

IMPIANTO DI RETE PER LA CONNESSIONE A 20 kV
DI LOTTO DI IMPIANTI DI PRODUZIONE

Ubicati nel Comune di Bagnoli di Sopra (PD)

Committente:



CHIRON ENERGY SPV 07 S.R.L.
Via Bigli N. 2, MILANO (MI)
C.F. e P.IVA 12032120961

PROGETTO DEFINITIVO

DOCUMENTAZIONE GENERALE
PROFILO 3 - PARALLELISMO VIA STR. SETTIMA

IDENTIFICAZIONE ELABORATO

Livello prog.	Codice GOAL	N. documento	TOT. documenti	Cod. FILE	DATA	SCALA
PD	T0738959	TAV.IR06	-		03/03/2023	varie

REVISIONI

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	03/2023	prima stesura	Ing. F. SANTINI	Ing. M. MONTALBINI	Ing. G. NITRATI

Società di Progettazione:



SOLUX s.r.l.
Via San Francesco n.71/b, 60035 Jesi (AN)
Tel: +39 0731 20 50 54
Email: info@soluxengineering.it
Pec: soluxengineering@pec.it
P.IVA: 02851330429 | n. REA AN - 263477
WWW.SOLUXENGINEERING.IT

Progettista:
(Timbro e firma)



Ditta installatrice:

Timbro e firma:

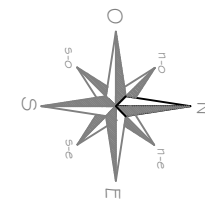
Il Richiedente:

Chiron Energy
CHIRON ENERGY SPV 07 S.r.l.
Via Bigli, 2 - 20121 Milano
Via Bigli n. 2 - Milano (MI)
C.F. e P.IVA: 12032120961

Gestore Rete Elettrica:

