

IRETI

SCHEDE INTERVENTO

RETE DISTRIBUZIONE ENERGIA ELETTRICA

IRETI S.p.A.



IRETII

SCHEDA INTERVENTO "Rinnovo Rete MT "Resilienza Torino Ovest"	
IDENTIFICATIVO INTERVENTO	IRETI-PdS2023-001
ANNO DI PIANIFICAZIONE	2023
AREA GEOGRAFICA	TORINO
DESCRIZIONE INTERVENTO	Bonifica di intere dorsali MT; Incremento del livello di magliatura della rete;
PRINCIPALI FINALITÀ INTERVENTO	Resilienza
PREVISIONE TEMPISTICA INTERVENTO	
AVVIO LAVORI	2022
ENTRATA IN ESERCIZIO	2026
STATO DELL'INTERVENTO	
IN COSTRUZIONE	
PROGRESSO INTERVENTO	
COME DA PROGRAMMA	
SINTESI INVESTIMENTO	
Investimento sostenuto/stimato:	
<ul style="list-style-type: none"> • Costo di investimento totale atteso CAPEX (€): 22.969.000 € • Costo stimato annuo di esercizio OPEX (€): 9.560 € 	

SCHEDA INTERVENTO "Rinnovo Rete MT "Resilienza Torino Est"	
IDENTIFICATIVO INTERVENTO	IRETI-PdS2023-002
ANNO DI PIANIFICAZIONE	2023
AREA GEOGRAFICA	TORINO
DESCRIZIONE INTERVENTO	Bonifica di intere dorsali MT; Incremento del livello di magliatura della rete;
PRINCIPALI FINALITÀ INTERVENTO	Resilienza
PREVISIONE TEMPISTICA INTERVENTO	
AVVIO LAVORI	2022
ENTRATA IN ESERCIZIO	2026
STATO DELL'INTERVENTO	
IN COSTRUZIONE	
PROGRESSO INTERVENTO	
COME DA PROGRAMMA	
SINTESI INVESTIMENTO	
Investimento sostenuto/stimato:	
<ul style="list-style-type: none"> • Costo di investimento totale atteso CAPEX (€): 21.529.500 € • Costo stimato annuo di esercizio OPEX (€): 5.545€ 	

SCHEDA INTERVENTO "Nuova CP "MICHELIN""	
IDENTIFICATIVO INTERVENTO	IRETI-PdS2023-008
ANNO DI PIANIFICAZIONE	2023
AREA GEOGRAFICA	TORINO
DESCRIZIONE INTERVENTO	Realizzazione di una nuova CP a 132/22 kV, caratterizzata da 2 trasformatori AT/MT di 63 MVA
PRINCIPALI FINALITÀ INTERVENTO	Qualità tecnica; Loadability
PREVISIONE TEMPSTICA INTERVENTO	
AVVIO LAVORI	2023
ENTRATA IN ESERCIZIO	2026
STATO DELL'INTERVENTO	
IN COSTRUZIONE	
PROGRESSO INTERVENTO	
COME DA PROGRAMMA	
SINTESI INVESTIMENTO	
Investimento sostenuto/stimato:	
<ul style="list-style-type: none"> • Costo di investimento totale atteso CAPEX (€): 22.188.735 € • Costo stimato annuo di esercizio OPEX (€): 14.000 € 	

SCHEDA INTERVENTO "Nuova CP "BRAMANTE""	
IDENTIFICATIVO INTERVENTO	IRETI-PdS2023-009
ANNO DI PIANIFICAZIONE	2023
AREA GEOGRAFICA	TORINO
DESCRIZIONE INTERVENTO	Realizzazione di una nuova Cabina Primaria a 132/22 kV, caratterizzata da 2 trasformatori AT/MT di 63 MVA + 1 trafo per utenza
PRINCIPALI FINALITÀ INTERVENTO	Qualità tecnica; Hosting Capacity
PREVISIONE TEMPSTICA INTERVENTO	
AVVIO LAVORI	2023
ENTRATA IN ESERCIZIO	2027
STATO DELL'INTERVENTO	
IN COSTRUZIONE	
PROGRESSO INTERVENTO	
COME DA PROGRAMMA	
SINTESI INVESTIMENTO	
Investimento sostenuto/stimato:	
<ul style="list-style-type: none"> • Costo di investimento totale atteso CAPEX (€): 26.624.424 € • Costo stimato annuo di esercizio OPEX (€): 14.000 € 	

