

COMUNE DI FERRARA

Studio Tecnico Associato Rando

architettura - urbanistica - ingegneria

Oggetto:

istanza di approvazione del Piano Urbanistico Attuativo (PUA)
di iniziativa privata

Proponenti: Sig.re Bianchi Cristina e Raffaella
Soc. PAR.CO S.r.l. in Liquidazione

Sito:

Via Don Giovanni Bosco - Ferrara

Committente:

Sig.re Bianchi Cristina e Raffaella
Soc. PAR.CO S.r.l. in Liquidazione

Gruppo di lavoro:

Geom. Rando Giuseppe
Geom. Rando Emanuel
Geom. Rando Massimiliano
Ing. Felisatti Mauro

Descrizione:

Telefonia mobile antenna RDB di Via Canapa

Timbro e Firma del Progettista:

Geom. Rando Emanuel

Ing. Felisatti Mauro

Spazio riservato all' ENTE:

STUDIO TECNICO ASSOCIATO RANDO

Via Mazzini n°84 - Ferrara (44121)
Tel. 0532.207283 - Fax 0532.217196
www.studiorando.net - studiorando@katamail.com

Data:

22/06/2017

Scala:

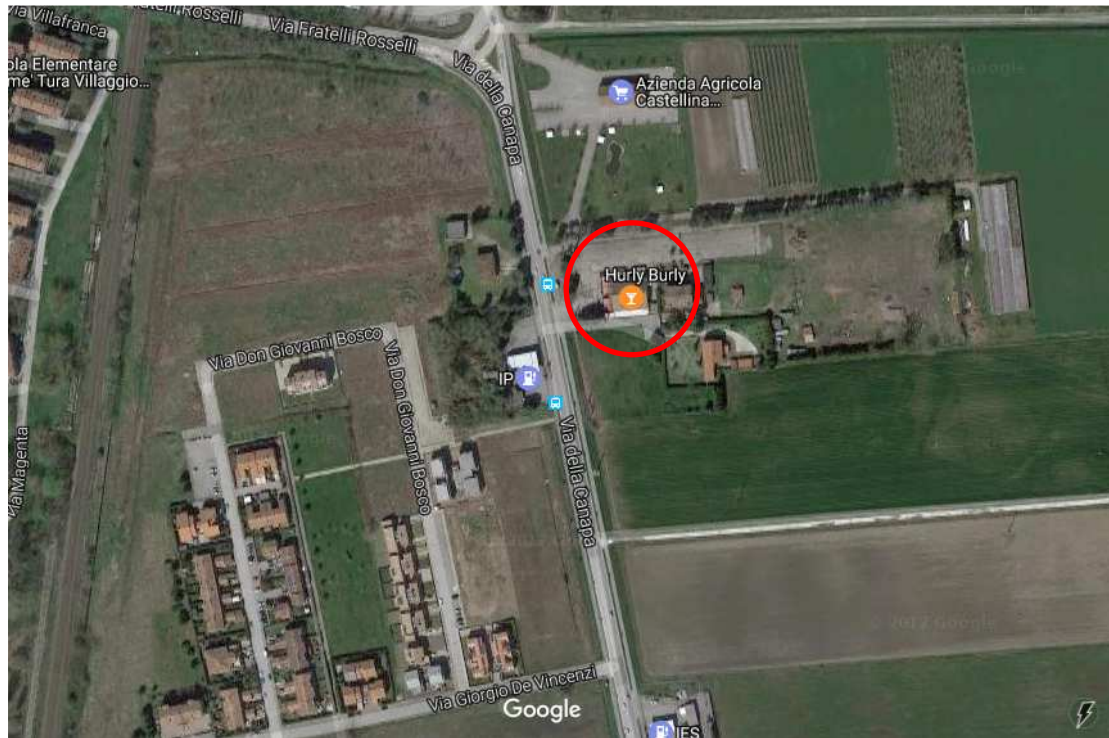
Tavola n°:

E

Revisione:

Telefonia Mobile Antenna RDB Via Canapa

MEMORIA relativa alla richiesta di Verifica da parte di ARPA per interferenza dell'antenna RDB



La costruzione dell'antenna, di altezza m. 28, posta ad EST della Via Canapa, all'altezza del P.U.A. in esame, è stata autorizzata dal Comune di Ferrara attenendosi alle prescrizioni sancite dalle norme in materia per la verifica delle Interferenze sulle abitazioni circostanti.