



Infratel Italia SpA

# **Il contributo di Infratel alla diffusione della Banda Larga e della Banda Ultra Larga**

**Rovigo,  
25 Settembre 2015**

# Agenda Digitale Europea



**2013**

**100% Copertura Internet**

**Piano Nazionale Banda Larga  
Aiuto di stato  
SA 33807/2011  
646/2009**



**2020**

**100% superiore a 30Mbps  
50% (abitazioni) superiore a 100Mbps**

**Piano Nazionale Banda Ultralarga  
Aiuto di stato  
SA 34199/2012**

# Modelli di intervento

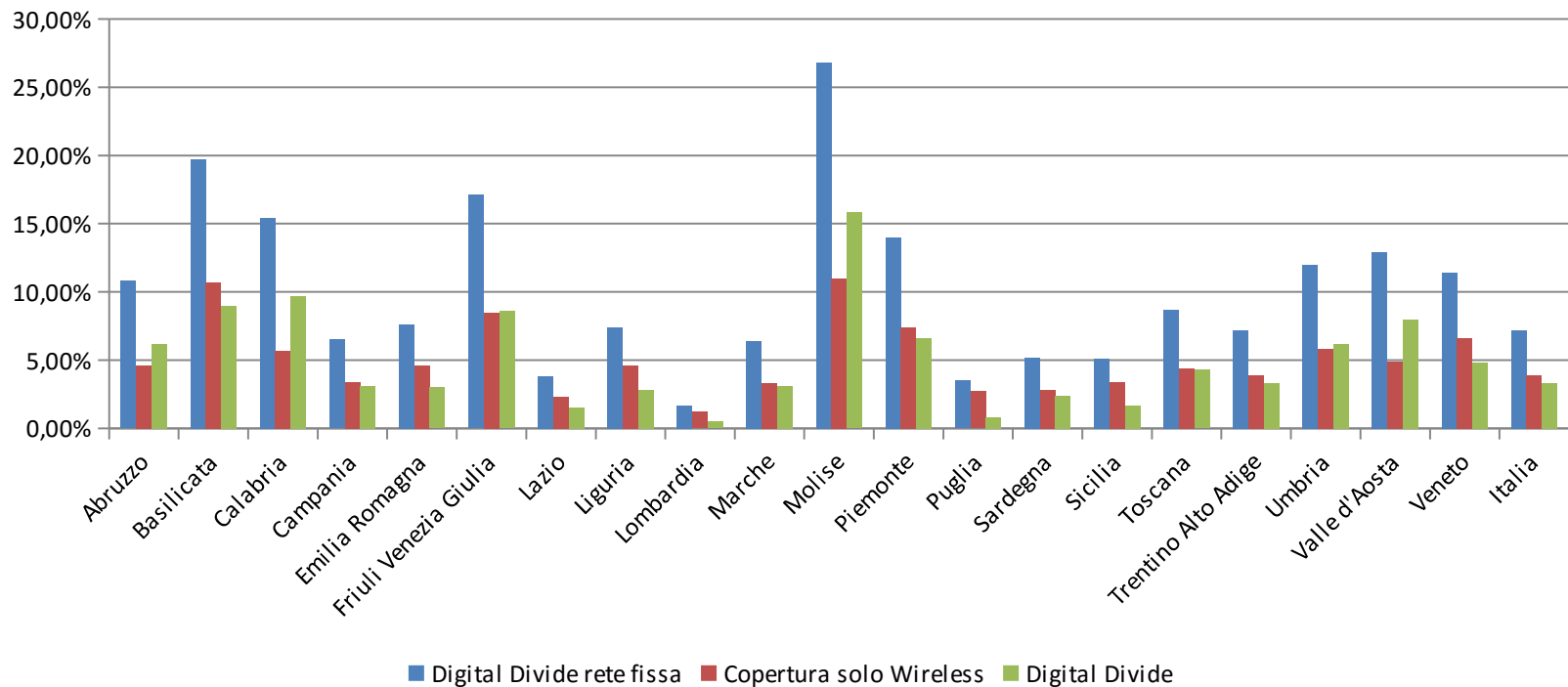
## Piano Banda Larga

- A) Intervento diretto (656M€):**  
costruzione di infrastrutture passive (cavidotti e fibra spenta) – proprietà pubblica
- B) Intervento indiretto (134M€)**  
individuazione e cofinanziamento (max 70%) di progetti di investimento di operatori di TLC operatori in sinergia and complementarità con A)-proprietà privata
- C) Incentivo alla domanda (2M€):**  
finanziamento di apparati di utente (al 100%)