SCHEDA INTERVENTO "Rinnovo CP "SUD OVEST""	
IDENTIFICATIVO INTERVENTO	IRETI-PdS2023-010
ANNO DI PIANIFICAZIONE	2023
AREA GEOGRAFICA	TORINO
DESCRIZIONE INTERVENTO	Realizzazione della III sezione 22 kV della CP
PRINCIPALI FINALITÀ INTERVENTO	Qualità tecnica; Loadability
PREVISIONE TEMPISTICA INTERVENTO	
AVVIO LAVORI	2026
ENTRATA IN ESERCIZIO	2028
STATO DELL'INTERVENTO	
PIANIFICATO	
PROGRESSO INTERVENTO	
COME DA PROGRAMMA	
SINTESI INVESTIMENTO	
Investimento sostenuto/stimato:	
<ul style="list-style-type: none"> • Costo di investimento totale atteso CAPEX (€): 6.900.000 € • Costo stimato annuo di esercizio OPEX (€): 14.000 € 	

SCHEDA INTERVENTO "Rinnovo CP "SUD ""	
IDENTIFICATIVO INTERVENTO	IRETI-PdS2023-011
ANNO DI PIANIFICAZIONE	2023
AREA GEOGRAFICA	TORINO
DESCRIZIONE INTERVENTO	Rinnovo della sezione a 22 kV della CP
PRINCIPALI FINALITÀ INTERVENTO	Qualità tecnica
PREVISIONE TEMPISTICA INTERVENTO	
AVVIO LAVORI	2026
ENTRATA IN ESERCIZIO	2027
STATO DELL'INTERVENTO	
PIANIFICATO	
PROGRESSO INTERVENTO	
COME DA PROGRAMMA	
SINTESI INVESTIMENTO	
Investimento sostenuto/stimato:	
<ul style="list-style-type: none"> • Costo di investimento totale atteso CAPEX (€): 1.500.000 € • Costo stimato annuo di esercizio OPEX (€): 14.000 € 	

SCHEMA INTERVENTO "Rinnovo CP "SOSTITUZIONE TRAFI TOSCANA ""	
IDENTIFICATIVO INTERVENTO	IRETI-PdS2025-014
ANNO DI PIANIFICAZIONE	2025
AREA GEOGRAFICA	PARMA
DESCRIZIONE INTERVENTO	Sostituzione del trasformatore AT/MT di CP
PRINCIPALI FINALITÀ INTERVENTO	Qualità tecnica; Loadability
PREVISIONE TEMPORALE INTERVENTO	
AVVIO LAVORI	2026
ENTRATA IN ESERCIZIO	2027
STATO DELL'INTERVENTO	
PIANIFICATO	
PROGRESSO INTERVENTO	
COME DA PROGRAMMA	
SINTESI INVESTIMENTO	
Investimento sostenuto/stimato:	
<ul style="list-style-type: none"> • Costo di investimento totale atteso CAPEX (€): 1.782.822 € • Costo stimato annuo di esercizio OPEX (€): 2.000 € 	

SCHEMA INTERVENTO "Rinnovo CP "SOSTITUZIONE TRAFI LEVANNA ""	
IDENTIFICATIVO INTERVENTO	IRETI-PdS2025-016
ANNO DI PIANIFICAZIONE	2025
AREA GEOGRAFICA	TORINO
DESCRIZIONE INTERVENTO	Sostituzione del trasformatore AT/MT di CP
PRINCIPALI FINALITÀ INTERVENTO	Qualità tecnica; Loadability
PREVISIONE TEMPORALE INTERVENTO	
AVVIO LAVORI	2026
ENTRATA IN ESERCIZIO	2027
STATO DELL'INTERVENTO	
PIANIFICATO	
PROGRESSO INTERVENTO	
COME DA PROGRAMMA	
SINTESI INVESTIMENTO	
Investimento sostenuto/stimato:	
<ul style="list-style-type: none"> • Costo di investimento totale atteso CAPEX (€): 2.422.459 € • Costo stimato annuo di esercizio OPEX (€): 2.000 € 	

