

COMUNE DI FORLIMPOPOLI  
Provincia Forli-Cesena

Settore Tecnico Urbanistica  
Servizio Edilizia Privata

**DICHIARAZIONE SULLA PRESENZA DI LINEE ELETTRICHE**

(in riferimento alla L.R. n° 30/2000 "Norme per la tutela e la salvaguardia dell'ambiente dall'inquinamento elettromagnetico")

Il sottoscritto IVAN GATTA (C.F. GTT.VNI.564.28.D9040)

iscritto all'Albo/Collegio ARCHITETTI della Provincia di FORLI-CESENA n° 195

con studio in FORLI via le ROMA n. 133 Tel. 0543/33653

in qualità di tecnico progettista dei lavori di URBANIZZAZIONE PER NUOVA

LOTTIZZAZIONE VIA NUOVE FONDINE (SCHEDE DI RUE N.12)

su incarico del Sig. VITTORIO BARBIANI residente in FORLIMPOPOLI

via NUOVE FONDINE n° 1680

**DICHIARA**

**Sotto la propria responsabilità che:**

**non vi sono linee elettriche e/o relative fasce di rispetto che interferiscono con l'area d'intervento (A.I.);**

**vi sono linee elettriche 15 KV del tipo:**

- linea aerea conduttore nudo;* (interno TU 13 esterno 20)
- cavo aereo;* (interno TU 2 esterno 3)
- cavo interrato;* (interno TU 2 esterno 3)

**vi sono linee elettriche 132 KV del tipo:**

- terna singola;* (interno TU 30 esterno 50)
- doppia terna non ottimizzata;* (interno TU 45 esterno 70)

**vi sono linee elettriche 380 KV del tipo:**

- terna singola;* 100
- doppia terna non ottimizzata;* 150

**l'intervento è esterno alla fascia di rispetto delle linee elettriche sopraindicate;**

**l'intervento è interno alla fascia di rispetto delle linee elettriche sopraindicate;**

data, 29/10/2017

ORDINE DEGLI ARCHITETTI  
Timbro e Firma  
PROVINCIA DI FORLI - CESENA

## **Impianti MT**

**15 Kv** 0,5 microtesla cavo singolo

### **Interno al Territorio urbanizzato**

- Linea aerea in conduttore nudo 13 mt.
- Cavo aereo 2 mt.
- Cavo interrato 2 mt.

## **15 Kv**

0.2 microtesla cavo singolo

### **Esterno al Territorio urbanizzato**

- Linea aerea in conduttore nudo 20 mt.
- Cavo aereo 3 mt.
- Cavo interrato 3 mt.

## **Impianti AT**

**132 Kv**

### **Interno al Territorio urbanizzato**

- Terna singola 30 mt.
- Doppia Terna non ottimizzata 45 mt

### **Esterno al Territorio urbanizzato**

- Terna singola 50 mt.
- Doppia Terna non ottimizzata 70 mt

**380 Kv**

### **Esterno al Territorio urbanizzato**

- Terna singola 100 mt.
- Doppia Terna non ottimizzata 150 mt