## Piano Banda Ultralarga

- A) Intervento diretto:**  
costruzione di infrastrutture passive (cavidotti e fibra spenta) – proprietà pubblica
- B) Partnership Pubblico-Privato**
- C) Intervento indiretto (gap funding):**  
individuazione e cofinanziamento (max 70%) di progetti di investimento di operatori di TLC operatori in sinergia and complementarità con A)-proprietà privata

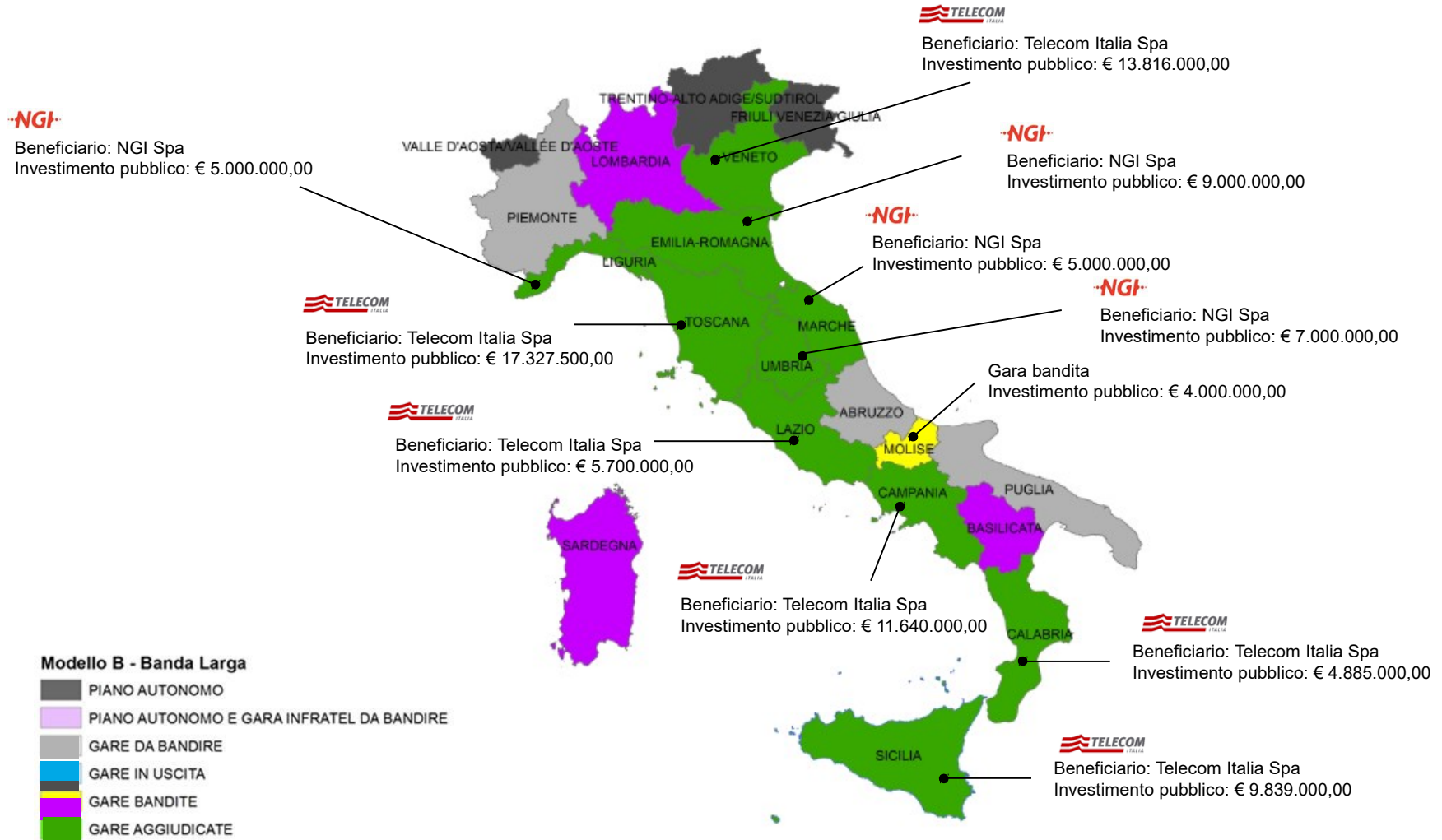
# Stato del digital divide Italia giugno 2014



