

PROGETTO IMPIANTO DI RETE E-DISTRIBUZIONE


DOPPIA LINEA ELETTRICA 15 KV AEREA/INTERRATA - N. 2 CABINE ELETTRICHE DI CONSEGNA UTENTE 15 KV - N° 1 CONTAINER DY770

OPERE DI RETE UNIFICATE PER LA CONSEGNA DI DUE IMPIANTI DA FONTE SOLARE NEL COMUNE DI CARBONIA


PROGETTO DEFINITIVO OPERE DI RETE								
LIV. PROGE	Codice rintracc.	Tipo Documento	Numero Documento	Numero Fogli	Totale Fogli	Nome File	DATA	Scala
PD	T0736838 T0736837	TAV	9	1	1		nov 2021	2.000

Revisioni					
Rev.	Data Emissione	Descrizione Revisione	Eseguito	Verificato	Approvato
02	nov 2021	Modifiche			

PROGETTAZIONE



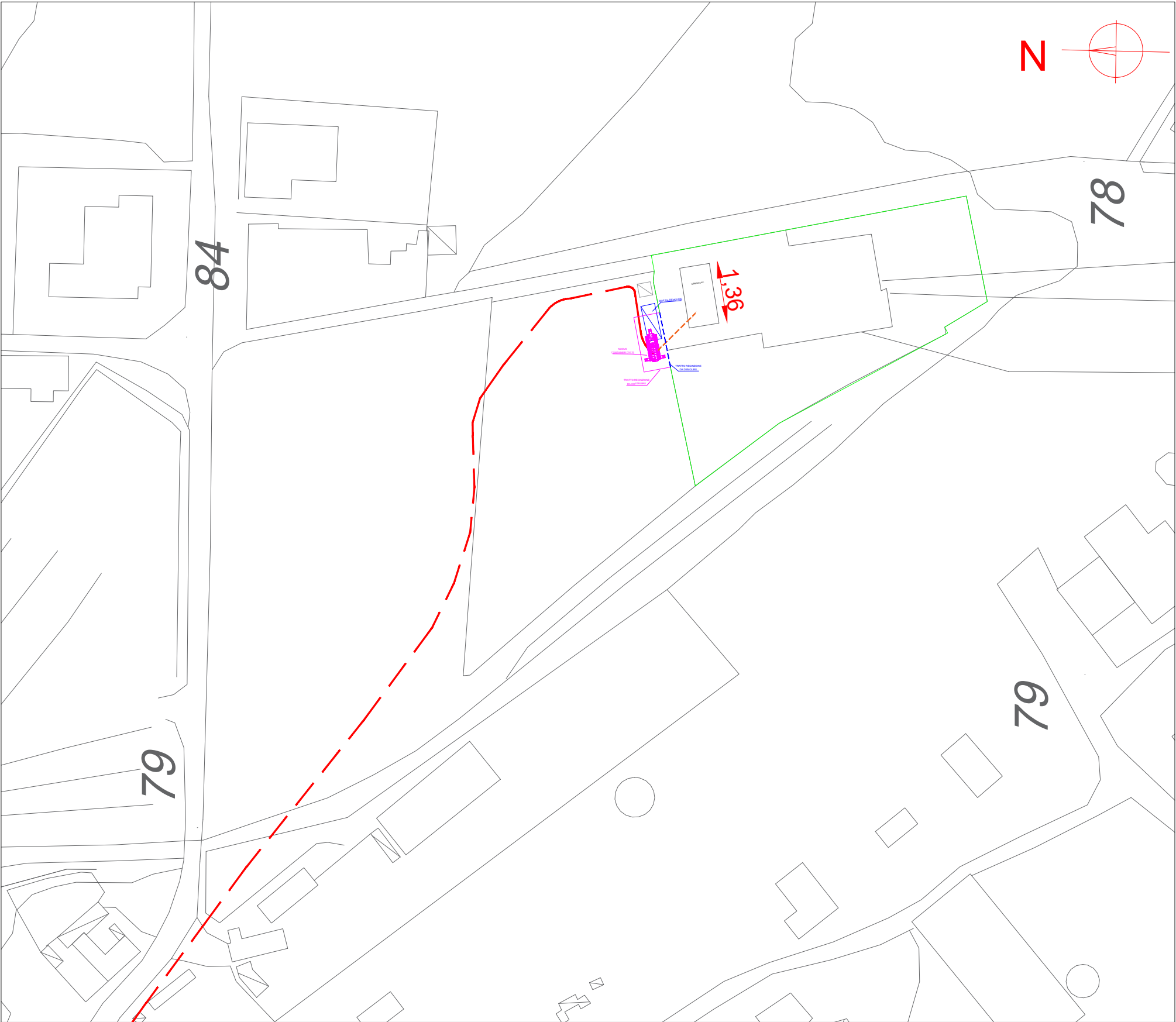
GESTORE DI RETE









RICHIEDENTE

GC CARBONIA S.R.L.
BOLZANO (BZ)
WALTHER VON
VOGELWEIDE 8 CAP 39100

CONTRADA SU CAMPO SA DOMU - POD IT001E02843790 - COD. PRESA 9232255800005
CONTRADA SU CAMPO SA DOMU - POD IT001E02843854 - COD. PRESA 9232255800003



LEGENDA	
	DOPPIA LINEA MT 15 kV 2x185 MM² INTERRATA STESSO SCAVO
	CABINA PRIMARIA SERBARIU
	CONTAINER MT DY770
	LINEA MT 15 kV 630 mm² IN CUNICOLO - COLLEG. DY700/C.P.
	DEMOLIZIONI
	COSTRUZIONI