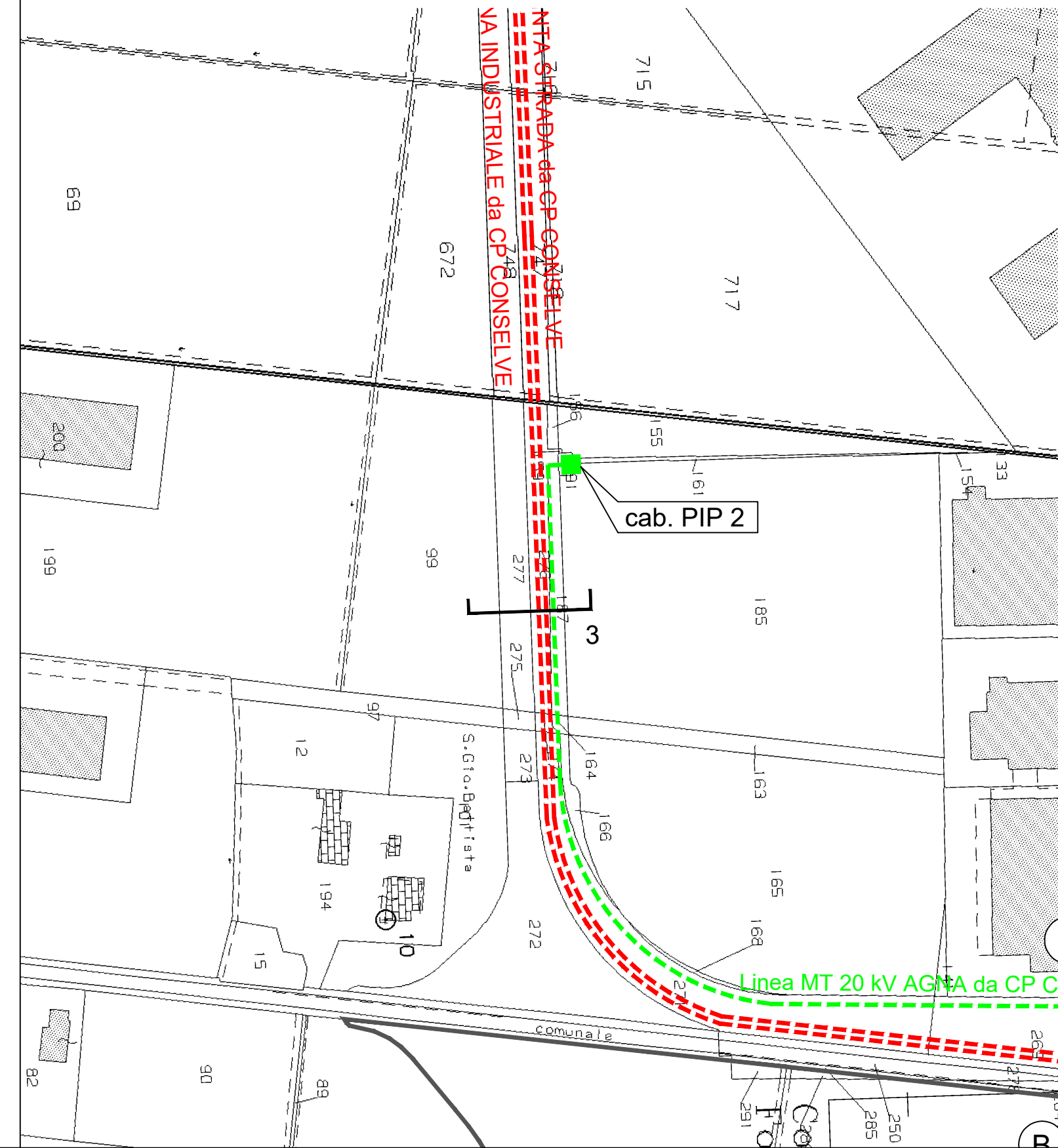
PLANIMETRIA SU CATASTALE

Scala 1:2.000

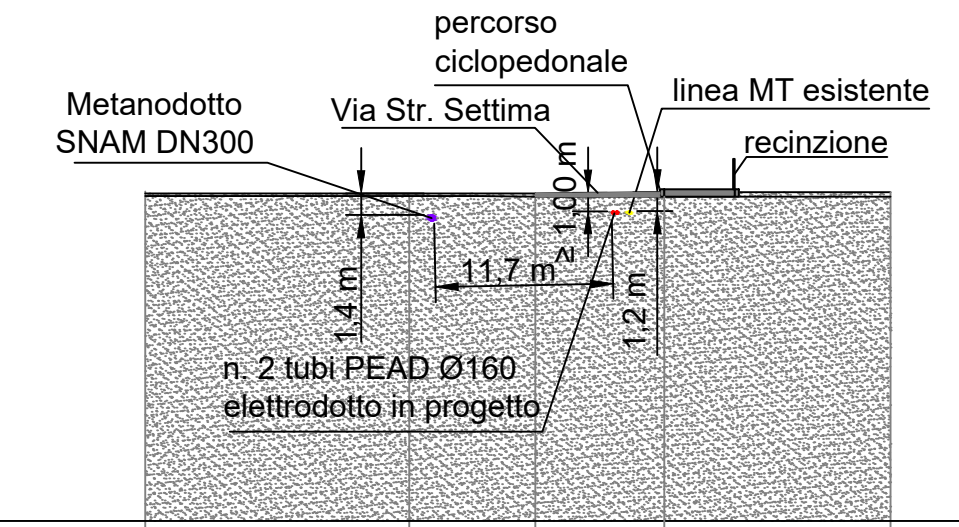


LEGENDA

	SIMBOLO
Linea MT 20 kV in CAVO SOTTERRANEO in progetto	---
Linea MT 20 kV in CAVO SOTTERRANEO esistente	---
Linea MT 20 kV in CAVO SOTTERRANEO esistente da demolire	---
Nuove cabine di sezionamento, trasformazione e consegna MT di connessione produttore	■
Cabine di e-distribuzione esistenti	■
Limiti area in disponibilità del richiedente	---



PROFILO 3 LINEE SOTTERRANEE
Parallelismo sottoservizi Via Str. Settima
SCALA 1 : 500



Punti Battuti	1	2	3	4	5
Quote Terreno	2.150	2.170	2.200	2.400	2.200
Distanze parziali Terreno		17.462	8.340	8.530	14.973
Distanze progressive Terreno	0.000	17.462	25.802	34.332	49.305