**Digital divide nazionale al 3,3%**

# Modello B

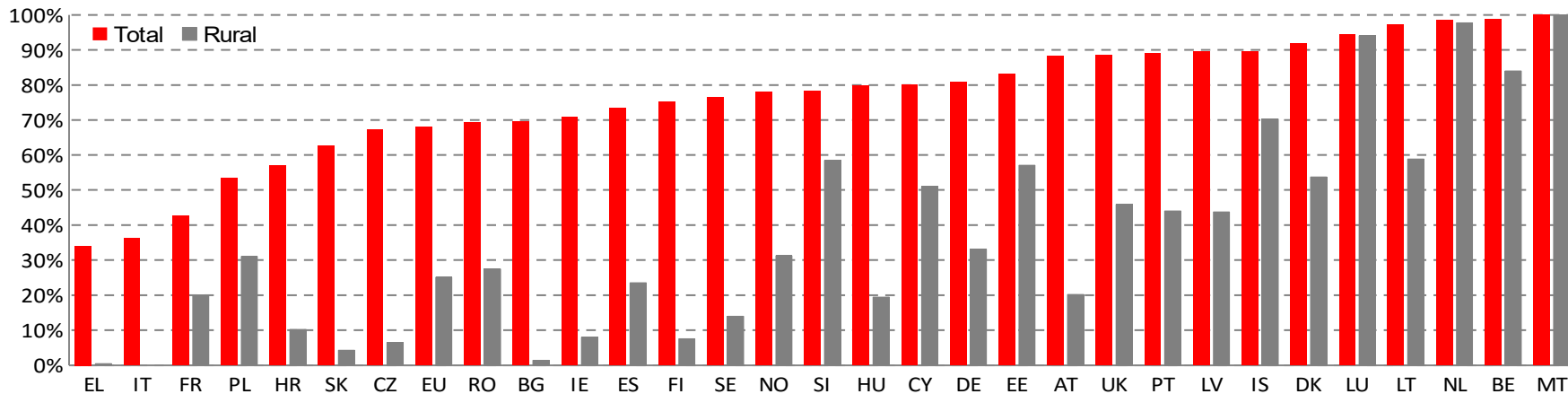
## Banda Larga - Intervento indiretto



## Copertura NGAN stimata a fine 2016

Regione	% copertura piani di operatori privati	% copertura piani di intervento pubblici	% copertura totale 2016
Abruzzo	14%	24%	39%
Basilicata	16%	53%	68%
Calabria	13%	87%	100%
Campania	27%	43%	70%
Emilia Romagna	45%		45%
Friuli Venezia Giulia	34%		34%
Lazio	59%	6%	65%
Liguria	55%		55%
Lombardia	46%	1%	47%
Marche	37%		37%
Molise	11%	15%	26%
Piemonte	39%		39%
Puglia	22%	32%	55%
Sardegna	35%		35%
Sicilia	27%	30%	57%
Toscana	42%		42%
Trentino Alto Adige	28%		28%
Umbria	37%		37%
Valle d'Aosta	11%		11%
Veneto	33%		33%
<b>TOTALE</b>	<b>37%</b>	<b>13%</b>	<b>50%</b>

# Diffusione della Banda Ultra Larga in Europa



Source: IHS and VVA

# Modello A

## Banda Ultra Larga - Intervento Diretto

Gara Aggiudicata  
RTI Sielte S.p.A., Site S.p.a., Ceit Impianti s.r.l.  
Investimento pubblico: € 3.339.199,15

Gara Aggiudicata  
Sirti S.p.A. per un importo di Euro 6.385.609,95

Gara Aggiudicata  
**Lotto 1:** EDS Infrastrutture S.p.A. per euro 5.824.361,66.  
**Lotto 2:** RTI Icot Tec S.p.A., Mazzoni S.p.A. e Delta s.r.l. per euro 6.507.964,01.  
Investimento pubblico: € 12.332.325,67.

Gara TOLAPU Lotto 1:  
Aggiudicato per Euro  
16.843.347,96 all'ATI Sirti  
S.p.A. (mandataria), Valtellina  
S.p.A.

Gara TOLAPU Lotto 2:  
Aggiudicato per Euro  
6.465.812,64 all'ATI Sielte S.p.A.  
(mandataria), Site S.p.A. Ceit s.r.l.

Gara TOLAPU Lotto 3: Aggiudicato  
per Euro 13.861.988,28 all'ATI  
Ericsson S.p.A. (mandataria), Alpitel  
S.p.A. e Mazzoni Pietro S.p.A.