SCHEDA INTERVENTO "Rinnovo CP "MARTINETTO ""	
IDENTIFICATIVO INTERVENTO	IRETI-PdS2025-017
ANNO DI PIANIFICAZIONE	2025
AREA GEOGRAFICA	TORINO
DESCRIZIONE INTERVENTO	Ampliamento della CP con aggiunta di un quarto trasformatore AT/MT
PRINCIPALI FINALITÀ INTERVENTO	Qualità tecnica
PREVISIONE TEMPISTICA INTERVENTO	
AVVIO LAVORI	2026
ENTRATA IN ESERCIZIO	2029
STATO DELL'INTERVENTO	
IN COSTRUZIONE	
PROGRESSO INTERVENTO	
COME DA PROGRAMMA	
SINTESI INVESTIMENTO	
Investimento sostenuto/stimato:	
<ul style="list-style-type: none"> • Costo di investimento totale atteso CAPEX (€): 15.763.657 € • Costo stimato annuo di esercizio OPEX (€): 14.000 € 	

SCHEDA INTERVENTO "Rinnovo CP "SPIP ""	
IDENTIFICATIVO INTERVENTO	IRETI-PdS2025-018
ANNO DI PIANIFICAZIONE	2025
AREA GEOGRAFICA	PARMA
DESCRIZIONE INTERVENTO	Rinnovo delle sezioni MT a 15 Kv
PRINCIPALI FINALITÀ INTERVENTO	Qualità tecnica
PREVISIONE TEMPISTICA INTERVENTO	
AVVIO LAVORI	2025
ENTRATA IN ESERCIZIO	2026
STATO DELL'INTERVENTO	
IN COSTRUZIONE	
PROGRESSO INTERVENTO	
COME DA PROGRAMMA	
SINTESI INVESTIMENTO	
Investimento sostenuto/stimato:	
<ul style="list-style-type: none"> • Costo di investimento totale atteso CAPEX (€): 2.932.606 € • Costo stimato annuo di esercizio OPEX (€): 14.000 € 	

SCHEDA INTERVENTO "Nuova CP "REBAUDENGO""	
IDENTIFICATIVO INTERVENTO	IRETI-PdS2025-019
ANNO DI PIANIFICAZIONE	2025
AREA GEOGRAFICA	TORINO
DESCRIZIONE INTERVENTO	Realizzazione di una nuova CP a 132/22 kV, caratterizzata da 2 trasformatori AT/MT di 63 MVA
PRINCIPALI FINALITÀ INTERVENTO	Qualità tecnica; Loadability
PREVISIONE TEMPISTICA INTERVENTO	
AVVIO LAVORI	2026
ENTRATA IN ESERCIZIO	2029
STATO DELL'INTERVENTO	
PIANIFICATO	
PROGRESSO INTERVENTO	
COME DA PROGRAMMA	
SINTESI INVESTIMENTO	
Investimento sostenuto/stimato:	
<ul style="list-style-type: none"> • Costo di investimento totale atteso CAPEX (€): 26.340.972 € • Costo stimato annuo di esercizio OPEX (€): 14.000 € 	

SCHEDA INTERVENTO "Nuova CP "PARMA OVEST""	
IDENTIFICATIVO INTERVENTO	IRETI-PdS2025-020
ANNO DI PIANIFICAZIONE	2025
AREA GEOGRAFICA	PARMA
DESCRIZIONE INTERVENTO	Realizzazione di una nuova CP a 130/15 kV, caratterizzata da 2 trasformatori AT/MT di 50 MVA
PRINCIPALI FINALITÀ INTERVENTO	Qualità tecnica; Hosting Capacity; Loadability
PREVISIONE TEMPISTICA INTERVENTO	
AVVIO LAVORI	2025
ENTRATA IN ESERCIZIO	2030
STATO DELL'INTERVENTO	
PIANIFICATO	
PROGRESSO INTERVENTO	
COME DA PROGRAMMA	
SINTESI INVESTIMENTO	
Investimento sostenuto/stimato:	
<ul style="list-style-type: none"> • Costo di investimento totale atteso CAPEX (€): 17.471.096 € • Costo stimato annuo di esercizio OPEX (€): 14.000 € 	

