

**Raccordi aerei a 150 kV tra la stazione di Maida e le linee
Jacurso- Girifalco**

DOSSIER FOTOINSERIMENTI

I tecnico

Ing. Leonardo Sblendido



Storia delle revisioni

Rev. 00	28/09/2018	Prima emissione
---------	------------	-----------------

Elaborato		Verificato		Approvato
	Green&Green s.r.l.	A. Serrapica	ING-PRE-IAM	N. Rivabene ING-PRE-IAM

m010CI-LG001-r02

Questo documento contiene informazioni di proprietà di Terna SpA e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. E' vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso di Terna SpA

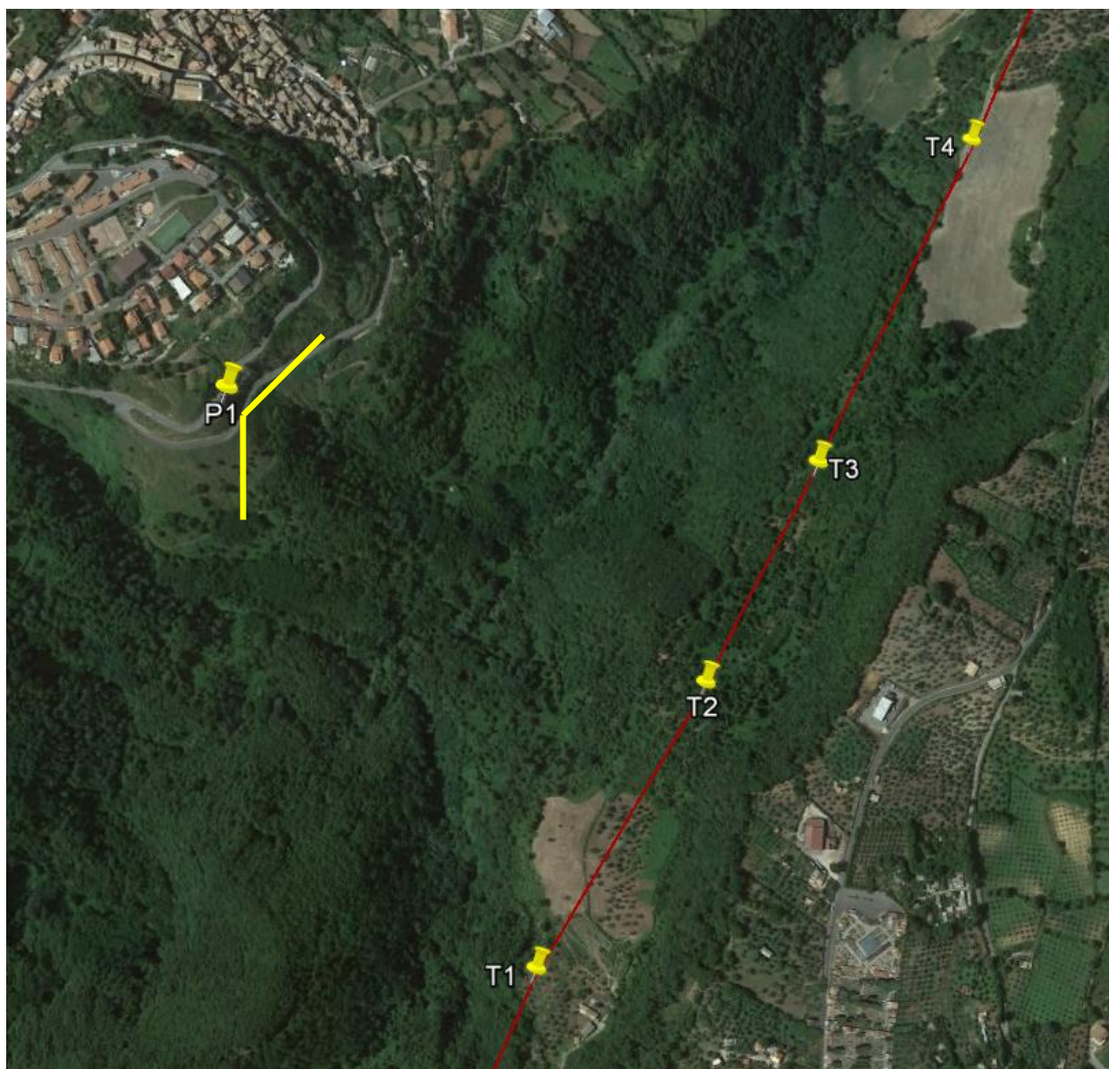


Figura 1 _ Localizzazione punto di ripresa fotografica P1 rispetto all'area di installazione dei sostegni di nuova realizzazione n.1, 2, 3 e 4



