



ANAS S.p.A.

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. N. 9 "VIA EMILIA" VARIANTE DI CASALPUSTERLENGO ED ELIMINAZIONE PASSAGGIO A LIVELLO SULLA S.P. EX S.S. N.234

PROGETTO ESECUTIVO

 Ing. Renato Vaira <small>(Ordine degli Ingg. di Torino e Provincia n° 4663 W)</small>	ING. RENATO DEL PRETE Ing. Renato Del Prete <small>Ordine degli Ingg. di Bari e provincia n° 5073</small>	DOTT. GEOL. DANILO GALLO Dott. Geol. Danilo Gallo <small>Ordine dei Geologi della Regione Puglia n° 588</small>	INTEGRAZIONE PRESTAZIONI	PROGETTISTA
			Ing. Renato Del Prete	Ing. Valerio Bajetti (I.T. S.r.l.)
 Ing. Valerio Bajetti <small>Ordine degli Ingg. di Roma e provincia n° A-26211</small>	SETAC Srl Servizi & Engineering Trasporti Ambiente Costruzioni Prof. Ing. Luigi Monterisi <small>Ordine degli Ingg. di Bari e provincia n° 1771</small>	 Ing. Gabriele Incecchi <small>Ordine degli Ingg. di Roma e provincia n° A-12102</small>	PROGETTAZIONE STRADALE	PROGETTAZIONE IDRAULICA
			Ing. Gaetano Ranieri (Ga&M S.r.l.)	Ing. Fabrizio Bajetti (I.T. S.r.l.)
 Prof. Ing. Matteo Ranieri <small>Ordine degli Ingg. di Bari e provincia n° 1137</small>	ECOPLAN Arch. Nicoletta Frattini <small>Ordine degli Arch. di Torino e provincia n° A-8433</small>	ARKE' INGEGNERIA s.r.l. Ing. Gioacchino Angarano <small>Ordine degli Ingg. di Bari e provincia n° 9970</small>	PROGETTAZIONE OPERE D'ARTE MAGGIORI	PROGETTAZIONE OPERE D'ARTE MINORI
			Ing. Renato Vaira (Studio Corona S.r.l.)	Ing. Nicola Ligas (I.T. S.r.l.)
			COMPUTI	CANTIERISTICA
			Ing. Valerio Bajetti (I.T. S.r.l.)	Ing. Gaetano Ranieri (Ga&M S.r.l.)
			GEOLOGIA	GEOTECNICA
			Dott. Danilo Gallo	Ing. Gianfranco Sodero (Studio Corona S.r.l.)
			AMBIENTE	SICUREZZA
			Dott. Emilio Macchi (ECOPLAN S.r.l.)	Ing. Gaetano Ranieri (Ga&M S.r.l.)
VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO	IL RESPONSABILE DELLA INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE	PROGETTISTA	GEOLOGO	IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
Dott. Ing. Fabrizio CARDONE	Ing. Renato DEL PRETE	Ing. Valerio BAJETTI	Dott. Danilo GALLO	Ing. Gaetano RANIERI

O006

O - RISOLUZIONE INTERFERENZE

RISOLUZIONE INTERFERENZA ENEL

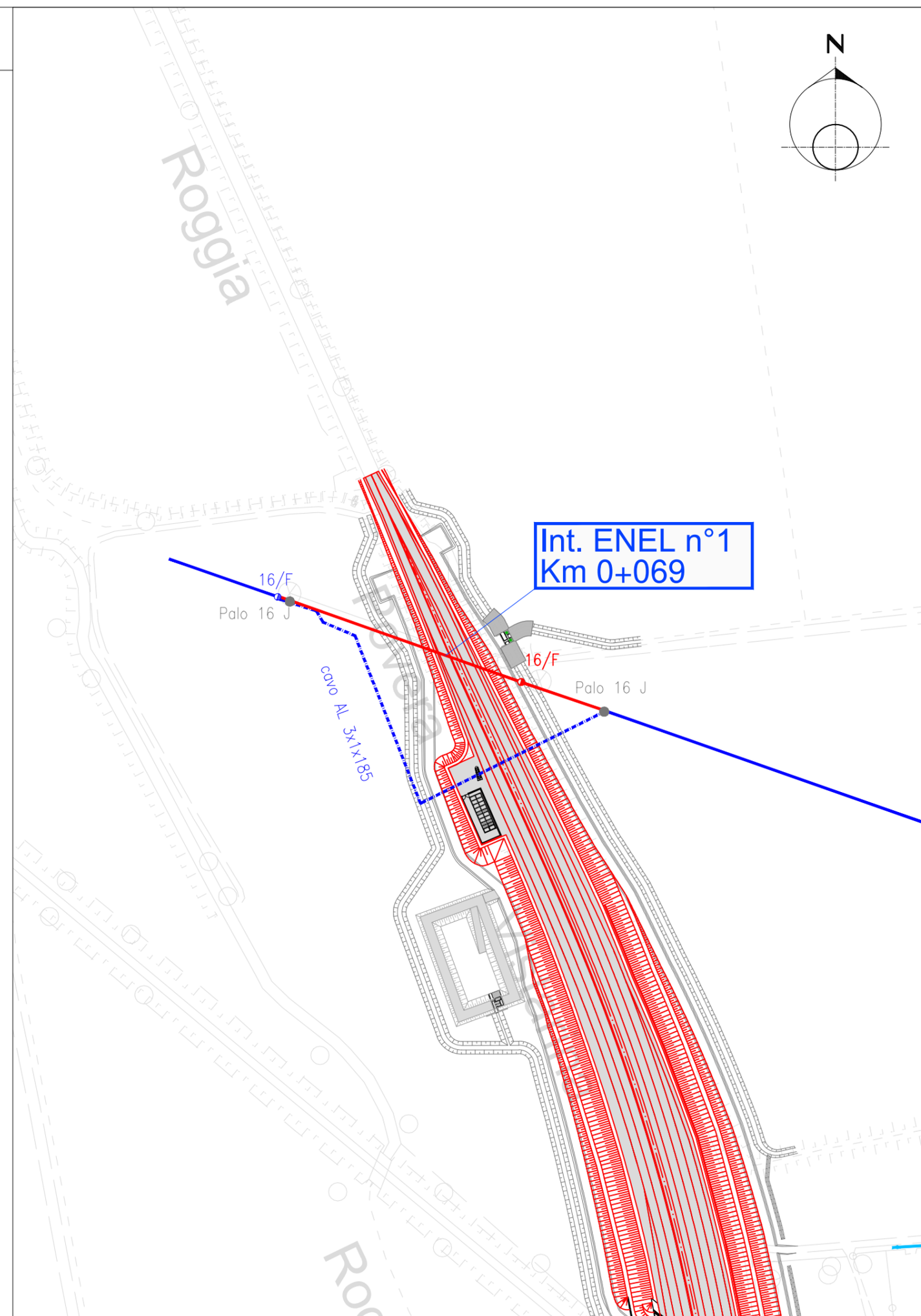
CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LIV. PROG.	N. PROG.	T00IN01INTSC01_B.dwg		
COMI	E	1701	CODICE ELAB. T00IN01INTSC01	B	1:2000
D					
C					
B	EMISSIONE A SEGUITO DI ISTRUTTORIA	LUGLIO 2018	ING. NICOLA MANGIARDI	PROF. ING. LUIGI MONTERISI	ING. VALERIO BAJETTI
A	EMISSIONE	DICEMBRE 2017	ING. MICHELE PORCELLI	PROF. ING. LUIGI MONTERISI	ING. VALERIO BAJETTI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

RETE ELETTRICA

	CAVI AEREI BT 380-220V
	CAVI INTERRATI BT 380-220V
	CAVI AEREI MT 15KV
	CAVI INTERRATI MT 15KV
	PROGETTO CAVI BT INTERRATI
	PROGETTO CAVI MT INTERRATI
	PROGETTO CAVI BT AEREI
	PROGETTO CAVI MT AEREI
	CAVI DA ELIMINARE
	PALO ILLUMINAZIONE
	POZZETTO ENEL
	PALO MT AMMARRO
	PALO MT
	PALO BT
	TRONCO MT
	PALO MT AMMARRO DA ELIMINARE
	PALO MT/BT DA ELIMINARE
	TRONCO MT DA ELIMINARE
	PROGETTO PALO MT/BT AMMARRO
	PROGETTO PALO MT/BT
	PROGETTO TRONCO

