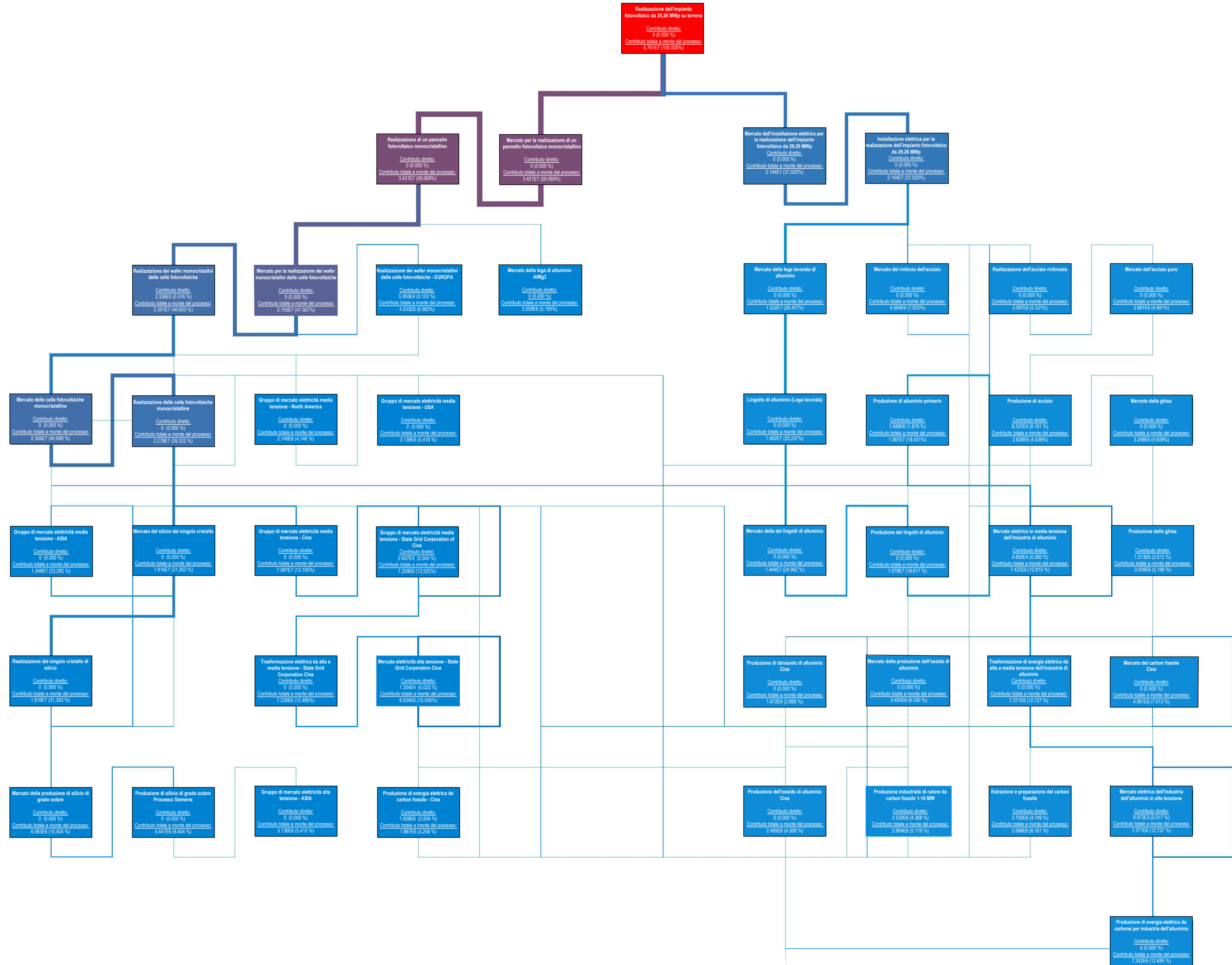
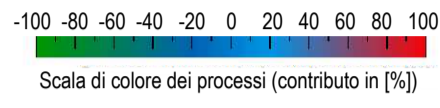


Sistema di prodotti: Impianto fotovoltaico da 29,26 MWp
 Categoria di impatto: Climate Change
 Non vengono mostrati i contributi < 5,00 %



<p>COMUNE DI CAMERI</p>		
<p>PROVINCIA DI NOVARA</p>		
<p>IMPIANTO SOLARE FOTOVOLTAICO DA 29,261 MWp Istanza di valutazione di impatto ambientale per la costruzione e l'esercizio di impianti di produzione di energia elettrica alimentati da fonti rinnovabili ai sensi dell'art. 23, 24-24bis e 25 D.lgs. n.152/2006</p>		
IMMOBILE	Comune di Cameri Foglio 4, particella 2,18 Foglio 8, particella 43, 60, 61, 76, 80, 81	
PROGETTO VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE	OGGETTO TAV16 - SANKEY DIAGRAM	SCALA -
REVISIONE - DATA	VERIFICATO	APPROVATO
REV.00 - 01/02/2024		
IL RICHIEDENTE	FIRMA _____ FRV ITALIA S.R.L.	
I PROGETTISTI	Ing. Riccardo Valz Gris FIRMA _____ Arch. Andrea Zegna FIRMA _____	
TEAM DI PROGETTO	LAND LIVE srl - Società per l'Ingegneria 13900 Biella - Via Repubblica 41 Tel. +39 015 32838 - Fax +39 015 30878	