Foto 1_ Stato attuale: vista (punto di ripresa fotografica P1) dell'area di installazione dei sostegni di nuova realizzazione n.1, 2, 3 e4



Foto 2_ Stato futuro: vista (punto di ripresa fotografica P1) dell'area di installazione dei sostegni di nuova realizzazione n.1, 2, 3 e 4

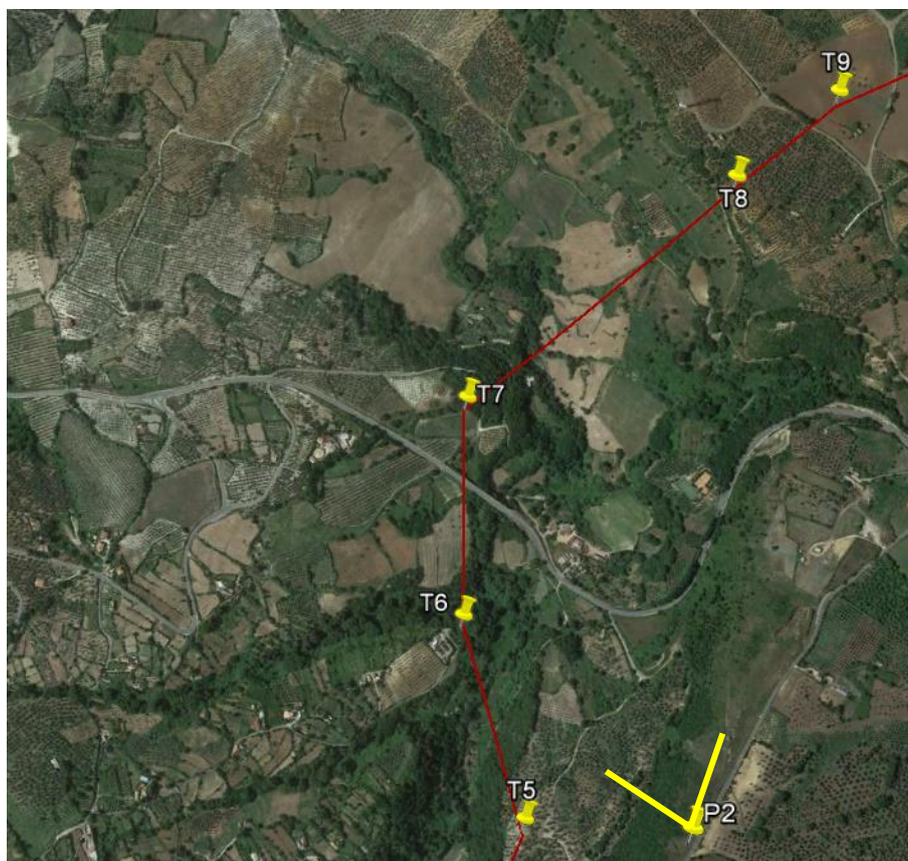


Figura 2_ Localizzazione punto di ripresa fotografica P2 rispetto all'area di installazione dei sostegni di nuova realizzazione n.6, 7e 8



Foto 3_ Stato attuale: vista (punto di ripresa fotografica P2) dell'area di installazione dei sostegni di nuova realizzazione n.6, 7 e 8



Foto 4_ Stato futuro: vista (punto di ripresa fotografica P2) dell'area di installazione dei sostegni di nuova realizzazione n.6, 7 e 8