RIFERIMENTI

	RIFERIMENTI FOTO
--	------------------

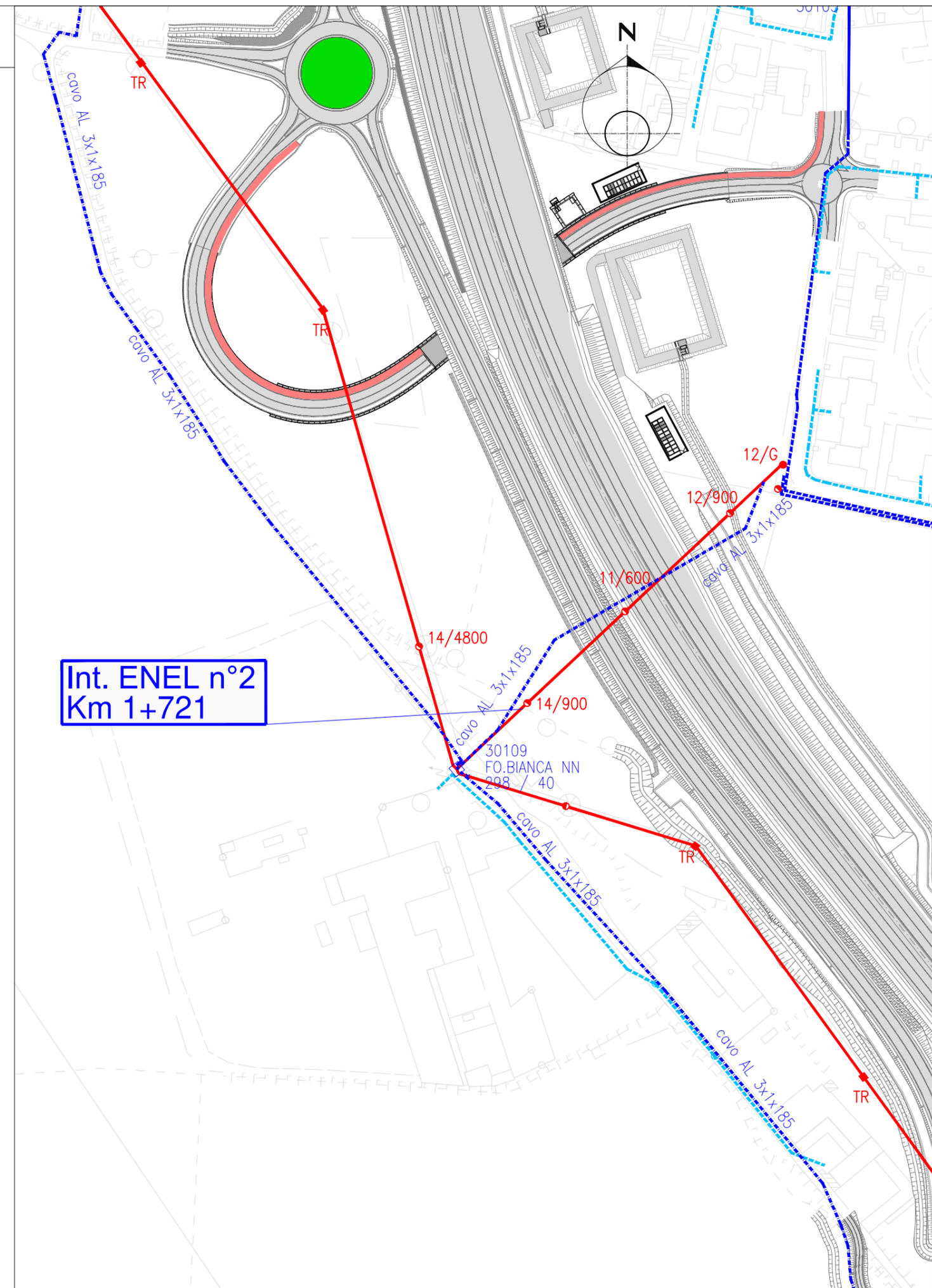


RETE ELETTRICA

	CAVI AEREI BT 380-220V
	CAVI INTERRATI BT 380-220V
	CAVI AEREI MT 15KV
	CAVI INTERRATI MT 15KV
	PROGETTO CAVI BT INTERRATI
	PROGETTO CAVI MT INTERRATI
	PROGETTO CAVI BT AEREI
	PROGETTO CAVI MT AEREI
	CAVI DA ELIMINARE
	PALO ILLUMINAZIONE
	POZZETTO ENEL
	PALO MT AMMARRO
	PALO MT
	PALO BT
	TRONCO MT
	PALO MT AMMARRO DA ELIMINARE
	PALO MT/BT DA ELIMINARE
	TRONCO MT DA ELIMINARE
	PROGETTO PALO MT/BT AMMARRO
	PROGETTO PALO MT/BT
	PROGETTO TRONCO