SCHEDA INTERVENTO "Rinnovo CP "SOSTITUZIONE TRAF0 BENEDETTA""	
IDENTIFICATIVO INTERVENTO	IRETI-PdS2025-015
ANNO DI PIANIFICAZIONE	2025
AREA GEOGRAFICA	PARMA
DESCRIZIONE INTERVENTO	Sostituzione del trasformatore AT/MT di CP
PRINCIPALI FINALITÀ INTERVENTO	Qualità tecnica; Loadability
PREVISIONE TEMPSTICA INTERVENTO	
AVVIO LAVORI	2024
ENTRATA IN ESERCIZIO	2025
STATO DELL'INTERVENTO	
PIANIFICATO	
PROGRESSO INTERVENTO	
COME DA PROGRAMMA	
SINTESI INVESTIMENTO	
Investimento sostenuto/stimato:	
<ul style="list-style-type: none"> • Costo di investimento totale atteso CAPEX (€): 1.048.484 € • Costo stimato annuo di esercizio OPEX (€): 2.000 € 	

SCHEDA INTERVENTO "Cabine Secondarie PARMA"	
IDENTIFICATIVO INTERVENTO	IRETI-PdS2025-003
ANNO DI PIANIFICAZIONE	2025
AREA GEOGRAFICA	PARMA
DESCRIZIONE INTERVENTO	Rinnovo e realizzazione CS
PRINCIPALI FINALITÀ INTERVENTO	Loadability; Qualità tecnica
PREVISIONE TEMPSTICA INTERVENTO	
AVVIO LAVORI	2025
ENTRATA IN ESERCIZIO	2029
STATO DELL'INTERVENTO	
IN COSTRUZIONE	
PROGRESSO INTERVENTO	
COME DA PROGRAMMA	
SINTESI INVESTIMENTO	
Investimento sostenuto/stimato:	
<ul style="list-style-type: none"> • Costo di investimento totale atteso CAPEX (€): 7.340.493 € • Costo stimato annuo di esercizio OPEX (€): 25.375 € 	

SCHEDA INTERVENTO "Cabine Secondarie TORINO"	
IDENTIFICATIVO INTERVENTO	IRETI-PdS2025-004
ANNO DI PIANIFICAZIONE	2025
AREA GEOGRAFICA	TORINO
DESCRIZIONE INTERVENTO	Rinnovo e realizzazione CS
PRINCIPALI FINALITÀ INTERVENTO	Loadability; Qualità tecnica
PREVISIONE TEMPISTICA INTERVENTO	
AVVIO LAVORI	2025
ENTRATA IN ESERCIZIO	2029
STATO DELL'INTERVENTO	
IN COSTRUZIONE	
PROGRESSO INTERVENTO	
COME DA PROGRAMMA	
SINTESI INVESTIMENTO	
Investimento sostenuto/stimato:	
<ul style="list-style-type: none"> • Costo di investimento totale atteso CAPEX (€): 25.280.514 € • Costo stimato annuo di esercizio OPEX (€): 48.800 € 	

SCHEDA INTERVENTO "Telecontrollo Rete"	
IDENTIFICATIVO INTERVENTO	IRETI-PdS2023-005
ANNO DI PIANIFICAZIONE	2023
AREA GEOGRAFICA	TORINO - PARMA
DESCRIZIONE INTERVENTO	Potenziamento sistema di telecontrollo e apparati periferici per il controllo da remoto della rete
PRINCIPALI FINALITÀ INTERVENTO	Digitalizzazione, sistemi di telecomunicazione e innovazione tecnologica
PREVISIONE TEMPISTICA INTERVENTO	
AVVIO LAVORI	2022
ENTRATA IN ESERCIZIO	2028
STATO DELL'INTERVENTO	
IN COSTRUZIONE	
PROGRESSO INTERVENTO	
COME DA PROGRAMMA	
SINTESI INVESTIMENTO	
Investimento sostenuto/stimato:	
<ul style="list-style-type: none"> • Costo di investimento totale atteso CAPEX (€): 8.026.430 € • Costo stimato annuo di esercizio OPEX (€): 4.000 € 	

