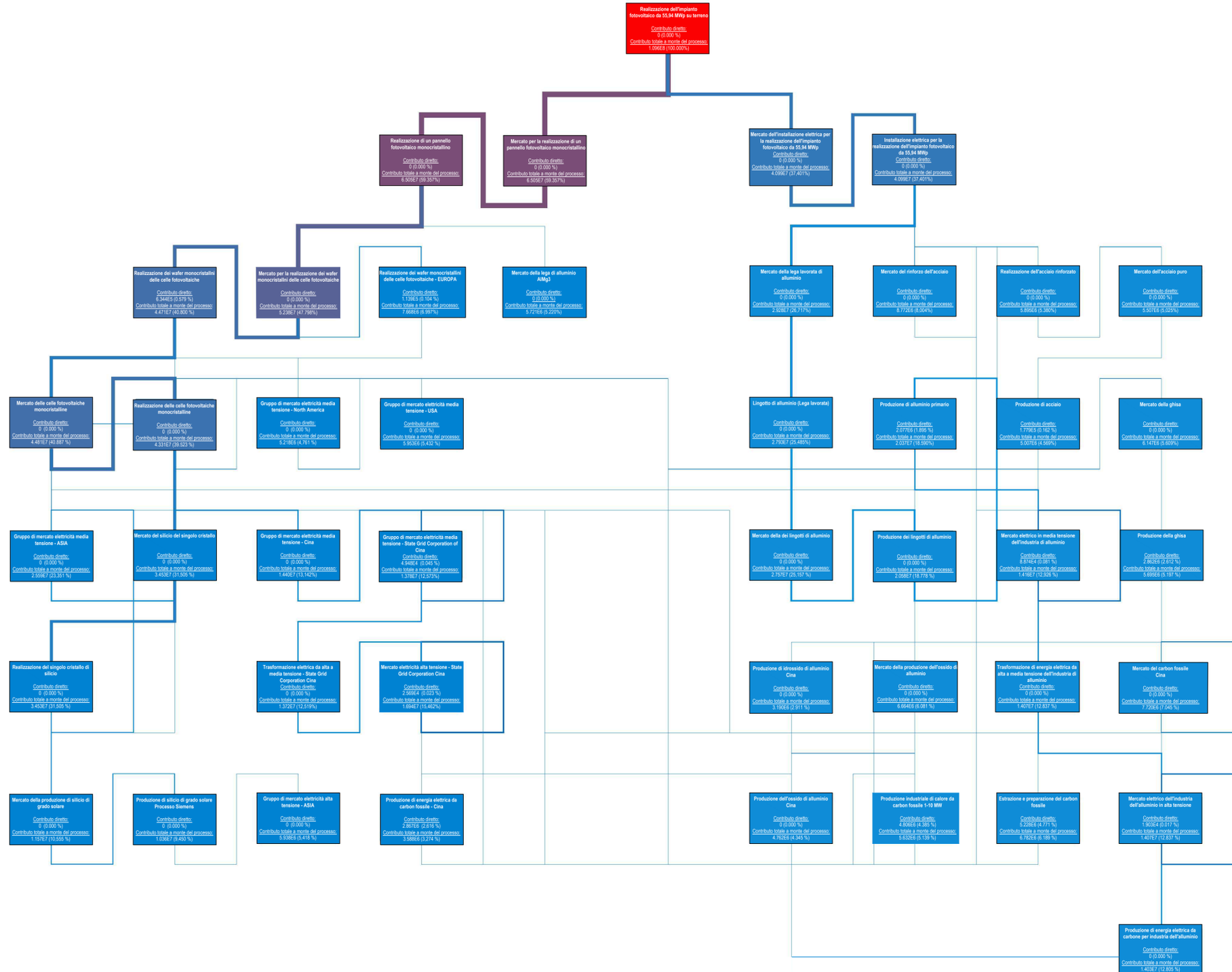


Sistema di prodotti: Impianto fotovoltaico da 55,94 MWp  
 Categoria di impatto: Climate Change  
 Non vengono mostrati i contributi < 5,00 %



<b>COMUNE DI SESTO AL REGHENA E CINTO CAO MAGGIORE</b>		
<b>PROVINCIA DI PORDENONE E VENEZIA</b>		
<b>IMPIANTO SOLARE AGRIVOLTAICO DA 55,26 MWp</b>		
Progetto di fattibilità tecnico-economica ai sensi del D.Lgs. 36/2023 (nuovo codice appalti)		
IMMOBILE	Comune di Sesto al Reghena Foglio 16, particella 206 Foglio 26, particella 383 Foglio 26, particella 27, 28, 29, 30, 74, 304, 308 Foglio 27, particella 487	Comune di Cinto Caomaggiore Foglio 16, particella 90
PROGETTO PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICO-ECONOMICA	OGGETTO TAV17 - SANKEY DIAGRAM	SCALA
REVISIONE - DATA	VERIFICATO	APPROVATO
REV.00 - 18/06/2024		
IL RICHIEDENTE	BLUSOLAR SESTO AL REGHENA 1 S.R.L. PESCARA (PE) VIA CARAVAGGIO 125 CAP 65125 C.F. 02276560683	
	FIRMA _____	
IL PROGETTISTA	Ing. Riccardo Valz Gris	
	FIRMA	
TEAM DI PROGETTO	LAND LIVE srl - Società per l'Ingegneria 13900 Biella - Via Repubblica 41	