RIFERIMENTI

	RIFERIMENTI FOTO
--	------------------

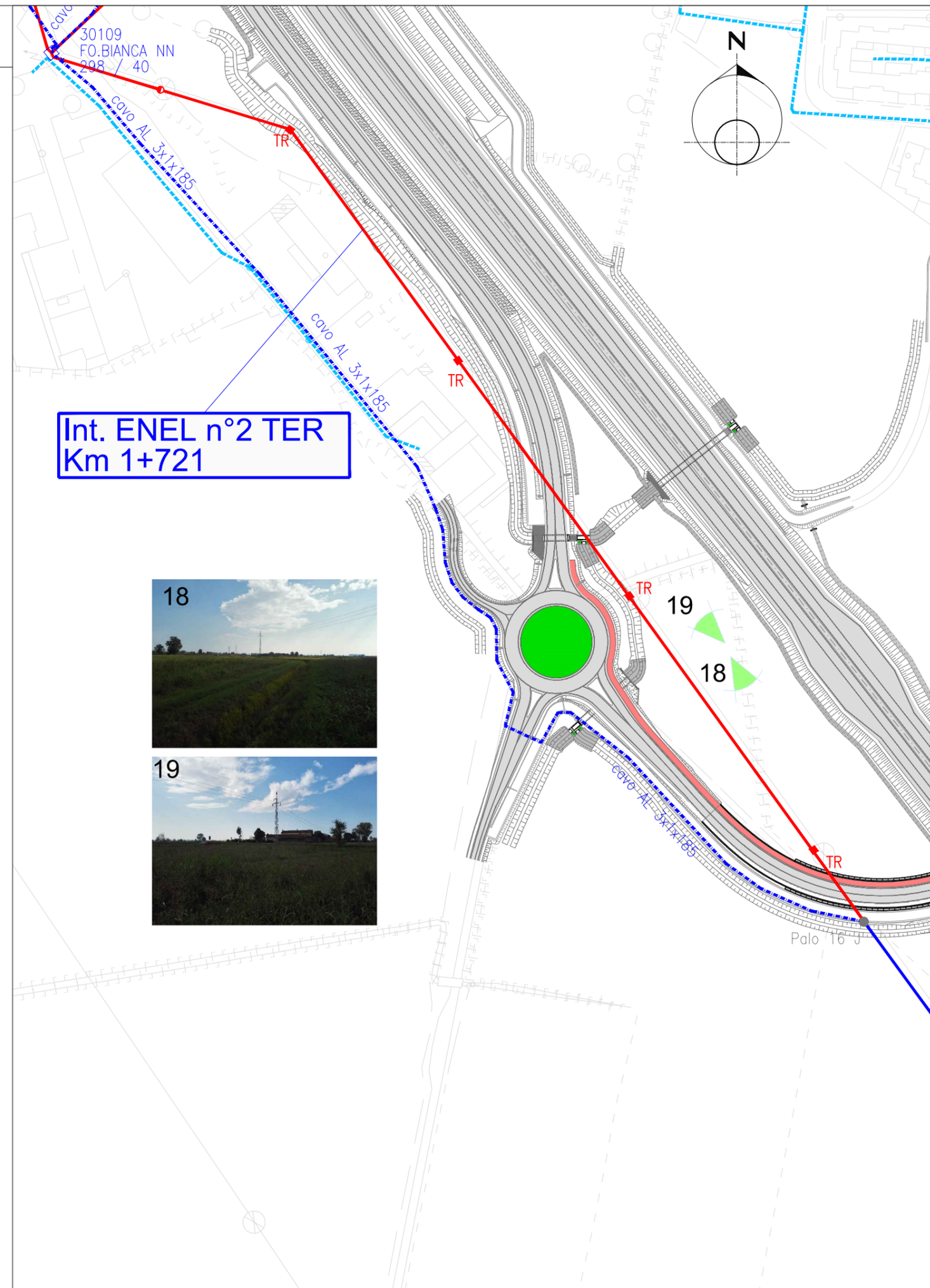


RETE ELETTRICA

	CAVI AEREI BT 380-220V
	CAVI INTERRATI BT 380-220V
	CAVI AEREI MT 15KV
	CAVI INTERRATI MT 15KV
	PROGETTO CAVI BT INTERRATI
	PROGETTO CAVI MT INTERRATI
	PROGETTO CAVI BT AEREI
	PROGETTO CAVI MT AEREI
	CAVI DA ELIMINARE
	PALO ILLUMINAZIONE
	POZZETTO ENEL
	PALO MT AMMARRO
	PALO MT
	PALO BT
	TRONCO MT
	PALO MT AMMARRO DA ELIMINARE
	PALO MT/BT DA ELIMINARE
	TRONCO MT DA ELIMINARE
	PROGETTO PALO MT/BT AMMARRO
	PROGETTO PALO MT/BT
	PROGETTO TRONCO

RIFERIMENTI

	RIFERIMENTI FOTO
--	------------------

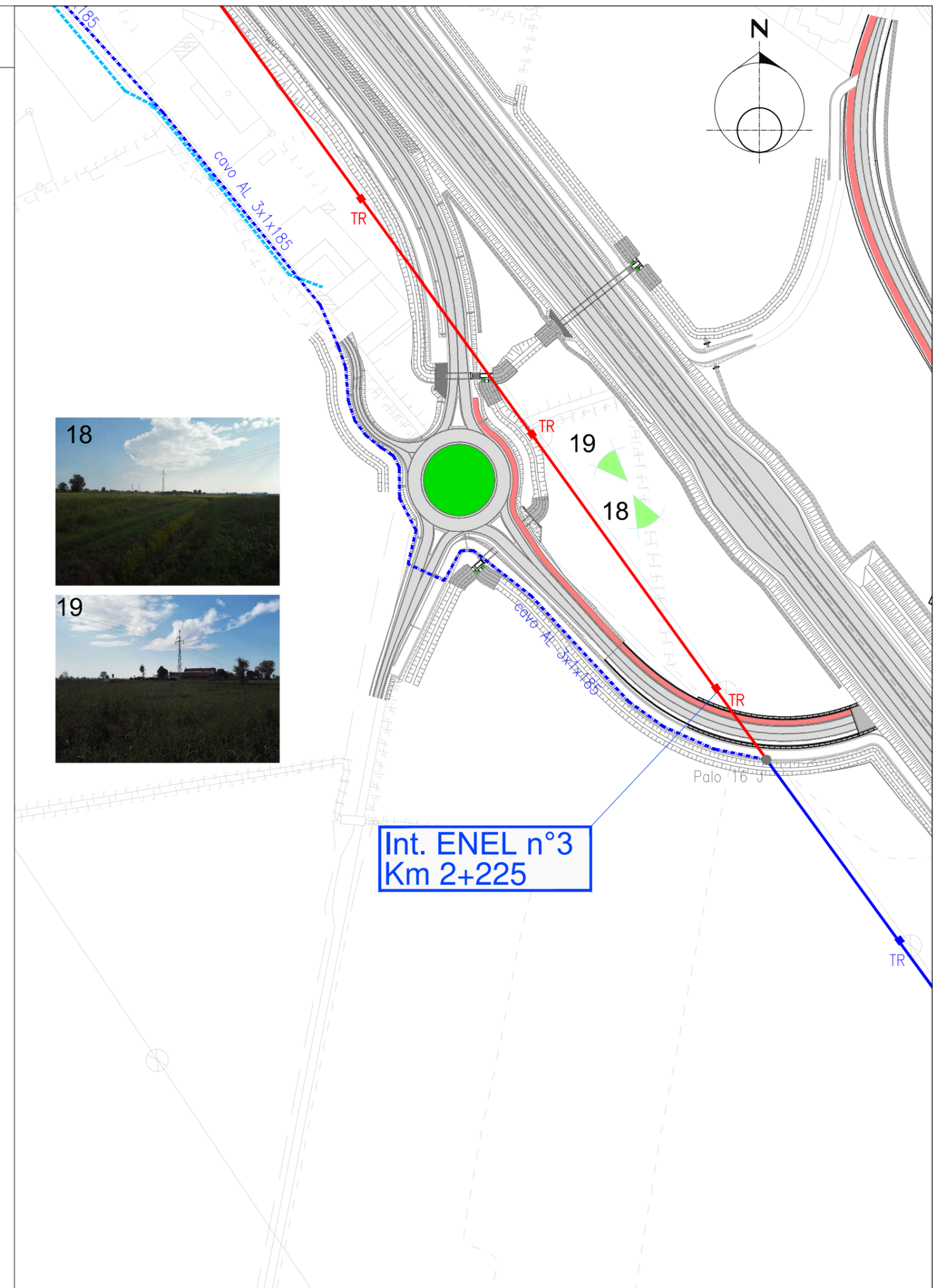


RETE ELETTRICA

	CAVI AEREI BT 380-220V
	CAVI INTERRATI BT 380-220V
	CAVI AEREI MT 15KV
	CAVI INTERRATI MT 15KV
	PROGETTO CAVI BT INTERRATI
	PROGETTO CAVI MT INTERRATI
	PROGETTO CAVI BT AEREI
	PROGETTO CAVI MT AEREI
	CAVI DA ELIMINARE
	PALO ILLUMINAZIONE
	POZZETTO ENEL
	PALO MT AMMARRO
	PALO MT
	PALO BT
	TRONCO MT
	PALO MT AMMARRO DA ELIMINARE
	PALO MT/BT DA ELIMINARE
	TRONCO MT DA ELIMINARE
	PROGETTO PALO MT/BT AMMARRO
	PROGETTO PALO MT/BT
	PROGETTO TRONCO