SCHEDA INTERVENTO "LINEE BT PARMA"	
IDENTIFICATIVO INTERVENTO	IRETI-PdS2025-006
ANNO DI PIANIFICAZIONE	2025
AREA GEOGRAFICA	PARMA
DESCRIZIONE INTERVENTO	Realizzazione/sostituzione linee BT (cavi aerei precordati)
PRINCIPALI FINALITÀ INTERVENTO	Qualità tecnica; Loadability
PREVISIONE TEMPORALE INTERVENTO	
AVVIO LAVORI	2025
ENTRATA IN ESERCIZIO	2029
STATO DELL'INTERVENTO	
IN COSTRUZIONE	
PROGRESSO INTERVENTO	
COME DA PROGRAMMA	
SINTESI INVESTIMENTO	
Investimento sostenuto/stimato:	
<ul style="list-style-type: none"> • Costo di investimento totale atteso CAPEX (€): 2.039.190 € • Costo stimato annuo di esercizio OPEX (€): 788 € 	

SCHEDA INTERVENTO "LINEE BT "TORINO"	
IDENTIFICATIVO INTERVENTO	IRETI-PdS2025-007
ANNO DI PIANIFICAZIONE	2025
AREA GEOGRAFICA	TORINO
DESCRIZIONE INTERVENTO	Realizzazione/sostituzione linee BT
PRINCIPALI FINALITÀ INTERVENTO	Loadability; Qualità tecnica
PREVISIONE TEMPORALE INTERVENTO	
AVVIO LAVORI	2025
ENTRATA IN ESERCIZIO	2029
STATO DELL'INTERVENTO	
IN COSTRUZIONE	
PROGRESSO INTERVENTO	
COME DA PROGRAMMA	
SINTESI INVESTIMENTO	
Investimento sostenuto/stimato:	
<ul style="list-style-type: none"> • Costo di investimento totale atteso CAPEX (€): 17.262.112 € • Costo stimato annuo di esercizio OPEX (€): 1.600 € 	

SCHEDE INTERVENTO "Gestione Reattiva Parma"	
IDENTIFICATIVO INTERVENTO	IRETI-PdS2023-012
ANNO DI PIANIFICAZIONE	2023
AREA GEOGRAFICA	PARMA
DESCRIZIONE INTERVENTO	Installazione di compensatori di energia reattiva in Cabina Primaria
PRINCIPALI FINALITÀ INTERVENTO	Gestione energia reattiva
PREVISIONE TEMPORALE INTERVENTO	
AVVIO LAVORI	2025
ENTRATA IN ESERCIZIO	2025
STATO DELL'INTERVENTO	
IN COSTRUZIONE	
PROGRESSO INTERVENTO	
COME DA PROGRAMMA	
SINTESI INVESTIMENTO	
Investimento sostenuto/stimato:	
<ul style="list-style-type: none"> • Costo di investimento totale atteso CAPEX (€): 2.019.084 € • Costo stimato annuo di esercizio OPEX (€): 28.000 € 	

SCHEDE INTERVENTO "Gestione Reattiva Torino"	
IDENTIFICATIVO INTERVENTO	IRETI-PdS2023-013
ANNO DI PIANIFICAZIONE	2023
AREA GEOGRAFICA	TORINO
DESCRIZIONE INTERVENTO	Installazione di compensatori di energia reattiva in Cabina Primaria
PRINCIPALI FINALITÀ INTERVENTO	Gestione energia reattiva
PREVISIONE TEMPORALE INTERVENTO	
AVVIO LAVORI	2022
ENTRATA IN ESERCIZIO	2029
STATO DELL'INTERVENTO	
IN COSTRUZIONE	
PROGRESSO INTERVENTO	
COME DA PROGRAMMA	
SINTESI INVESTIMENTO	
Investimento sostenuto/stimato:	
<ul style="list-style-type: none"> • Costo di investimento totale atteso CAPEX (€): 11.458.776 € • Costo stimato annuo di esercizio OPEX (€): 10.000 € 	

SCHEDA INTERVENTO "COLONNE MONTANTI/QUADRI CONTATORI"	
IDENTIFICATIVO INTERVENTO	IRETI-PdS2025-021
ANNO DI PIANIFICAZIONE	2025
AREA GEOGRAFICA	TORINO
DESCRIZIONE INTERVENTO	Rinnovo colonne montanti e quadri contatori
PRINCIPALI FINALITÀ INTERVENTO	Loadability; Qualità tecnica
PREVISIONE TEMPSTICA INTERVENTO	
AVVIO LAVORI	2025
ENTRATA IN ESERCIZIO	2029
STATO DELL'INTERVENTO	
PIANIFICATO	
PROGRESSO INTERVENTO	
COME DA PROGRAMMA	
SINTESI INVESTIMENTO	
Investimento sostenuto/stimato:	
<ul style="list-style-type: none"> • Costo di investimento totale atteso CAPEX (€): 2.136.400 € • Costo stimato annuo di esercizio OPEX (€): 5.000 € 	

