

IMPIANTO DI RETE PER LA CONNESSIONE A 15 kV DI LOTTO DI IMPIANTI DI PRODUZIONE

Ubicati nel Comune di Ozzano dell'Emilia (BO)

Committente:



CHIRON ENERGY SPV 20 S.R.L.

Via Bigli N. 2, MILANO (MI)

C.F. e P.IVA 12032580966

Firmato da Paolo
Baccarecci

Via Bigli, 2 - 20121, Milano
P.IVA e C.F. 12032500158

REAMI - 263615 08:47:32 UTC

PROGETTO DEFINITIVO

DOCUMENTAZIONE GENERALE
COROGRAFIA

IDENTIFICAZIONE ELABORATO

Livello prog.	Codice GOAL	N. documento	TOT. documenti	Cod. FILE	DATA	SCALA
PD	344608272	TAV.IR01	-	234522_PD_TAV.IR01_00.00	28/03/2023	1:10.000

REVISIONI

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

Società di Progettazione:

**Solux** s.r.l.

Via del Molino n.28, 60035 Jesi (AN)

Tel: 0731 20 50 54 - Email: info@soluxengineering.it

WWW.SOLUXENGINEERING.IT

Progettista:
(Timbro e firma)



Gabriele Nitrati

Gabriele Nitrati

Incarico professionale ricevuto dalla Chiron Energy Asset Management S.r.l. il 16.07.2015. 055T







Ditta installatrice:

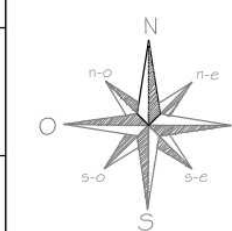
Timbro e firma:



COROGRAFIA







Scala 1:10.000


LEGENDA	SIMBOLO	Scala: 1:10.000
Linea MT 15 kV in CAVO SOTTERRANEO in progetto		Comune di OZZANO DELL'EMILIA
Linea MT 15 kV in CAVO SOTTERRANEO esistente		
Linea MT 15 kV in CONDUTTORI NUDI esistente		
Nuova cabina di sezionamento, trasformazione e consegna MT di connessione produttore		
Cabine di e-distribuzione esistenti		
Limiti area in disponibilità del richiedente		

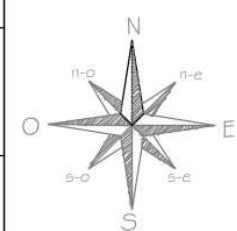


ORTOFOTO

Scala 1:10.000

LEGENDA	SIMBOLO	Scala: 1:10.000
Linea MT 15 kV in CAVO SOTTERRANEO in progetto		Comune di OZZANO DELL'EMILIA
Linea MT 15 kV in CAVO SOTTERRANEO esistente		
Linea MT 15 kV in CONDUTTORI NUDI esistente		
Nuova cabina di sezionamento, trasformazione e consegna MT di connessione produttore		
Cabine di e-distribuzione esistenti		
Limiti area in disponibilità del richiedente		





SOLUX S.r.l. e CHIRON ENERGY SPV 20 S.r.l. si riservano la proprietà del presente elaborato che non può essere né riprodotto né comunicato a terzi senza autorizzazione.