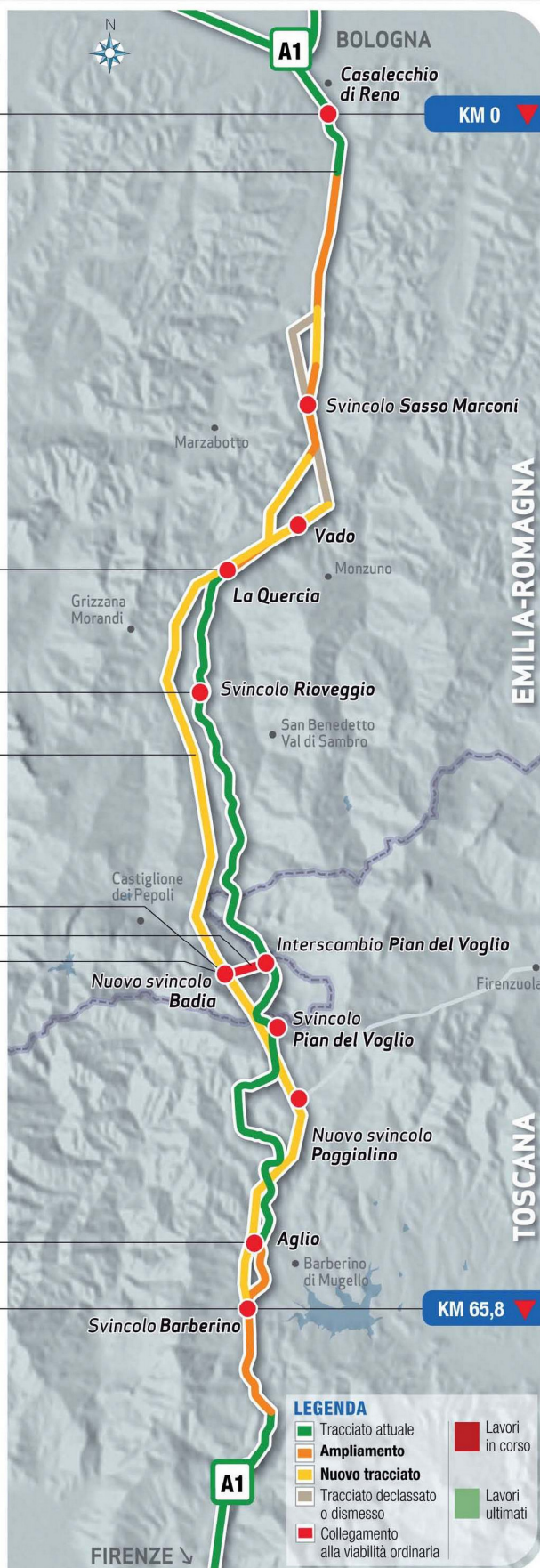


# IL PROGETTO COMPLESSIVO DELL'OPERA

## VARIANTE DI VALICO aggiornamento al 31.07.2012

LOTTO	Valore intervento (*) €/mln	Avanzamento al 30.06.2012	Status	Fine Lavori	Lunghezza
Casalecchio - Sasso Marconi (Lotto 0)	82,0	100,0 %		2009	4,1 Km
Sasso Marconi - La Quercia (Lotti 1, 2, 3, 4)	546,1	100,0 %		2007	19,4 Km
La Quercia - Badia Nuova (Lotto 5A)	375,4	82,4%		2012	7,6 Km
La Quercia - Badia Nuova (Lotto 5B)	222,6	83,6%		2014	3,3 Km
La Quercia - Badia Nuova (Lotto 6-7)	462,8	52,5%		2014	6,6 Km
Interscambio vecchio/ nuovo tracciato (Lotto 8)	53,3	37,3%		2012	3 Km
Badia Nuova - Aglio Galleria di Base (Lotto 9-10-11)	1.017,9	93,3%		2012	11,2 Km
Badia Nuova - Aglio (Lotto 12 e Svincolo di Barberino)	281,7	100,0%		2011	4,5 Km
Aglio - Barberino (Lotto 13)	336,1	88,5%		2012	6,1 Km
Altre Opere sul Territorio (**)	356,5	56,2%		(3)	
<b>TOTALE</b>	<b>3.734,5</b>	<b>82,2%</b>			<b>65,8 Km</b>



(\*) Stima accertata al 31.07.2012. (\*\*) Includono: Bretella di Firenzuola, Valorizzazione Ambientale, S.S. Val di Setta e S.S. Porrettana, Svincolo di Rioveggio, Adduttore Reno-Setta e Collettori fognari di Marzabotto, Prevam di 1^ e 2^ fase non antirumore e Riqualfica dell'A1 esistente tra Aglio e lo Svincolo di Barberino. (1) Ad esclusione degli impianti elettromeccanici della tratta che verranno affidati successivamente. (2) In data 22.05.2007 è avvenuta l'apertura del nuovo Svincolo di Barberino. (3) Relativamente ai Collettori fognari di Marzabotto, all'Adduttore Reno-Setta ed al Prevam di 1^ fase i lavori sono ultimati. Relativamente ai lavori di riqualfica dell'A1 esistente tra Aglio e lo Svincolo di Barberino è in corso la redazione del progetto. Relativamente allo Svincolo di Rioveggio i lavori sono in corso e l'ultimazione è prevista per i primi mesi del 2013. L'ultimazione dei rimanenti lavori è funzione delle richieste del territorio.

**LEGENDA**

- Tracciato attuale
- Ampliamento
- Nuovo tracciato
- Tracciato declassato o dismesso
- Collegamento alla viabilità ordinaria
- Lavori in corso
- Lavori ultimati