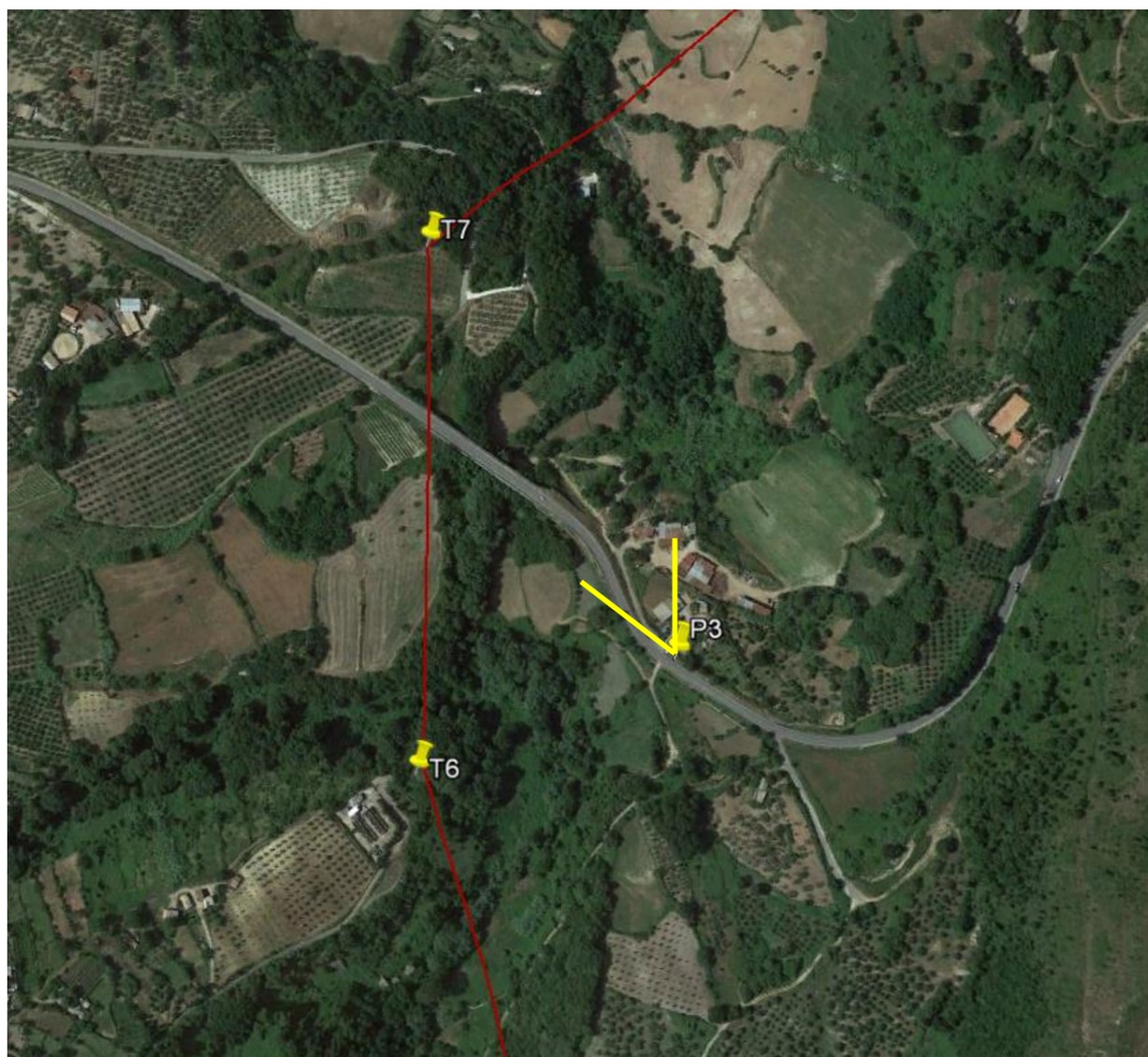


Figura 3_ Localizzazione punto di ripresa fotografica 3 in prossimità del sostegno di nuova realizzazione n. 7



Foto 5_Stato attuale: vista (punto di ripresa fotografica P3) in prossimità del sostegno di nuova realizzazione n.7



Foto 6_ Stato futuro: vista (punto di ripresa fotografica P3) in prossimità del sostegno di nuova realizzazione n.7

Il tecnico

Ing. Leonardo Sblendido

Leonardo Sblendido