

**ANTE INTERVENTO**



Vista da PV9 (ferrovia)

Distanza focale 5mm  
Apertura max 1,83  
lunghezza focale 25 mm

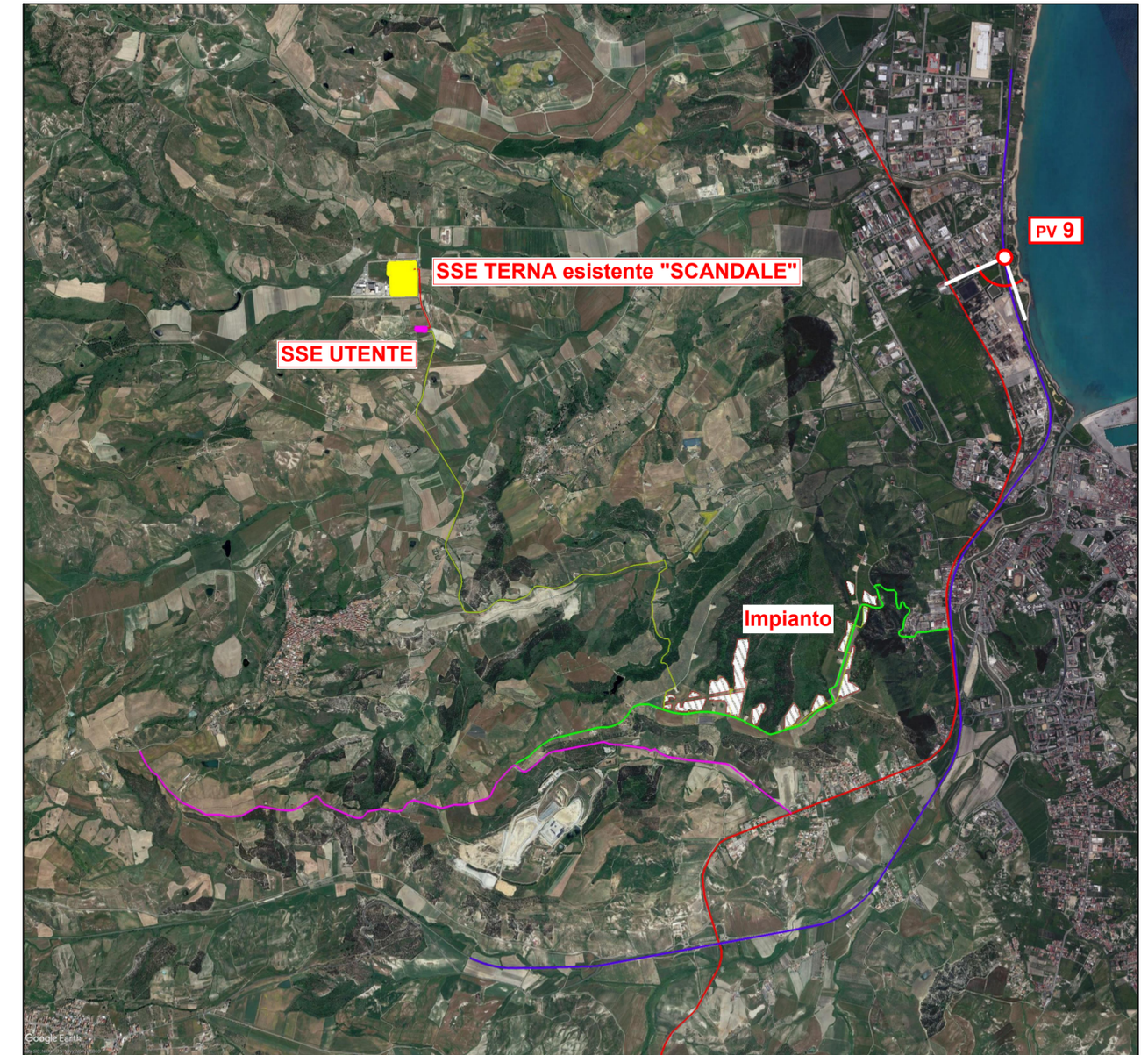
**POST INTERVENTO**



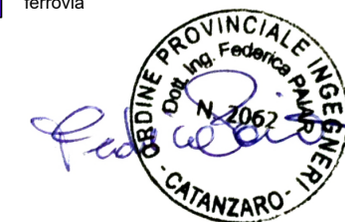
Vista da PV9 (ferrovia)

Distanza focale 5mm  
Apertura max 1,83  
lunghezza focale 25 mm

**PUNTI DI PRESA**



strada SS106      ferrovia



Progetto di realizzazione di un impianto fotovoltaico e opere connesse nei comuni di Crotona (KR) e Scandale (KR) denominato S. Biagio				
Elaborato: Fotoinserimenti: Ferrovia PV9	Numero foglio 1/1			
IDENTIFICAZIONE ELABORATO				
Livello progettazione	Codice elaborato	Data	Scala	REV.
Definitivo	SNBSIAT41-00	14/10/2021		00
Società: Genera S.r.l.				
		Partnered by:		