RIFERIMENTI

	RIFERIMENTI FOTO
--	------------------

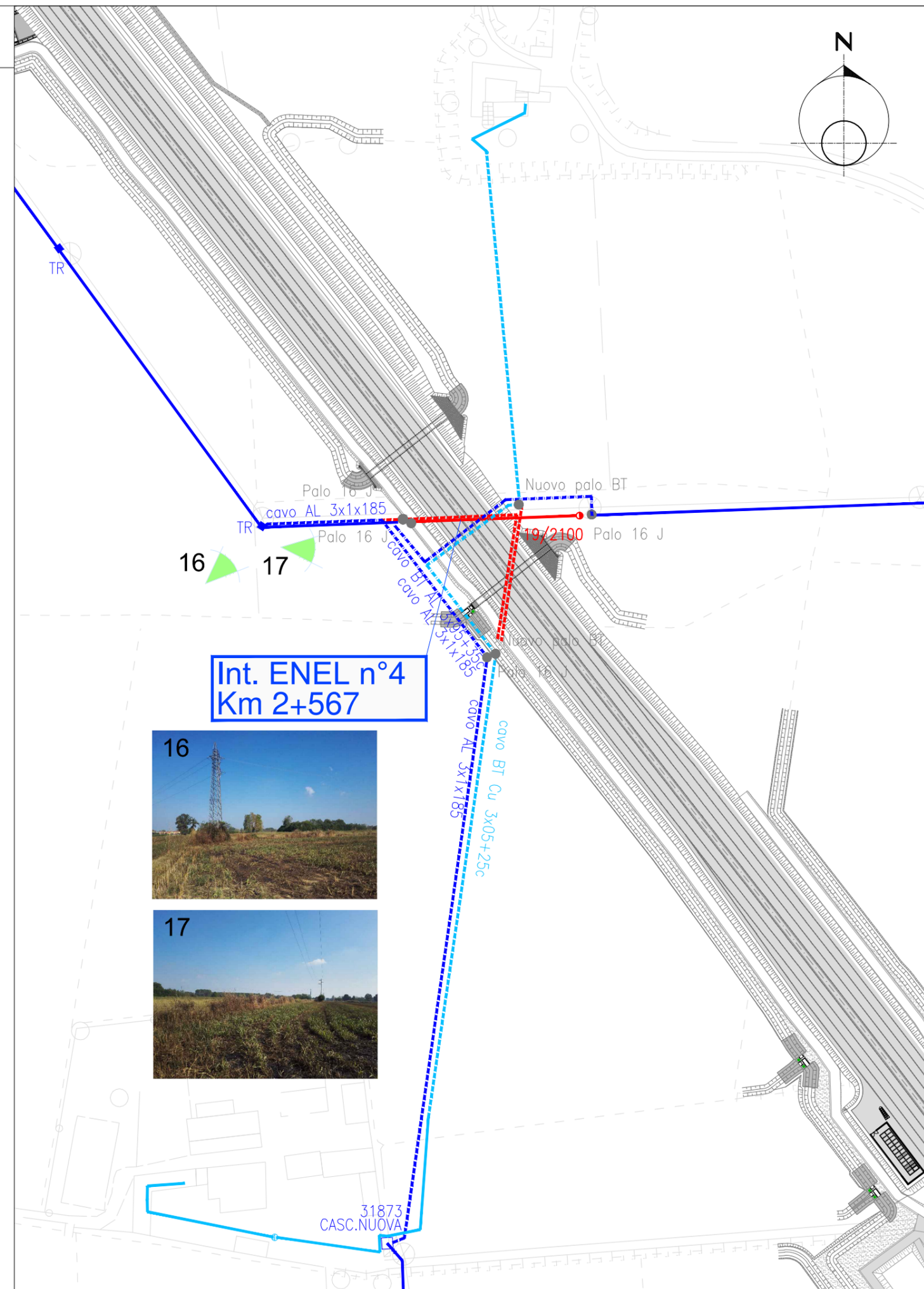


RETE ELETTRICA

	CAVI AEREI BT 380-220V
	CAVI INTERRATI BT 380-220V
	CAVI AEREI MT 15KV
	CAVI INTERRATI MT 15KV
	PROGETTO CAVI BT INTERRATI
	PROGETTO CAVI MT INTERRATI
	PROGETTO CAVI BT AEREI
	PROGETTO CAVI MT AEREI
	CAVI DA ELIMINARE
	PALO ILLUMINAZIONE
	POZZETTO ENEL
	PALO MT AMMARRO
	PALO MT
	PALO BT
	TRONCO MT
	PALO MT AMMARRO DA ELIMINARE
	PALO MT/BT DA ELIMINARE
	TRONCO MT DA ELIMINARE
	PROGETTO PALO MT/BT AMMARRO
	PROGETTO PALO MT/BT
	PROGETTO TRONCO

RIFERIMENTI

	RIFERIMENTI FOTO
--	------------------

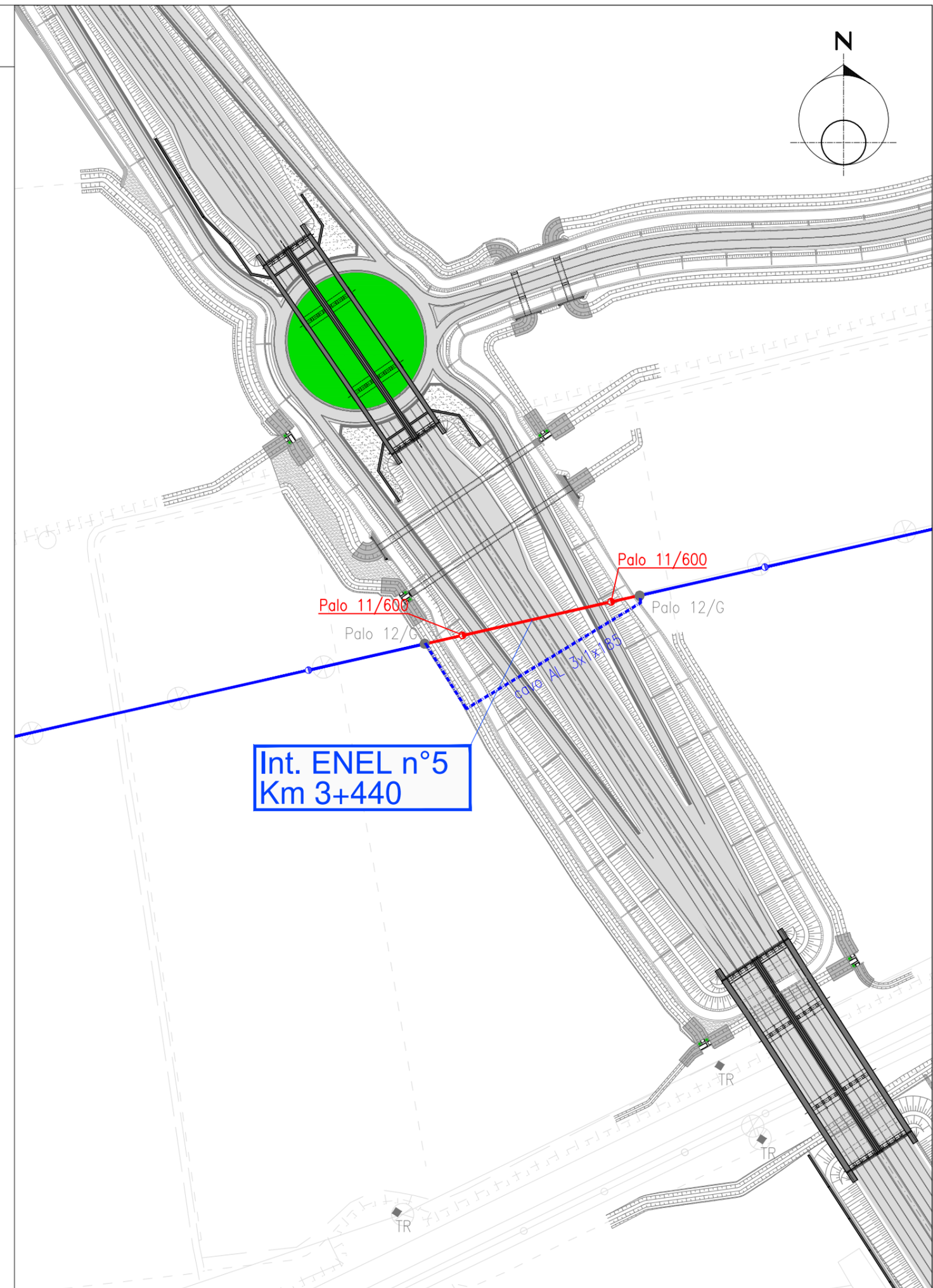


RETE ELETTRICA

	CAVI AEREI BT 380-220V
	CAVI INTERRATI BT 380-220V
	CAVI AEREI MT 15KV
	CAVI INTERRATI MT 15KV
	PROGETTO CAVI BT INTERRATI
	PROGETTO CAVI MT INTERRATI
	PROGETTO CAVI BT AEREI
	PROGETTO CAVI MT AEREI
	CAVI DA ELIMINARE
	PALO ILLUMINAZIONE
	POZZETTO ENEL
	PALO MT AMMARRO
	PALO MT
	PALO BT
	TRONCO MT
	PALO MT AMMARRO DA ELIMINARE
	PALO MT/BT DA ELIMINARE
	TRONCO MT DA ELIMINARE
	PROGETTO PALO MT/BT AMMARRO
	PROGETTO PALO MT/BT
	PROGETTO TRONCO

