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

Ubicati nel Comune di Cona (VE)

Committente: CHIRON ENERGY

CHIRON ENERGY SPV 10 S.R.L. Via Bigli N. 2, MILANO (MI)

Chiron Energy C.F. e P.IVA 12032240967 SPV 10 S.r.l. Via Bigli, 2 - 20121, Milano P.IVA e C.F. 12032240967 REA MI - 2636075

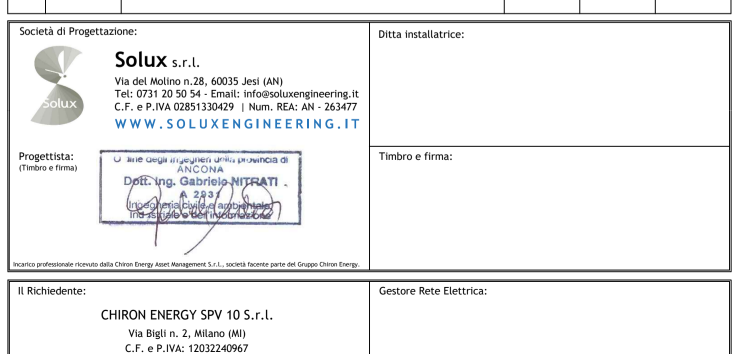
PROGETTO DEFINITIVO

DOCUMENTAZIONE GENERALE **SEZIONE TIPO PARALLELISMO S.R. n.516**

IDENTIFICAZIONE ELABORATO

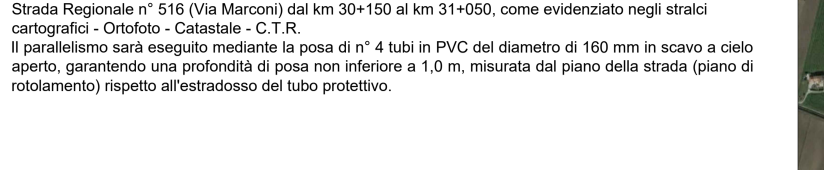
Livello prog. Codice GOAL N. documento TOT. documenti Cod. FILE

PD	PD 295201061 - ex T0738740 T0739274 - 306949523		TAV.IR06	-	182S21_PD_IR.06_00.01	27/02/2024		1:50 - 1:10.000	
REVISIONI									
REV.	DATA		DESC	ESEGUITO	VERIFICATO A		APPROVATO		
00	06/2022	Prima e	emissione	Ing. M. MONTALBINI	Ing. M. MONTA	LBINI	Ing. G. NITRATI		
01	02/2024	Seconda emissione				S. NOSSA	Ing. M. MONTALBINI		Ing. G. NITRATI



SOLUX S.r.l. e CHIRON ENERGY SPV 10 S.r.l. si riservano la proprietà del presente elaborato che non può essere nè riprodotto nè comunicato a terzi senza autorizzazione.

ORTOFOTO Scala 1:10.000



Il tracciato delle nuove linee elettriche MT a 20 kV in cavo interrato, determina un parallelismo con la

cartografici - Ortofoto - Catastale - C.T.R.

rotolamento) rispetto all'estradosso del tubo protettivo.

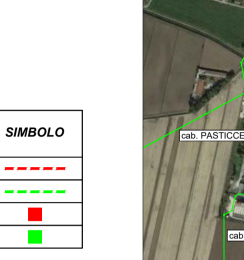
LEGENDA

Cabine di e-distribuzione esistenti

Linee MT 20 kV in CAVO SOTTERRANEO in progetto

Nuove cabine di sezionamento, trasformazione e consegna MT di connessione produttore

Linee MT 20 kV in CAVO SOTTERRANEO esistenti





Scala 1:10.000

CATASTALE

SEZIONE TIPO S3 PARALLELISMO CON S.R. n. 516 Scala 1:50