SCHEDA INTERVENTO "LINEE MT TORINO"	
IDENTIFICATIVO INTERVENTO	IRETI-PdS2025-022
ANNO DI PIANIFICAZIONE	2025
AREA GEOGRAFICA	TORINO
DESCRIZIONE INTERVENTO	Realizzazione di nuove linee MT 22 kV e rinnovo di linee in cavo interrate
PRINCIPALI FINALITÀ INTERVENTO	Resilienza; Qualità tecnica; Loadability
PREVISIONE TEMPSTICA INTERVENTO	
AVVIO LAVORI	2025
ENTRATA IN ESERCIZIO	2029
STATO DELL'INTERVENTO	
IN COSTRUZIONE	
PROGRESSO INTERVENTO	
COME DA PROGRAMMA	
SINTESI INVESTIMENTO	
Investimento sostenuto/stimato:	
<ul style="list-style-type: none"> • Costo di investimento totale atteso CAPEX (€): 69.559.353 € • Costo stimato annuo di esercizio OPEX (€): 24.300 € 	

SCHEDA INTERVENTO "LINEE MT PARMA"	
IDENTIFICATIVO INTERVENTO	IRETI-PdS2025-023
ANNO DI PIANIFICAZIONE	2025
AREA GEOGRAFICA	PARMA
DESCRIZIONE INTERVENTO	Realizzazione di nuove linee MT 15 kV e rinnovo di linee aeree nude
PRINCIPALI FINALITÀ INTERVENTO	Resilienza; Qualità tecnica; Loadability
PREVISIONE TEMPISTICA INTERVENTO	
AVVIO LAVORI	2025
ENTRATA IN ESERCIZIO	2029
STATO DELL'INTERVENTO	
IN COSTRUZIONE	
PROGRESSO INTERVENTO	
COME DA PROGRAMMA	
SINTESI INVESTIMENTO	
Investimento sostenuto/stimato:	
<ul style="list-style-type: none"> • Costo di investimento totale atteso CAPEX (€): 14.211.166 € • Costo stimato annuo di esercizio OPEX (€): 10.486 € 	

SCHEDA INTERVENTO "Nuova Realizzazione LINEE MT VIGHEF-SPEZIA"	
IDENTIFICATIVO INTERVENTO	IRETI-PdS2025-024
ANNO DI PIANIFICAZIONE	2025
AREA GEOGRAFICA	PARMA
DESCRIZIONE INTERVENTO	Realizzazione di nuova linea MT 15 kV
PRINCIPALI FINALITÀ INTERVENTO	Qualità tecnica; Loadability
PREVISIONE TEMPISTICA INTERVENTO	
AVVIO LAVORI	2026
ENTRATA IN ESERCIZIO	2026
STATO DELL'INTERVENTO	
PIANIFICATO	
PROGRESSO INTERVENTO	
COME DA PROGRAMMA	
SINTESI INVESTIMENTO	
Investimento sostenuto/stimato:	
<ul style="list-style-type: none"> • Costo di investimento totale atteso CAPEX (€): 279.426 € • Costo stimato annuo di esercizio OPEX (€): 215 € 	

SCHEDA INTERVENTO "Nuova Realizzazione LINEE MT PILASTRELLO"	
IDENTIFICATIVO INTERVENTO	IRETI-PdS2025-025
ANNO DI PIANIFICAZIONE	2025
AREA GEOGRAFICA	PARMA
DESCRIZIONE INTERVENTO	Realizzazione di nuova linea MT 15 kV - per chiusura anello
PRINCIPALI FINALITÀ INTERVENTO	Qualità tecnica; Loadability
PREVISIONE TEMPISTICA INTERVENTO	
AVVIO LAVORI	2025
ENTRATA IN ESERCIZIO	2025
STATO DELL'INTERVENTO	
PIANIFICATO	
PROGRESSO INTERVENTO	
COME DA PROGRAMMA	
SINTESI INVESTIMENTO	
Investimento sostenuto/stimato:	
<ul style="list-style-type: none"> • Costo di investimento totale atteso CAPEX (€): 187.454 € • Costo stimato annuo di esercizio OPEX (€): 75 € 	