RIFERIMENTI

	RIFERIMENTI FOTO
--	------------------

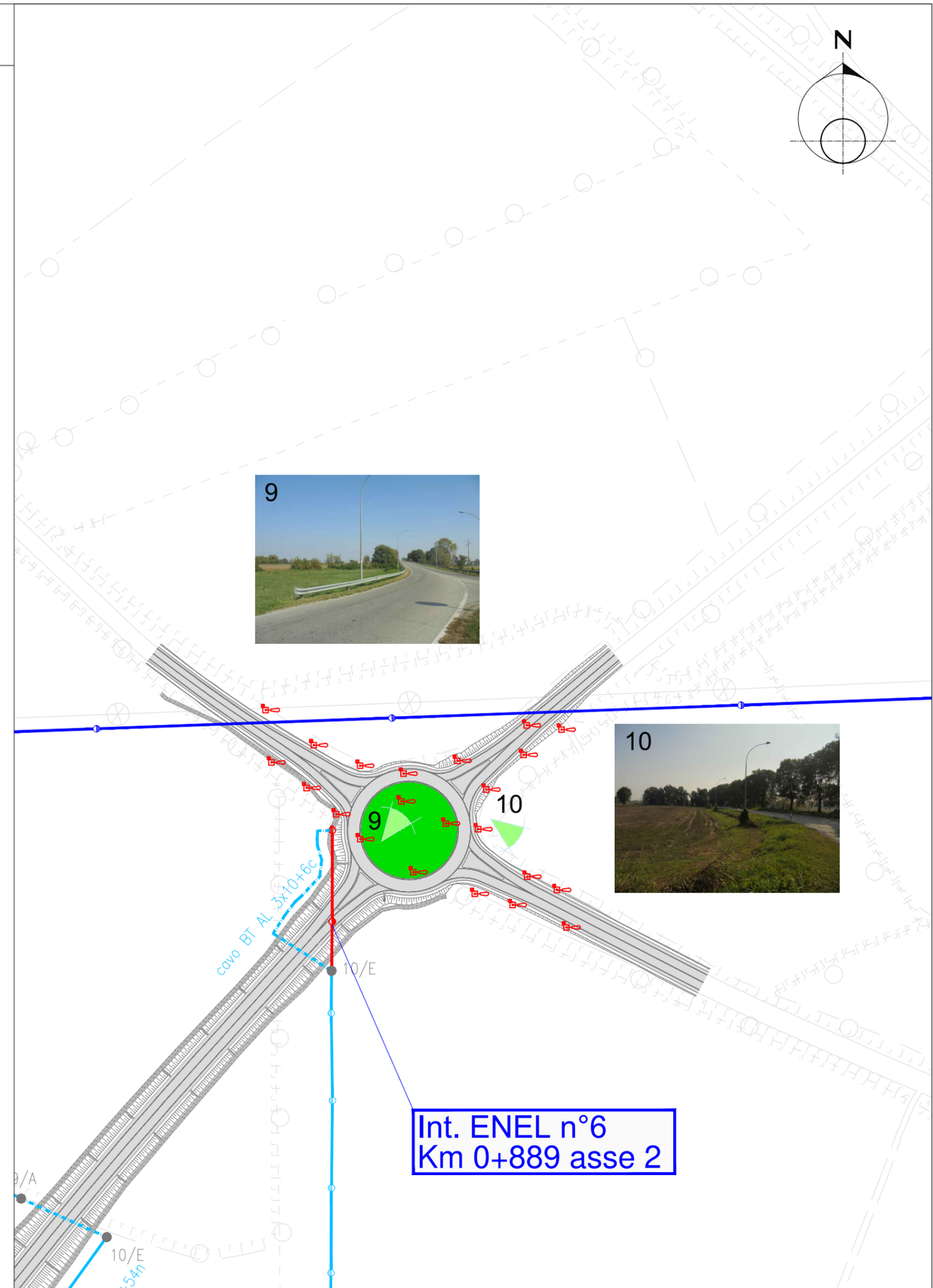


RETE ELETTRICA

	CAVI AEREI BT 380-220V
	CAVI INTERRATI BT 380-220V
	CAVI AEREI MT 15KV
	CAVI INTERRATI MT 15KV
	PROGETTO CAVI BT INTERRATI
	PROGETTO CAVI MT INTERRATI
	PROGETTO CAVI BT AEREI
	PROGETTO CAVI MT AEREI
	CAVI DA ELIMINARE
	PALO ILLUMINAZIONE
	POZZETTO ENEL
	PALO MT AMMARRO
	PALO MT
	PALO BT
	TRONCO MT
	PALO MT AMMARRO DA ELIMINARE
	PALO MT/BT DA ELIMINARE
	TRONCO MT DA ELIMINARE
	PROGETTO PALO MT/BT AMMARRO
	PROGETTO PALO MT/BT
	PROGETTO TRONCO

RIFERIMENTI

	RIFERIMENTI FOTO
--	------------------

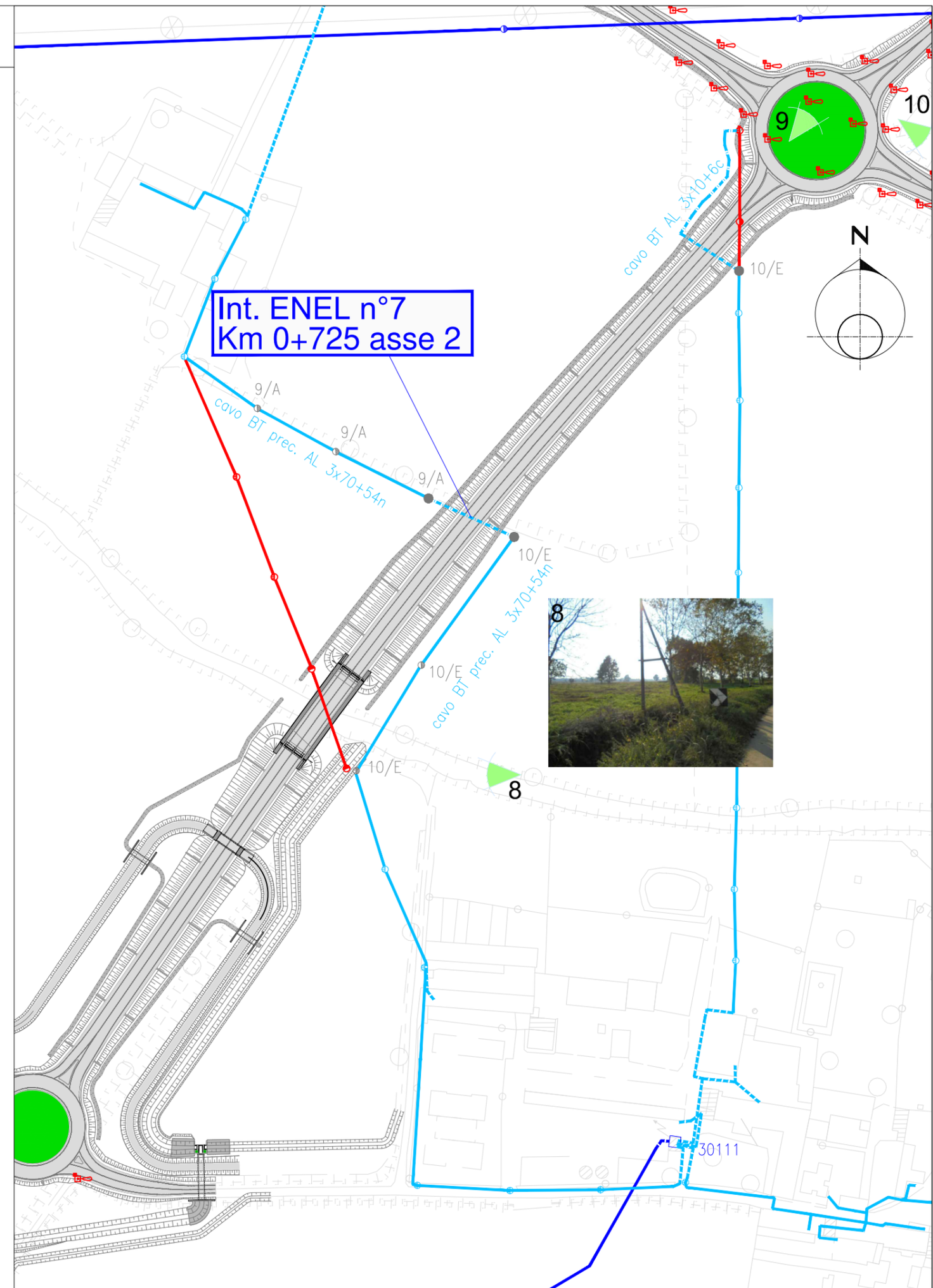


RETE ELETTRICA

	CAVI AEREI BT 380-220V
	CAVI INTERRATI BT 380-220V
	CAVI AEREI MT 15KV
	CAVI INTERRATI MT 15KV
	PROGETTO CAVI BT INTERRATI
	PROGETTO CAVI MT INTERRATI
	PROGETTO CAVI BT AEREI
	PROGETTO CAVI MT AEREI
	CAVI DA ELIMINARE
	PALO ILLUMINAZIONE
	POZZETTO ENEL
	PALO MT AMMARRO
	PALO MT
	PALO BT
	TRONCO MT
	PALO MT AMMARRO DA ELIMINARE
	PALO MT/BT DA ELIMINARE
	TRONCO MT DA ELIMINARE
	PROGETTO PALO MT/BT AMMARRO
	PROGETTO PALO MT/BT
	PROGETTO TRONCO

