



01 - Area di ubicazione cabina "Volo"



02 - Pista di accesso a cabina "Volo" e di posa di linea di connessione con cavo interrato 3x1x240 mmq Al fra cabina "Volo" e cabina "Ceronc"



03 - Pista di accesso a cabina "Volo" e di posa di linea di connessione con cavo interrato 3x1x240 mmq Al fra cabina "Volo" e cabina "Ceronc"



04 - Strada ove prevista la posa di linea di connessione con cavo interrato 3x1x240 mmq Al fra cabina "Volo" e cabina "Ceronc"



05 - Strada ove prevista la posa di linea di connessione con cavo interrato 3x1x240 mmq Al fra cabina "Volo" e cabina "Ceronc"



06 - Strada ove prevista la posa di linea di connessione con cavo interrato 3x1x240 mmq Al fra cabina "Volo" e cabina "Ceronc"



07 - Strada ove prevista la posa di linea di connessione con cavo interrato 3x1x240 mmq Al fra cabina "Volo" e cabina "Ceronc"



08 - Strada ove prevista la posa di linea di connessione con cavo interrato 3x1x240 mmq Al fra cabina "Volo" e cabina "Ceronc"



09 - Strada ove prevista la posa di linea di connessione con cavo interrato 3x1x240 mmq Al fra cabina "Volo" e cabina "Ceronc"



10 - Strada ove prevista la posa di linea di connessione con cavo interrato 3x1x240 mmq Al fra cabina "Volo" e cabina "Ceronc"



11 - Strada ove prevista la posa di linea di connessione con cavo interrato 3x1x240 mmq Al fra cabina "Volo" e cabina "Ceronc"



12 - Zona di realizzazione della cabina "Ceronc" in sostituzione dell'esistente PTP



13 - Zona di interramento della esistente MT aerea a fili nudi per consentire connessione della linea alla nuova cabina "Ceronc"



14 - Vista della cabina primaria San Bernardo da cui si diparte nuova linea con cavo interrato 3x1x240 mmq Al



15 - Strada ove prevista la posa di linea con cavo interrato 3x1x240 mmq Al



16 - Strada ove prevista la posa di linea con cavo interrato 3x1x240 mmq Al



17 - Strada ove prevista la posa di linea con cavo interrato 3x1x240 mmq Al



18 - Strada ove prevista la posa di linea con cavo interrato 3x1x240 mmq Al



19 - Strada ove prevista la posa di linea con cavo interrato 3x1x240 mmq Al



20 - Strada ove prevista la posa di linea con cavo interrato 3x1x240 mmq Al; nel caso, si opererà staffaggio al ponte di attraversamento del T. Chiusella



21 - Strada ove prevista la posa di linea con cavo interrato 3x1x240 mmq Al



22 - Strada ove prevista la posa di linea con cavo interrato 3x1x240 mmq Al



23 - Strada ove prevista la posa di linea con cavo interrato 3x1x240 mmq Al; nel caso, si opererà staffaggio al ponte di attraversamento del corso d'acqua



24 - Cabina esistente MT/BT "Azzario Staz" ove prevista terminazione della linea con cavo interrato 3x1x240 mmq Al; in cabina è prevista l'aggiunta di IMS



25 - Cabina esistente MT/BT "Baro" da cui si diparte nuova linea con cavo interrato 3x1x240 mmq Al in sostituzione del cavo interrato esistente



26 - Strada di posa nuova linea con cavo interrato 3x1x240 mmq Al in sostituzione del cavo interrato esistente



27 - Strada di posa nuova linea con cavo interrato 3x1x240 mmq Al in sostituzione del cavo interrato esistente; l'attraversamento della ferrovia potrà avvenire con tecnica di microtunneling



28 - Cabina esistente MT/BT "Azzario Staz" di arrivo della nuova linea con cavo interrato 3x1x240 mmq Al in sostituzione del cavo interrato esistente



29 - Cabina esistente MT/BT "Baro" da cui si diparte nuova linea aerea in cavo 3x1x95 mmq Al in sostituzione ai fili nudi



30 - Linea esistente a fili nudi da sostituire con cavo aereo 3x1x95 mmq Al



31 - Linea esistente a fili nudi da sostituire con cavo aereo 3x1x95 mmq Al



32 - Linea esistente a fili nudi da sostituire con cavo aereo 3x1x95 mmq Al



33 - Linea esistente a fili nudi da sostituire con cavo aereo 3x1x95 mmq Al; a sinistra la cabina MT/BT "Sanfico Azzario" ove prevista terminazione del cavo

OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE PRODUTTORE INIZIATIVE ENERGETICHE SRL
OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE IN COMUNE CON ALTRO PRODUTTORE

IMPIANTO IDROELETTRICO STRAMBINO

Comune di Strambino

Città Metropolitana di Torino

Oggetto:
DOMANDA DI VERIFICA DI ASSOGGETTABILITA' A VIA PER PROGETTO DI IMPIANTO IDROELETTRICO
DERIVANTE LE ACQUE DEL T. CHIUSSELLA IN COMUNE DI STRAMBINO

Committente:
INIZIATIVE ENERGETICHE S.R.L.



Documentazione di progetto:
Corografia delle opere di connessione alla rete

TAV.A

Scala:
1:10.000

EMISSIONE	PRESENTAZIONE		REVISIONE 1		REVISIONE 2	
COMMESSA	STR					
	Data	Sigla	Data	Sigla	Data	Sigla
Redazione	Dicembre 2025	TEC1				
Verifica	Dicembre 2025	TEC2				
Controllo	Dicembre 2025	GM				

Timbro e firma dei professionisti responsabili: