

Linea Alta Tensione Terna

Limite Distanza di Prima Approssimazione (DPA)

Superficie interessata da DPA



Palo 222  
Linea 22256A2  
"Colorno - Avenza"  
Linea 23607B1  
"CP Torrile - CP SPIP"

Piazzale  
con destinazione  
deposito temporaneo Fusti

Piazzale con destinazione  
"Area di sosta mezzi  
pesanti"



S.T.P. ENGINEERING S.R.L.  
Via Ferrarini, 4 - 43013 Langhirano (PR)  
Tel.: 0521 857222 - Fax: 0521 857222  
WWW.STPENGINEERING.NET - E-MAIL: INFO@STPENGINEERING.NET

REGIONE EMILIA ROMAGNA  
PROVINCIA DI PARMA  
COMUNE DI PARMA

PROCEDIMENTO UNICO AI SENSI ART. 53  
COMMA 1 LETT. B L.R. 24/2017

PROGETTO PER AMPLIAMENTO E TRASFORMAZIONE  
DITTA GRECI INDUSTRIA ALIMENTARE S.p.a.



COMMITTENTE:  
GRECI INDUSTRIA ALIMENTARE S.p.a.  
Via traversante n°58, Loc. Ravadese - 43122 parma (PR)  
P.I. 00726380348



PROGETTO:  
 FATTIBILITA'  ESECUTIVO  D.L.

TAVOLA:  
DPA Elettrodotto alta tensione

N°  
AR16

REVISIONI:  
Emissione: 31/07/2024

DATA:  
31/07/2024

SCALA:  
1 : 1000

IL PRG. ARCHITETTONICO  
IL PRG. STRUTTURALE

Dott. Ing. Emiliano Drezzioli



CONSULENZE SPECIALISTICHE

IL COMMITTENTE

GRECI INDUSTRIA  
ALIMENTARE S.p.a.

INSEGNAMENTI:  
- EDILE  
- STRUTTURALE  
- INGEGNERIA  
- AMBIENTALE