

Codice intervento	Nome intervento	Principale finalità intervento	Area geografica	Livello di tensione (AT, MT o BT)	Anno di pianificazione	Data di avvio lavori	Data di entrata in esercizio	Stato dell'intervento	Modifiche rilevanti intervenute rispetto all'ultima versione del Piano di Sviluppo	Avanzamento rispetto all'ultima versione del Piano di Sviluppo	Principale motivazione ritardo/posticipazione/anticipazione	Costi di investimento			
												Livello di tensione interessato dall'intervento	Primo anno di inserimento nel Piano	Anno previsto o effettivo di avvio dei lavori	Anno previsto o effettivo di entrata in esercizio dell'intervento
PS001	Nuova CP Marangona	Hosting capacity Loadability	Verona	AT e MT	2016	2021	2026	In costruzione	Nessuna	Come da programma	NA	968,384	8.768	9.892	-1.123
PS002	New CP Zona Industriale VI	Hosting capacity Loadability	Vicenza	AT e MT	2023	2025	2028	Pianificato	Nessuna	In ritardo	Problematiche acquisizione terreno	0,000	10.000	10.000	0
PS003	New Sez. 20kV CP Campo Marzo	Hosting capacity Loadability	Verona	AT e MT	2018	2023	2026	In autorizzazione	Nessuna	Come da programma	NA	194,536	2.545	2.637	-93
PS004	Potenziamento / Rinnovo CP di VI	Hosting capacity Loadability Resilienza	Vicenza	AT e MT	2023	2023	2025	In costruzione	Nessuna	Come da programma	NA	1.444,137	3.794	4.350	-556
PS005	Rinnovo Centri Satelliti di VI	Resilienza Qualità tecnica Adeguamento impianti,	Vicenza	MT	2023	2023	NA	In costruzione	Nessuna	Come da programma	NA	582,703	4.783	4.300	483
PS006	New Sez. 20kV Ric. Ovest	Hosting capacity Loadability	Verona	AT e MT	2023	2026	2028	In progetto	Nessuna	Come da programma	NA	0,000	2.400	2.400	0
PS007	Revamping QMT CP VR Est	Resilienza Qualità tecnica Adeguamento impianti, impatto ambientale e sicurezza	Verona	MT	2021	2023	2024	In costruzione	Nessuna	Come da programma	NA	1.031,320	1.131	1.175	-43
PS008	Revamping app. AT Impianti primari	Resilienza Qualità tecnica Adeguamento impianti, impatto ambientale e sicurezza	Verona e Vicenza	AT e MT	2021	NA	NA	In costruzione	Nessuna	Come da programma	NA	903,946	2.904	2.900	4
PS009	Sostituzione trasformatori AT/MT	Hosting capacity Loadability Adeguamento impianti, impatto ambientale e sicurezza	Verona e Vicenza	AT e MT	2021	2023	NA	In costruzione	Nessuna	Come da programma	NA	1.588,839	4.289	4.300	-11
PS010	Nuove linee MT da CP Marangona	Hosting capacity Loadability Resilienza	Verona	MT	2019	2023	2027	In autorizzazione	Nessuna	Come da programma	NA	41,519	7.042	7.200	-158
PS011	Nuove dorsali 20kV CP C. Marzo (New LMT verso HB Roma e cs ASCO ZAI)	Hosting capacity Loadability Resilienza	Verona	MT	2018	2020	NA	Pianificato	Nessuna	In ritardo	NA Posticipazione volontaria	2,089	1.102	1.102	0
PS012	Nuove dorsali 20kV Ric. Sud x B/G/H	Hosting capacity Loadability Resilienza	Verona	MT	2021	2020	2024	In costruzione	Nessuna	Come da programma	NA	455,416	2.055	2.037	18
PS013	Nuovo feeder 20 kV Ric. Nord-Grezzana	Hosting capacity Loadability Resilienza	Verona	MT	2021	2020	2025	In autorizzazione	Nessuna	In ritardo	Complessità nell'ottenimento delle autorizzazioni e conseguente necessità di modificare il progetto definitivo. Ritardo nelle autorizzazioni	74,995	2.075	2.104	-29
PS014	Potenziamento LMT VR e VI	Hosting capacity Loadability Resilienza	Verona e Vicenza	MT	2019	NA	NA	In costruzione	Nessuna	Come da programma	NA	6.160,242	24.160	22.500	1.660
PS015	Revamping e nuove cs VR e VI	Loadability Qualità tecnica Adeguamento impianti, impatto ambientale e sicurezza	Verona e Vicenza	MT e BT	2023	NA	NA	In costruzione	Nessuna	NA	NA	3.590,864	13.591	12.500	1.091
PS016	Potenziamento LBT VR e VI	Loadability Qualità tecnica Adeguamento impianti, impatto ambientale e sicurezza	Verona e Vicenza	BT	2023	NA	NA	In costruzione	Nessuna	NA	NA	4.501,720	18.502	17.500	1.002
PS017	Cambio tensione massivo LBT VR	Loadability Adeguamento impianti, impatto ambientale e sicurezza	Verona	BT	2023	2020	NA	In costruzione	Nessuna	NA	NA	3.489,642	17.490	17.428	62
PS018	Resilienza rete VI	Resilienza	Vicenza	MT	2023	2020	NA	In costruzione	Nessuna	In ritardo	Ritardo nelle autorizzazioni	2.443,700	2.444	2.916	-473
PS019	Nuovi allacciamenti	Loadability Adeguamento impianti, impatto ambientale e sicurezza	Verona e Vicenza	MT e BT	2023	NA	NA	In costruzione	Nessuna	Come da programma	NA	3.045,028	11.045	10.000	1.045
PS020	Progetto ADMS	Qualità tecnica Digitalizzazione, sistemi di telecomunicazione e innovazione tecnologica	Verona e Vicenza	NA	2023	2021	2025	In costruzione	Nessuna	NA	NA	2.166,598	8.967	8.898	69