SCHEDA INTERVENTO "Nuova Realizzazione LINEE MT MENTANA"	
IDENTIFICATIVO INTERVENTO	IRETI-PdS2025-026
ANNO DI PIANIFICAZIONE	2025
AREA GEOGRAFICA	PARMA
DESCRIZIONE INTERVENTO	Realizzazione di nuova linea MT 15 kV
PRINCIPALI FINALITÀ INTERVENTO	Qualità tecnica; Loadability
PREVISIONE TEMPISTICA INTERVENTO	
AVVIO LAVORI	2026
ENTRATA IN ESERCIZIO	2026
STATO DELL'INTERVENTO	
PIANIFICATO	
PROGRESSO INTERVENTO	
COME DA PROGRAMMA	
SINTESI INVESTIMENTO	
Investimento sostenuto/stimato:	
<ul style="list-style-type: none"> • Costo di investimento totale atteso CAPEX (€): 120.859 € • Costo stimato annuo di esercizio OPEX (€): 75 € 	

SCHEDE INTERVENTO “Nuova Realizzazione LINEE MT MENTANA-TRIESTE”	
IDENTIFICATIVO INTERVENTO	IRETI-PdS2025-027
ANNO DI PIANIFICAZIONE	2025
AREA GEOGRAFICA	PARMA
DESCRIZIONE INTERVENTO	Realizzazione di nuova linea MT 15 kV
PRINCIPALI FINALITÀ INTERVENTO	Qualità tecnica; Loadability
PREVISIONE TEMPSTICA INTERVENTO	
AVVIO LAVORI	2026
ENTRATA IN ESERCIZIO	2026
STATO DELL'INTERVENTO	
PIANIFICATO	
PROGRESSO INTERVENTO	
COME DA PROGRAMMA	
SINTESI INVESTIMENTO	
Investimento sostenuto/stimato:	
<ul style="list-style-type: none"> • Costo di investimento totale atteso CAPEX (€): 224.627 € • Costo stimato annuo di esercizio OPEX (€): 75 € 	

SCHEDE INTERVENTO “Nuova Realizzazione LINEE MT AUTOSOLE”	
IDENTIFICATIVO INTERVENTO	IRETI-PdS2025-028
ANNO DI PIANIFICAZIONE	2025
AREA GEOGRAFICA	PARMA
DESCRIZIONE INTERVENTO	Realizzazione di nuova linea MT 15 kV
PRINCIPALI FINALITÀ INTERVENTO	Qualità tecnica; Loadability
PREVISIONE TEMPSTICA INTERVENTO	
AVVIO LAVORI	2025
ENTRATA IN ESERCIZIO	2025
STATO DELL'INTERVENTO	
PIANIFICATO	
PROGRESSO INTERVENTO	
COME DA PROGRAMMA	
SINTESI INVESTIMENTO	
Investimento sostenuto/stimato:	
<ul style="list-style-type: none"> • Costo di investimento totale atteso CAPEX (€): 266.989 € • Costo stimato annuo di esercizio OPEX (€): 75 € 	

SCHEDA INTERVENTO “Rinnovo LINEE MT PILASTRELL-CLOREI”	
IDENTIFICATIVO INTERVENTO	IRETI-PdS2025-029
ANNO DI PIANIFICAZIONE	2025
AREA GEOGRAFICA	PARMA
DESCRIZIONE INTERVENTO	Sostituzione linea aerea nuda con elicord e con line a in cavo interrato 15 kV
PRINCIPALI FINALITÀ INTERVENTO	Resilienza; Qualità tecnica
PREVISIONE TEMPISTICA INTERVENTO	
AVVIO LAVORI	2025
ENTRATA IN ESERCIZIO	2025
STATO DELL'INTERVENTO	
PIANIFICATO	
PROGRESSO INTERVENTO	
COME DA PROGRAMMA	
SINTESI INVESTIMENTO	
Investimento sostenuto/stimato:	
<ul style="list-style-type: none"> • Costo di investimento totale atteso CAPEX (€): 866.594 € • Costo stimato annuo di esercizio OPEX (€): 820 € 	