



Legenda

Contorno comunale

Elettrodotti ENEL ad alta tensione	Elettrodotti RFI
286	Livorno FS - Cascina FS
523	Livorno FS - Lardello FS
524	Livorno FS - Bolgheri FS
524 - 529	
529	
531	
532	
532 - 593	
533	
533 - 547	
534 - 535	
544	
547	
593	

Sorgenti a radio frequenza

- ◆ Impianti di diffusione radio-commerciale
- ▲ Radar per comunicazioni mobili aeronautiche VHF
- Ponti radio di pubblica utilità
- Stazioni Radio Base
- Microcelle a servizio della telefonia mobile

Comune di Livorno
PIANO STRUTTURALE 2

SINDACO
Filippo Nogarin

ASSESSORE all'URBANISTICA
Alessandro Aurigi

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Arch. Paolo Danti

GARANTE DELL'INFORMAZIONE E DELLA PARTECIPAZIONE
Massimo Mannoni

PROGETTISTI

A.T.I. composta da
Gregotti Associati International s.r.l.- Milano (mandataria)- Arch. Augusto Cagnardi
SINTESIS s.r.l.- Livorno- Ing. Renato Butta
MODIMAR s.r.l.- Roma- Ing. Marco Tartaglioni

QUADRO CONOSCITIVO

CARTA DEGLI ELETTRODOTTI E DELLE STAZIONI RADIO BASE

QC 07	foglio unico	scala 1: 15.000 Aprile 2018
------------------------	-----------------	---------------------------------------

