

Remondini architetti

via Farini, 22/c - 40026 Imola (BO) - tel. 0542 44333

ASP_AN2.7 LASIE

Oggetto:

PIANO URBANISTICO
ATTUATIVO

Città:

IMOLA (BO)

Via e corso:

Via SELICE - Via BUSSOLO

Compraventa:

Gruppo Basso spa

Progettato:

Arch. Francesco Remondini

RETI AEREE

Linea aerea da demolire

Rete aerea Media Tensione - 15KV in esercizio

Rete aerea Bassa Tensione in esercizio

Palifora interrata esistente

Palifora interrata di progetto

Cabina MT/BT

PALI E SOSTEGNI

Planta drone:

Orientamento planimetrico:

Revisioni:

Rev.	Descr.	Aut.	Data
0	21/10/2021		
1	11/03/2022		
2			
3			
4			
5			

Oggetto della tavola:

Progetto reti elettriche

Data:

11/03/2022

Scala:

1:500

Elaborato n.:

2.e_3

Ref. archivio:

grup. nr. 774 - PUA GRUPPO BASSO rev4

profilo stampa nr.:

plan. nr. 21

The map illustrates an urban planning project for the electrical network in Imola (BO). It features several numbered buildings (1-7) and a complex network of roads and infrastructure. The electrical network is represented by various colored lines and symbols:

- Red dashed line:** Linea aerea da demolire (Line to be demolished).
- Blue dashed line:** Rete aerea Media Tensione - 15KV in esercizio (Medium Voltage network in operation).
- Blue dotted line:** Rete aerea Bassa Tensione in esercizio (Low Voltage network in operation).
- Green line:** Palifora interrata esistente (Existing underground pole).
- Red line:** Palifora interrata di progetto (Proposed underground pole).
- Green square:** Cabina MT/BT (MT/BT cabinet).

Key features and labels on the map include:

- limite ambito N24A:** Boundary of the N24A area.
- limite ambito ASP AN2.7:** Boundary of the ASP AN2.7 area.
- limite ambito ASP AN2.7:** Boundary of the ASP AN2.7 area.
- limite ambito N24A:** Boundary of the N24A area.