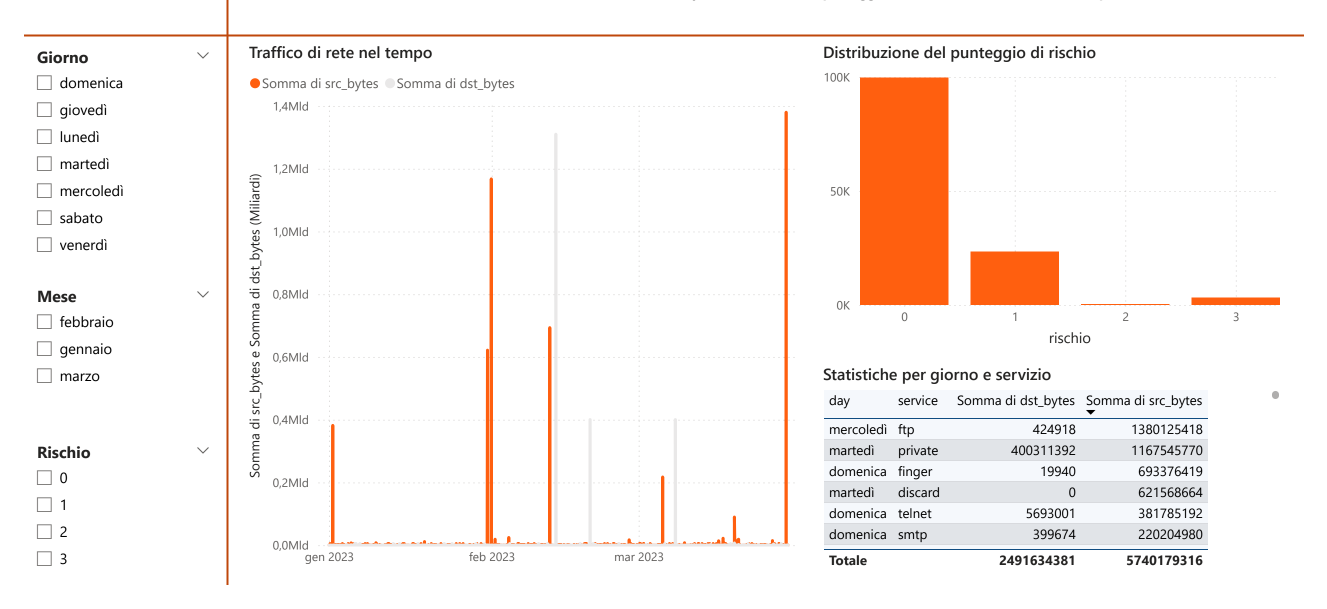
Analisi Generale del Traffico di Rete

Panoramica del traffico di rete, con un focus su byte inviati e ricevuti, punteggio di rischio, e distribuzione nel tempo.



Analisi Temporale e Anomali

Analisi più dettagliata delle anomalie nel traffico, utilizzando i campi temporali.

iorno	~	Intensità del traffico per ora del giorno						Distribuzione dei protocolli di rete		
domenica		day	domenica		giovedì		lunedì			
giovedì		hours	Somma di src_bytes	Somma di dst_bytes	Somma di src_bytes	Somma di dst_bytes	Somma di src_bytes Son	_		
lunedì martedì mercoledì sabato		00:00:00	4602	14923	57258	13460	5479	100K · · · · ·		
		00:01:00	1549	365	503765	7779	1309			
		00:02:00	56926	57291	75352	9929	2455	80K ······		
		00:03:00	6678	26169	34050	21362	16965			
		00:04:00	1464	1357	1804	5059	4161			
		00:05:00	2890	27740	3477	5847	4787			
venerdì Mese	~	00:06:00	3726	38713	531	2398	1988	60K ······		
		00:07:00	1923	27699	4018	4701	17269			
		00:88:00	2542	20431	1940	2941	2556			
		00:09:00	2344	21019	3670	19099	56966			
febbraio		00:10:00	3788	10765	7535	1909	2823			
gennaio marzo		00:11:00	2727	35550	12697	6155	21291			
		00:12:00	8935	26965	1502	15455	3549			
		00:13:00	4857	21092	1084	4965	7635			
		00:14:00	57846	26808	1071	50062	10054			
		00:15:00	3911	5068	3678	796	29463			
Rischio	~	00:16:00	2658	22300	1083	16822	5414	20К ······ 0К ·····		
		00:17:00	16261	5811	726	23345	2198407			
		00:18:00	724	9219	2144	32718	3589			
		00:19:00	8101	13724	41167	8102	57872			
		00:20:00	4898	19009	1329	31462	5076		cp udp	icmp
		Totale	1562311568	458391770	171404218	46311328	202091097		protocol_ty	

Dettagli del Traffico e Anomalie

Dettagli più approfonditi sugli eventi di rete sospetti, come anomalie nel traffico, tentativi di login falliti, e relazioni tra variabili.