Bando di gara pubblicato sulla GURI  
n.91 del 5.08.2015 suddivisa in 3 Lotti.  
Importo totale a base d'asta è di Euro  
45.833.405,00

### Modello A Banda Ultra Larga

#### Avanzamento gare

- GARE BANDITE
- GARE DA BANDIRE
- GARE AGGIUDICATE





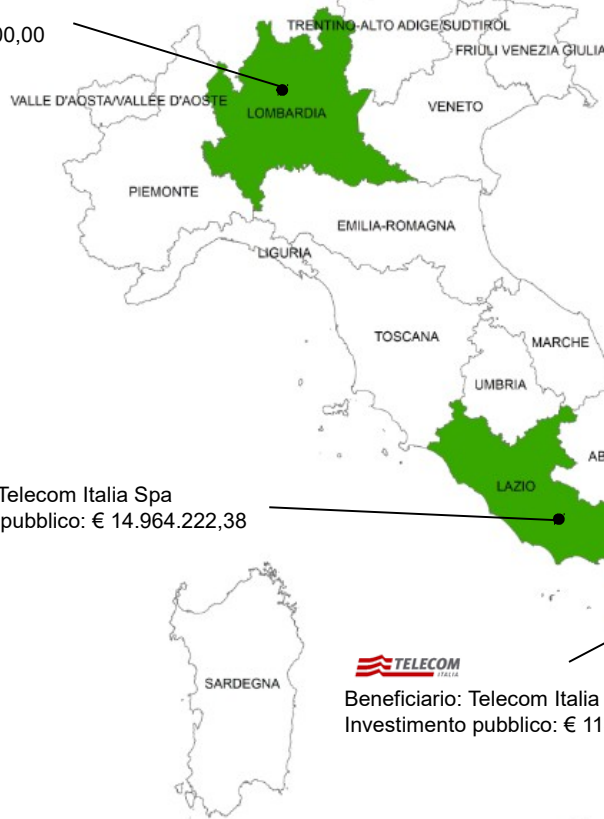
# Modello C

Infratel Italia SpA

## Banda Ultra Larga - Modello Indiretto



Beneficiario: Intred s.p.a.  
Investimento pubblico: € 2.603.000,00



Beneficiario: Telecom Italia Spa  
Investimento pubblico: € 14.964.222,38



Beneficiario: Telecom Italia Spa  
Investimento pubblico: € 3.908.000,00



Beneficiario: Telecom Italia Spa  
Investimento pubblico: € 22.200,371



Beneficiario: Telecom Italia Spa  
Investimento pubblico: € 61.728.411,00



Beneficiario: Telecom Italia Spa  
Investimento pubblico: € 118.340.000,00



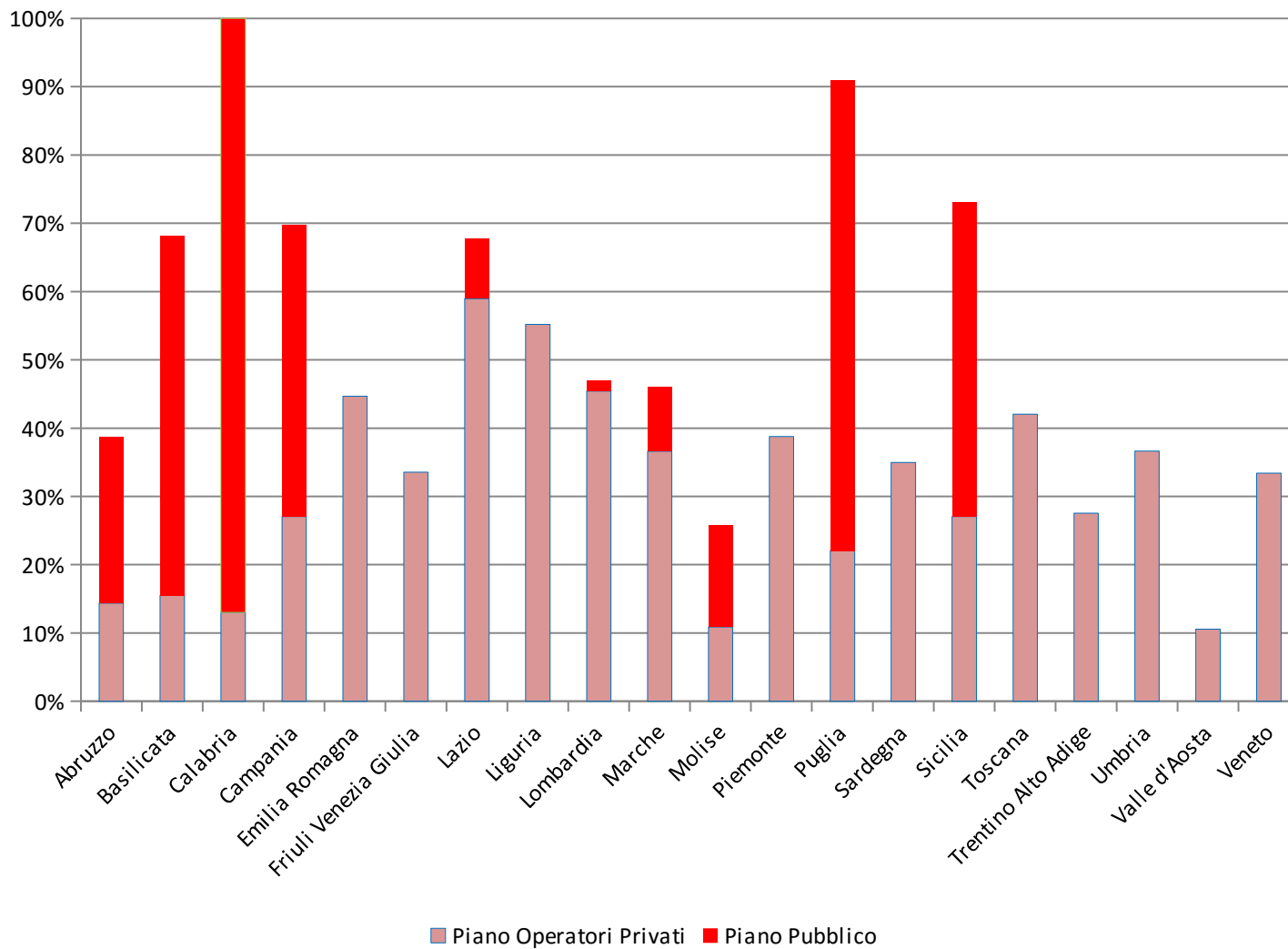
Beneficiario: Telecom Italia Spa  
Investimento pubblico: € 73.275.000,00



Beneficiario: Telecom Italia Spa  
Investimento pubblico: € 63.505.000,00

**Modello C - Banda Ultra Larga**  
**Avanzamento Gare**  
■ GARE AGGIUDICATE

## Piano di copertura BUL 2015/2016



# Contributo per la diffusione della banda larga in Veneto Modello A

Dal 30 dicembre 2009:

- Finanziamento: 49.651.895 €
- connessione a larga banda in modalità Full (con banda teorica di almeno 7Mbps):  