RIFERIMENTI

	RIFERIMENTI FOTO
--	------------------

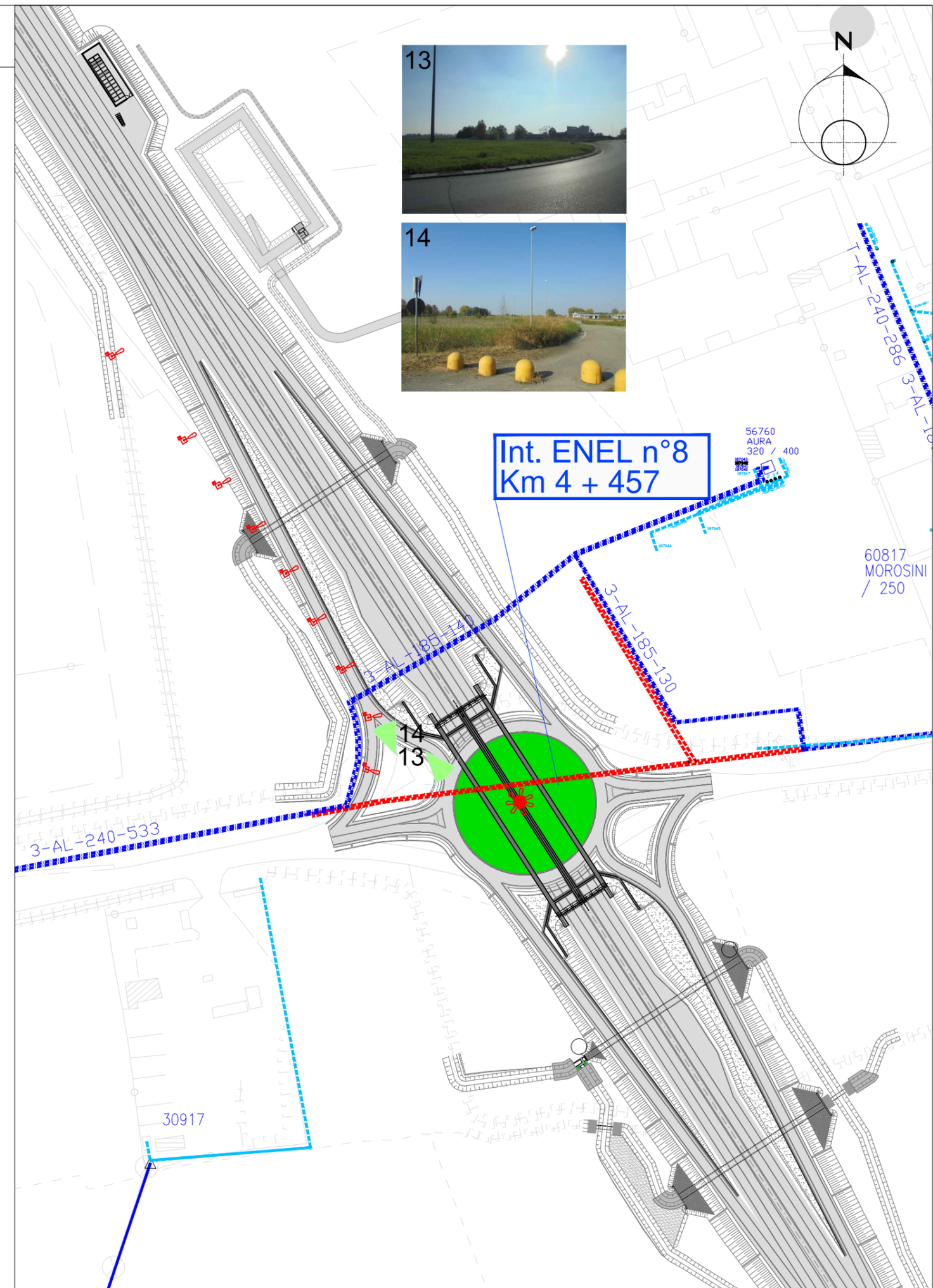


RETE ELETTRICA

	CAVI AEREI BT 380-220V
	CAVI INTERRATI BT 380-220V
	CAVI AEREI MT 15KV
	CAVI INTERRATI MT 15KV
	PROGETTO CAVI BT INTERRATI
	PROGETTO CAVI MT INTERRATI
	PROGETTO CAVI BT AEREI
	PROGETTO CAVI MT AEREI
	CAVI DA ELIMINARE
	PALO ILLUMINAZIONE
	POZZETTO ENEL
	PALO MT AMMARRO
	PALO MT
	PALO BT
	TRONCO MT
	PALO MT AMMARRO DA ELIMINARE
	PALO MT/BT DA ELIMINARE
	TRONCO MT DA ELIMINARE
	PROGETTO PALO MT/BT AMMARRO
	PROGETTO PALO MT/BT
	PROGETTO TRONCO

