

COMUNE DI VEGLIE
PROVINCIA DI LECCE

PROGETTO DI COMPLETAMENTO DELLA
ZONA P.I.P. TROALI DI INIZIATIVA PRIVATA

COMMITTENTE : F.LLI PANARESE S.R.L.
PANARESE CALCESTRUZZI S.A.S. DI PANARESE
LUIGI & C.
UBICAZIONE : Zona artigianale Troali
Veglie, Maggio 2021

La proprietà

I Progettisti

Ing. Antonio PERRUCCIO
Via Umberto I, 55 - TORCHIAIOLO (BR)
tel. (0871) 3262500958
mail: perluccioantonio@gmail.com
pec: perluccioantonio@ingpec.eu

Geom. Antonio ALEMANNO
Via Sella, 42 - VEGLIE (LE)
tel. (0832) 700898 - 339/6553135
mail: antonioalemanno79@gmail.com
pec: antonioalemanno@pec.le.it

TAV.15 - PLANIMETRIA IMPIANTO VIDEOSORVEGLIANZA

Il presente progetto viene concesso alla espressa condizione che, oltre a quanto previsto dalla Legge vigente in materia di diritti di autore, non venga, senza il fatto espresso scritto, riprodotto, ristampato, ristampato, ristampato, ristampato o in altro modo di disseminazione o in altro modo di disseminazione, né per la realizzazione dell'opera o di altri fini.

Qualsiasi violazione sarà sanzionata ai sensi della normativa vigente (L. 633/41 - D.lgs. 518 del 28.12.97).

PLANIMETRIA IMPIANTO DI VIDEO SORVEGLIANZA STATO DI FATTO - SCALA 1:500

PLANIMETRIA IMPIANTO DI VIDEO SORVEGLIANZA STATO DI PROGETTO - SCALA 1:500

LEGENDA

Limiti area P.I.P.

Insediamenti artigianali

Area a verde

Parcheggi

Sede stradale

Municipale

Segno di massimo ingombro degli edifici (H. Max 5,00 m)

Piazzetta per cassoni rifiuti solidi, urbani e assimilabili

Impianto Fotovoltaico

Area per attrezzature di interesse comune

RTA n.

Dome n.

Ponte ripetitore n.

Stazione Radio Base Sala Controllo Tvcc VIGILI URBANI

VINCOLI TECNICI DA CONSIDERARE

1) E' necessario il puntamento in linea retta, privo di ostacoli interposti tra le antenne paraboliche di ricezione ed il Ponte Ripetitore e tra il Ponte Ripetitore e la Stazione Radio Base.

2) Il dimensionamento delle antenne è direttamente correlato alla distanza tra la stazione parabolica video ed il Ponte Ripetitore e tra il Ponte Ripetitore e la Stazione Radio Base.