dall'88,7% al 93,6% della popolazione
  - connessione in modalità Lite (con banda teorica massima di 640Kbps):  
dal 3,4% al 2,7% della popolazione
- totalmente in Digital Divide: dal 9,2 % al 3,7% della popolazione
- backhaul ottico dei nodi d'accesso: dal 54% al 64%

# Contributo per la diffusione della banda larga in Veneto Modello B

Investimento: 27.631.000 €  
di cui: 6.000.000 a valere sui fondi MISE  
7.816.000 a valere sulle risorse POR FESR

Comuni interessati: 216

Popolazione abilitata: 137.000 ab  
di cui: 51% a 30Mbps

Unità Immobiliari: 63.000 UI

## Comuni interessati in Polesine Modello A

Adria	Lendinara
Ariano nel Polesine	Melara
Badia Polesine	Pettorazza Grimani
Bagnolo di Po	Porto Tolle
Bergantino	Porto Viro
Calto	Rovigo
Canda	San Martino di Venezze
Castelnovo Bariano	Stienta
Ceneselli	Taglio di Po
Gavello	Villadose
Guarda Veneta	

## Comuni interessati in Polesine Modello B

Fratta Polesine	Rovigo
Gaiba	Adria
Guarda Veneta	Ariano nel Polesine
Loreo	Frassinelle Polesine
Gavello	Porto Viro
Pontecchio Polesine	Bergantino
Salara	Calto
Trecenta	Ceneselli
Stienta	Melara
Costa di Rovigo	Pettorazza Grimani
Papozze	Badia Polesine
Ceregnano	Castelnovo Bariano
San Martino di Venezze	Lusia
Rosolina	Taglio di Po
Porto Tolle	Villadose