	OSSERVAZIONE AL R.U.C. N°							
ITA	Intestatari: Guidotti Renato						0	86
	Presentata il	31/07/2014 Prot. n.	12706					
identificazio	ne					Rif. Tal		
UTOE	3		Indirizzo	Luco	Campagnia snc		TOSS	
Tavola	TA/04		Foglio	57			TAP	
Località	Luco M.IIo		P.lle	887-	 889		TCON	iΠ
schemi grafici								
							tto catasta	ale
D/06								1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
Previsioni RUC Ric					osservazione			
	o dell'attività agric	cola			catastali 887 - 889 pazione di 20 villette bi		200 mq	per
Sintesi e Poposta Tecnica								
L'area individuata e richiesta come nuova area di trasformazione ricade, nel RUC adottato, nel Territorio Aperto e quindi la nuova previsione risulterebbe in contrasto con la disciplina del PIT regionale, in particolare nella Scheda d'ambito di paesaggio n. 7 - Mugello -"Disciplina d'uso" che trova concreta applicazione nella L.R. 65/2014 che a sua volta vieta la previsione di nuove aree di trasformazione nel territorio aperto. L'articolo 59 delle NTA del RUC precisa che nelle aree agricole si persegue il mantenimento dell'attività agricola, quale elemento strutturante del paesaggio tradizionale. Per poter accogliere l'osservazione si dovrebbe peraltro ridefinire il perimetro dell'area urbanizzata di Luco. L'operazione risulterebbe in netta contrapposizione con quanto osservato dalla Regione e dalla Provincia che hanno chiesto un restringimento dei perimetri adottati sulla base delle indicazioni contenute nel PIT e nel PTCP. Inoltre una previsione aggiuntiva di SUL per la frazione non sarebbe coerente con le scelte operate in sede di adozione allorchè son state inserite solo aree di trasformazione già previste nel vigente PRG e confermate dal Piano Strutturale. Per quan								
Vincoli			1/0					
Paesaggistico Idrogeologico SIC-SIR Area boscata Prot. Storico/Am Fuoco Cimiteriale Siti da bonificare		Pericolosità Idraulica Pericolosità Geologic Cassa di espansione Pericolosità PAI	ca		Aree protette PTCP Aree fragili PTCP Edifici di pregio Edifici storico-testim Invariante Strutturale			
Effetti vincoli e invarianti Non sono presenti vincoli o invarianti								
REGOLAMENTO UR	BANISTICO							