RIFERIMENTI

	RIFERIMENTI FOTO
--	------------------

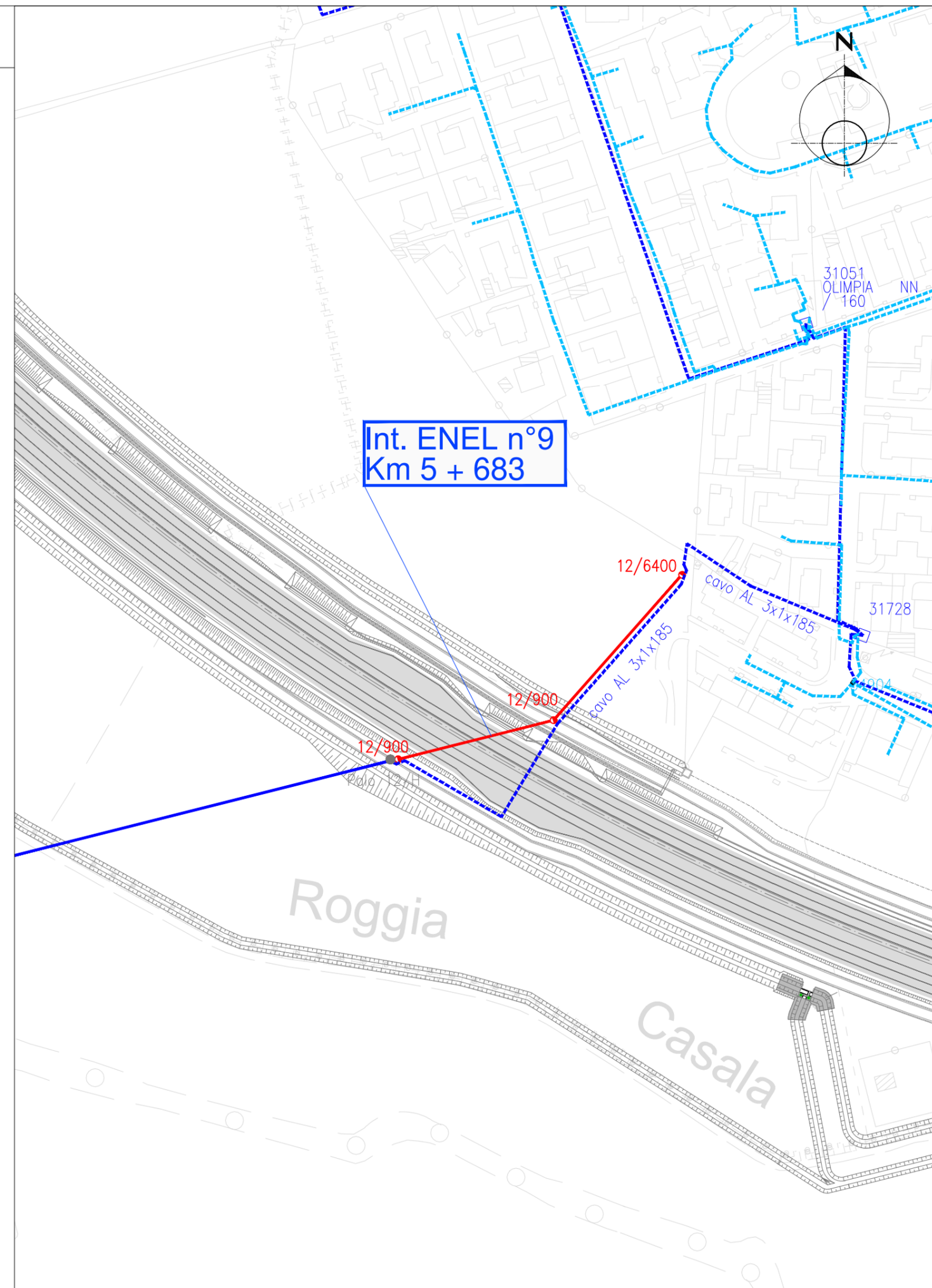


RETE ELETTRICA

	CAVI AEREI BT 380-220V
	CAVI INTERRATI BT 380-220V
	CAVI AEREI MT 15KV
	CAVI INTERRATI MT 15KV
	PROGETTO CAVI BT INTERRATI
	PROGETTO CAVI MT INTERRATI
	PROGETTO CAVI BT AEREI
	PROGETTO CAVI MT AEREI
	CAVI DA ELIMINARE
	PALO ILLUMINAZIONE
	POZZETTO ENEL
	PALO MT AMMARRO
	PALO MT
	PALO BT
	TRONCO MT
	PALO MT AMMARRO DA ELIMINARE
	PALO MT/BT DA ELIMINARE
	TRONCO MT DA ELIMINARE
	PROGETTO PALO MT/BT AMMARRO
	PROGETTO PALO MT/BT
	PROGETTO TRONCO

RIFERIMENTI

	RIFERIMENTI FOTO
--	------------------

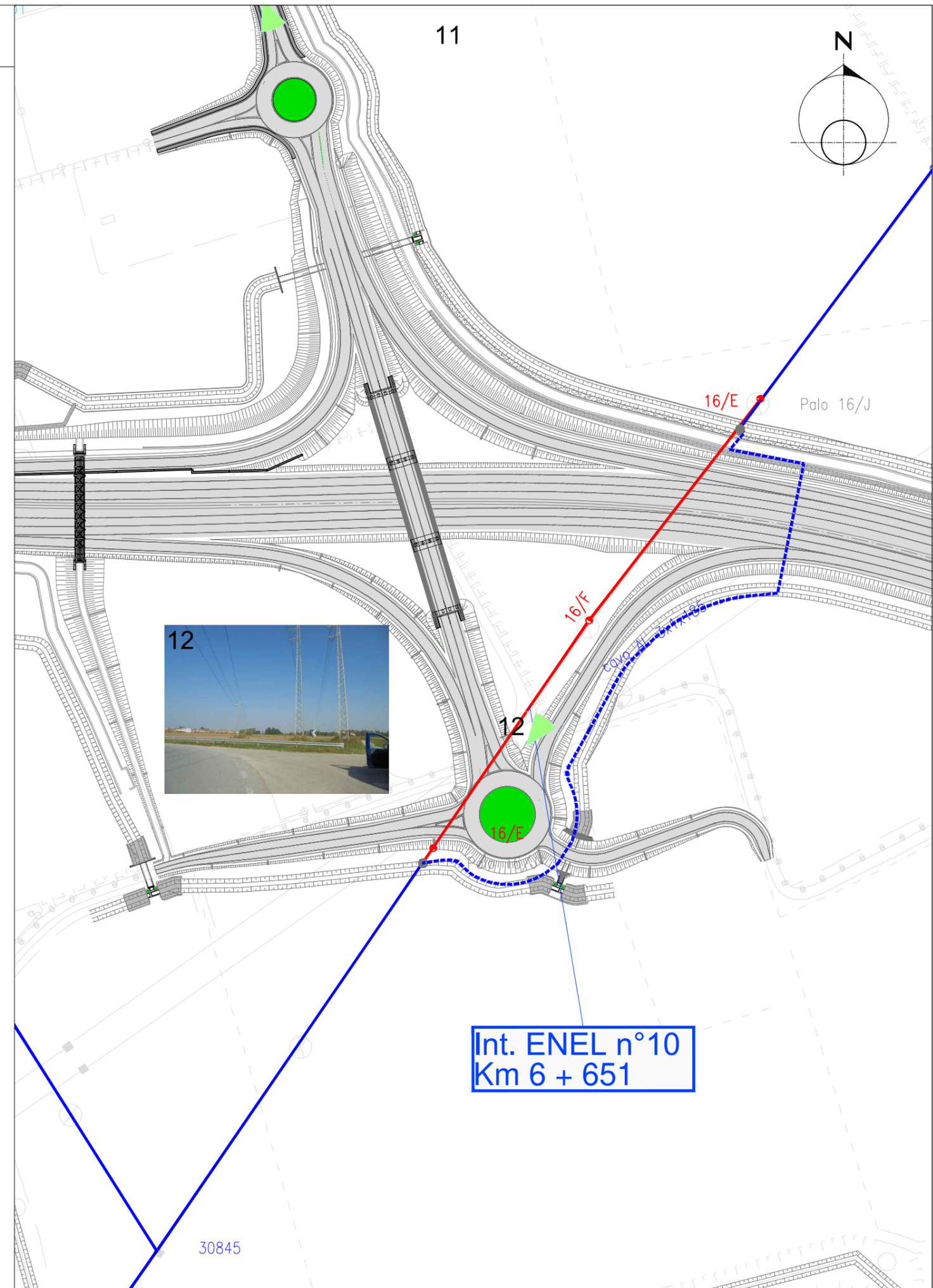


RETE ELETTRICA

	CAVI AEREI BT 380-220V
	CAVI INTERRATI BT 380-220V
	CAVI AEREI MT 15KV
	CAVI INTERRATI MT 15KV
	PROGETTO CAVI BT INTERRATI
	PROGETTO CAVI MT INTERRATI
	PROGETTO CAVI BT AEREI
	PROGETTO CAVI MT AEREI
	CAVI DA ELIMINARE
	PALO ILLUMINAZIONE
	POZZETTO ENEL
	PALO MT AMMARRO
	PALO MT
	PALO BT
	TRONCO MT
	PALO MT AMMARRO DA ELIMINARE
	PALO MT/BT DA ELIMINARE
	TRONCO MT DA ELIMINARE
	PROGETTO PALO MT/BT AMMARRO
	PROGETTO PALO MT/BT
	PROGETTO TRONCO

