



ABACO DEGLI IMPIANTI ESISTENTI:

N°	LOCALIZZAZIONE	OPERATORE	SISTEMA	DATA CONSEGUIMENTO	NOTE
1	W1 Tacchini Via G. Fracanzani	VODAFONE	GSM 900	aut. ARPA 03.07.1998	in fase di realizzazione
2	V2 Via G. Fracanzani Via G. Fracanzani	VODAFONE	GSM 900 + UMTS	aut. ARPA 24.03.2006	
3	V3 Via Donatello Via Donatello	VODAFONE	GSM 900 + GPRS + UMTS	aut. ARPA 13.03.2006	
4	T1 Via del Ponte Via del Ponte	TIM	GSM 900 + UMTS	aut. ARPA 13.03.2006	
5	H1 Via del Ponte Via del Ponte	H3G	UMTS	aut. ARPA 13.03.2006	in fase di realizzazione
6	H2 Strada comunale per Lizzano Strada comunale per Lizzano	WIND	GSM 900 + GPRS + UMTS	aut. ARPA 18.07.2006	
7	W2 Via CA. Maria Via CA. Maria	WIND	GSM 900 + GPRS 1800	aut. ARPA 26.08.2001	completato poco inoltre di Km.

- LEGENDA**
- H1 Impianti H3G esistenti
 - W1 Impianti WIND esistenti
 - V1 Impianti VODAFONE esistenti
 - T1 Impianti TELECOM esistenti
 - confine comunale
 - Zona di rispetto cimiteriale (da P.R.G.)
 - Edifici di pregio storico-architettonico
 - Cimiteri

Comune di Rivergaro

PROGETTO DI:
**REGOLAMENTO
 COMUNALE
 PER IL GOVERNO
 DELLE PROCEDURE
 DI INSEDIAMENTO
 DELLE STRUTTURE
 DI COMUNICAZIONE
 ELETTRONICA**

PROVINCIA DI PIACENZA

**architetto
 Marco Turati**
 Via Gradò 11
 26100 Cremona
 tel. / fax 0372 - 28417
 P. IVA 01013350192
 marco.turati@libero.it

Consulenza Giuridica:
 Avv. Umberto Fantigrassi
 Piazza Bertarelli n°1
 20122 MILANO

commitente:
Comune di Rivergaro
 Via San Rocco n° 24
 23029 RIVERGARO (PC)

ASSESSORATO ALL'AMBIENTE
 sindaco:
 Martelli Pietro
 dirigente:
 Pagani Denis

data:
 29 ottobre 2007