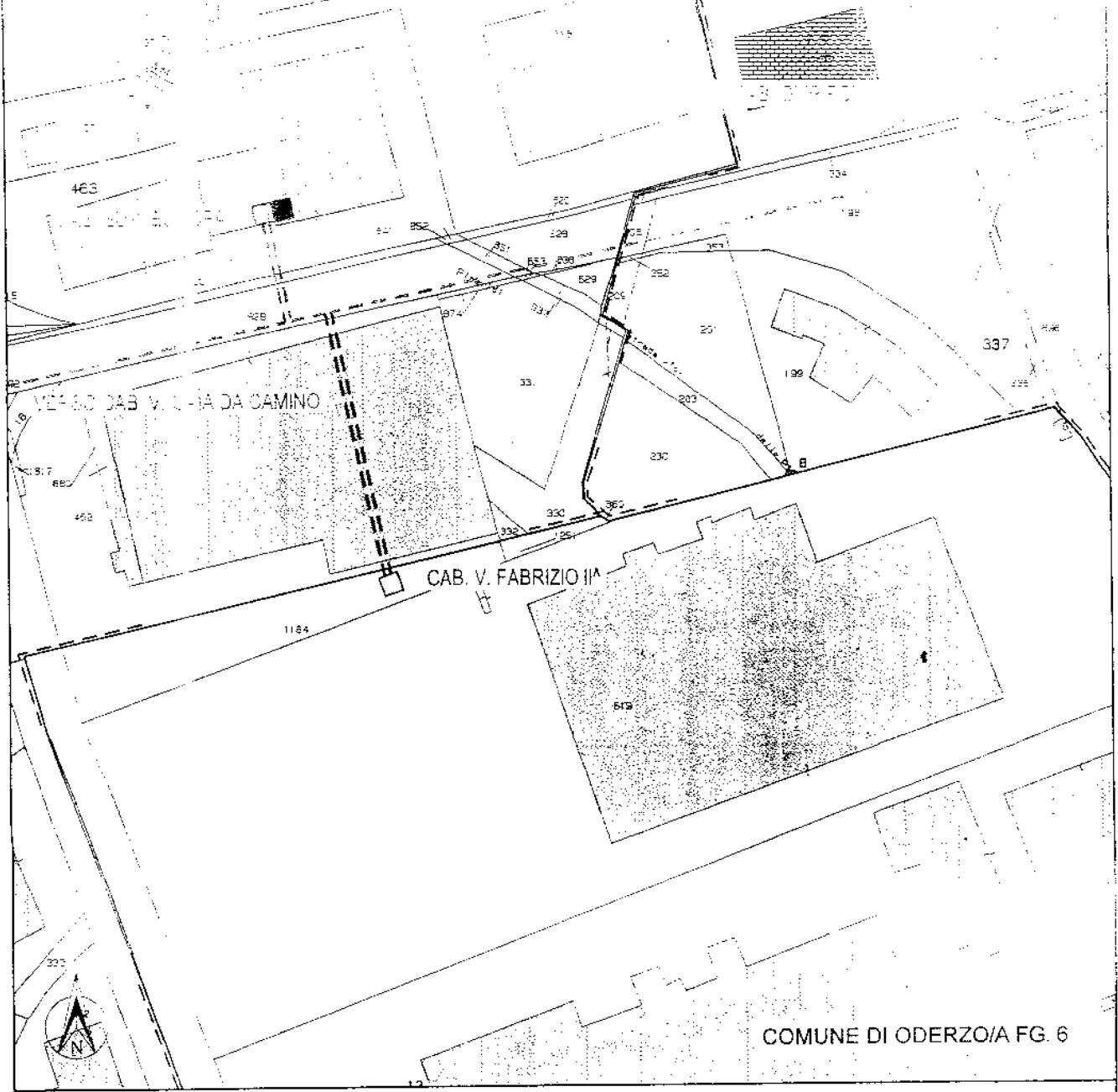
PROT. N. 1498
Istruttore Pratica Resp. Pratica Autorizzativa

Pratico n° Tratto n° Tecnico Progettista Disegnatore Capo UO/Tecnico PLA esp. Istruttore Pratica Resp. Pratica Autorizzativa

SPINACE MAURO ING. IUNIOR FRANCESCO TALON

COMUNE DI ODERZO/A FG. 3

COMUNE DI ODERZO/A FG. 4



ESTRATTO DI MAPPA Scala 1:2000