RIFERIMENTI

	RIFERIMENTI FOTO
--	------------------

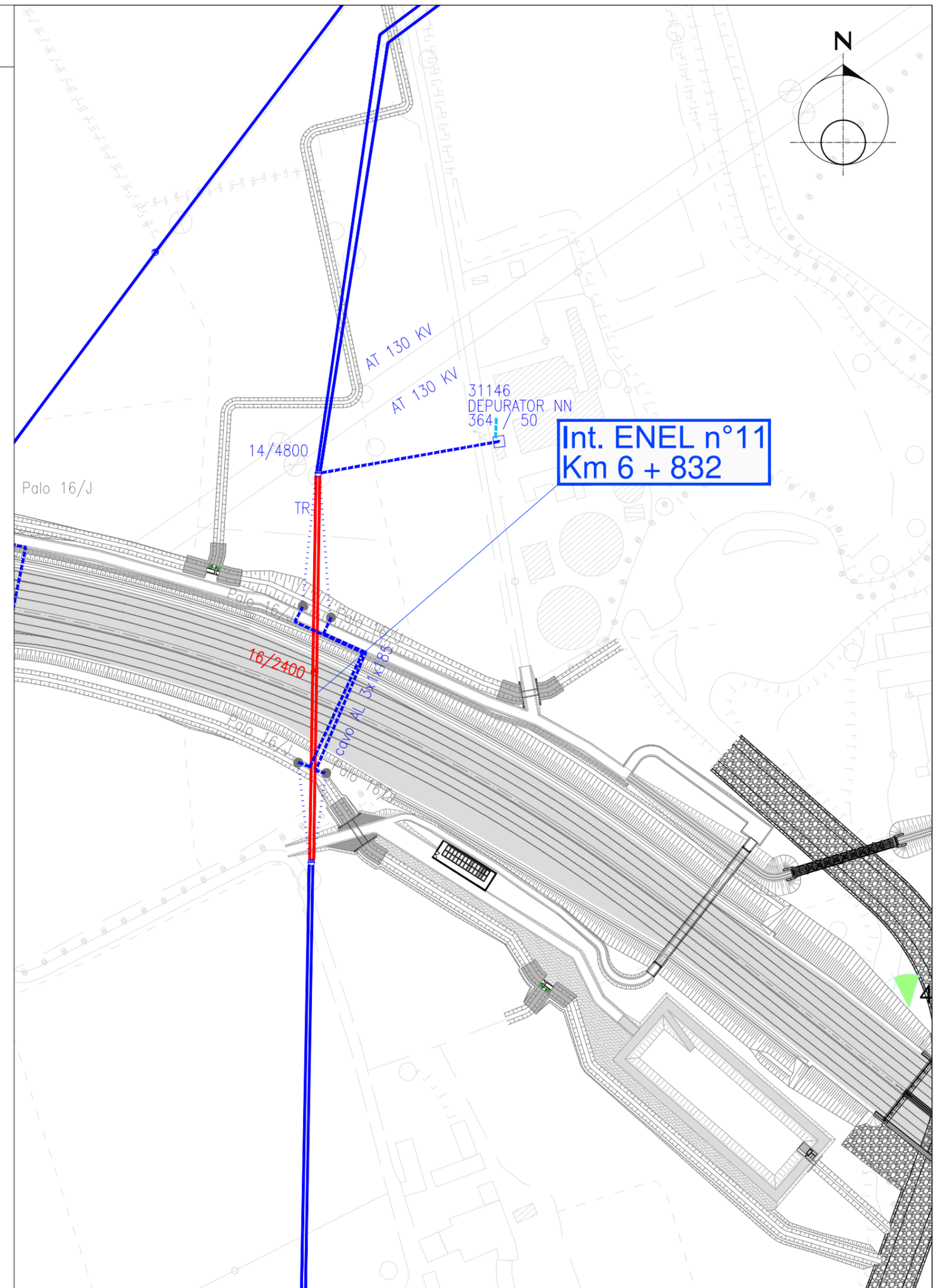


RETE ELETTRICA

	CAVI AEREI BT 380-220V
	CAVI INTERRATI BT 380-220V
	CAVI AEREI MT 15KV
	CAVI INTERRATI MT 15KV
	PROGETTO CAVI BT INTERRATI
	PROGETTO CAVI MT INTERRATI
	PROGETTO CAVI BT AEREI
	PROGETTO CAVI MT AEREI
	CAVI DA ELIMINARE
	PALO ILLUMINAZIONE
	POZZETTO ENEL
	PALO MT AMMARRO
	PALO MT
	PALO BT
	TRONCO MT
	PALO MT AMMARRO DA ELIMINARE
	PALO MT/BT DA ELIMINARE
	TRONCO MT DA ELIMINARE
	PROGETTO PALO MT/BT AMMARRO
	PROGETTO PALO MT/BT
	PROGETTO TRONCO

RIFERIMENTI

3	RIFERIMENTI FOTO
----------	------------------

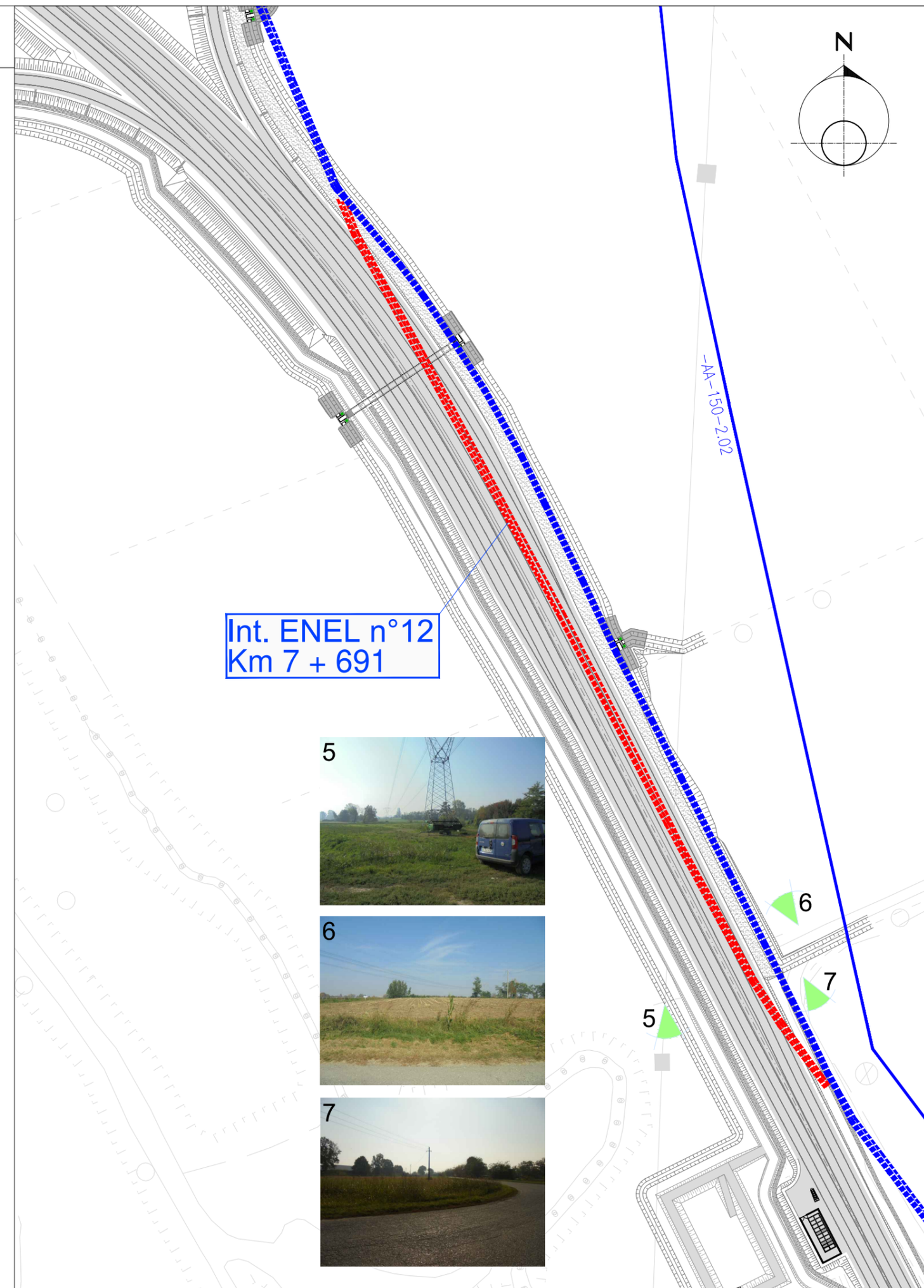


RETE ELETTRICA

	CAVI AEREI BT 380-220V
	CAVI INTERRATI BT 380-220V
	CAVI AEREI MT 15KV
	CAVI INTERRATI MT 15KV
	PROGETTO CAVI BT INTERRATI
	PROGETTO CAVI MT INTERRATI
	PROGETTO CAVI BT AEREI
	PROGETTO CAVI MT AEREI
	CAVI DA ELIMINARE
	PALO ILLUMINAZIONE
	POZZETTO ENEL
	PALO MT AMMARRO
	PALO MT
	PALO BT
	TRONCO MT
	PALO MT AMMARRO DA ELIMINARE
	PALO MT/BT DA ELIMINARE
	TRONCO MT DA ELIMINARE
	PROGETTO PALO MT/BT AMMARRO
	PROGETTO PALO MT/BT
	PROGETTO TRONCO

RIFERIMENTI

	RIFERIMENTI FOTO
--	------------------



Int. ENEL n°12
Km 7 + 691

