

N° 2 nuove linee elettriche a 15 kV "ROSSELLINO" e 15 kV "BERNARDO" in cavo sotterraneo in uscita da cabina primaria "FORLI' PIEVE", per connessione n° 2 nuove cabine secondarie "SANTUARIO_SZ" e "BERNARDO_FV", in Comune di Forlì (FC).

Potenza in immissione richiesta di 12.160,00 KW. Sito in Via B. Rossellino 0, nel Comune di Forlì (FC).
3574/2309

Committente:

CHIRON ENERGY SPV38
CHIRON ENERGY SPV 38 S.R.L.
Via Bigli N. 2, MILANO (MI)
C.F. e P.IVA 12974590965
Chiron Energy SPV 38 S.r.l.
Via Bigli, 2 20121 Milano
P.IVA e C.F. 12974590965
REAMI - 2696363

PROGETTO DEFINITIVO
DOCUMENTAZIONE GENERALE
PLANIMETRIA GENERALE

IDENTIFICAZIONE ELABORATO

Livello prog.	Codice GOAL	N. documento	TOT. documenti	Cod. FILE	DATA	SCALA
PD	403251720	TAV.IRO2	-	32523_PD_TAV.IRO2_00.01	07/10/2024	1:20.000 - 1:5.000

REVISIONI

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	10/2024	prima stesura	S. NOSSA	Ing. M. MONTALBANI	Ing. G. NITRATI
01	06/2025	Richiesta integrazioni e-distribuzione ED-09-06-2025-P8031531	S. NOSSA	Ing. M. MONTALBANI	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
C.F. e P.IVA 02851330429 | Num. REA: AN - 263477
WWW.SOLUXENGINEERING.IT

Ditta installatrice:

Progettista:

Dr. Ing. **Gabriele NITRATI**
A. 223
Incarico conferito dalla Provincia di AN

Timbro e firma:

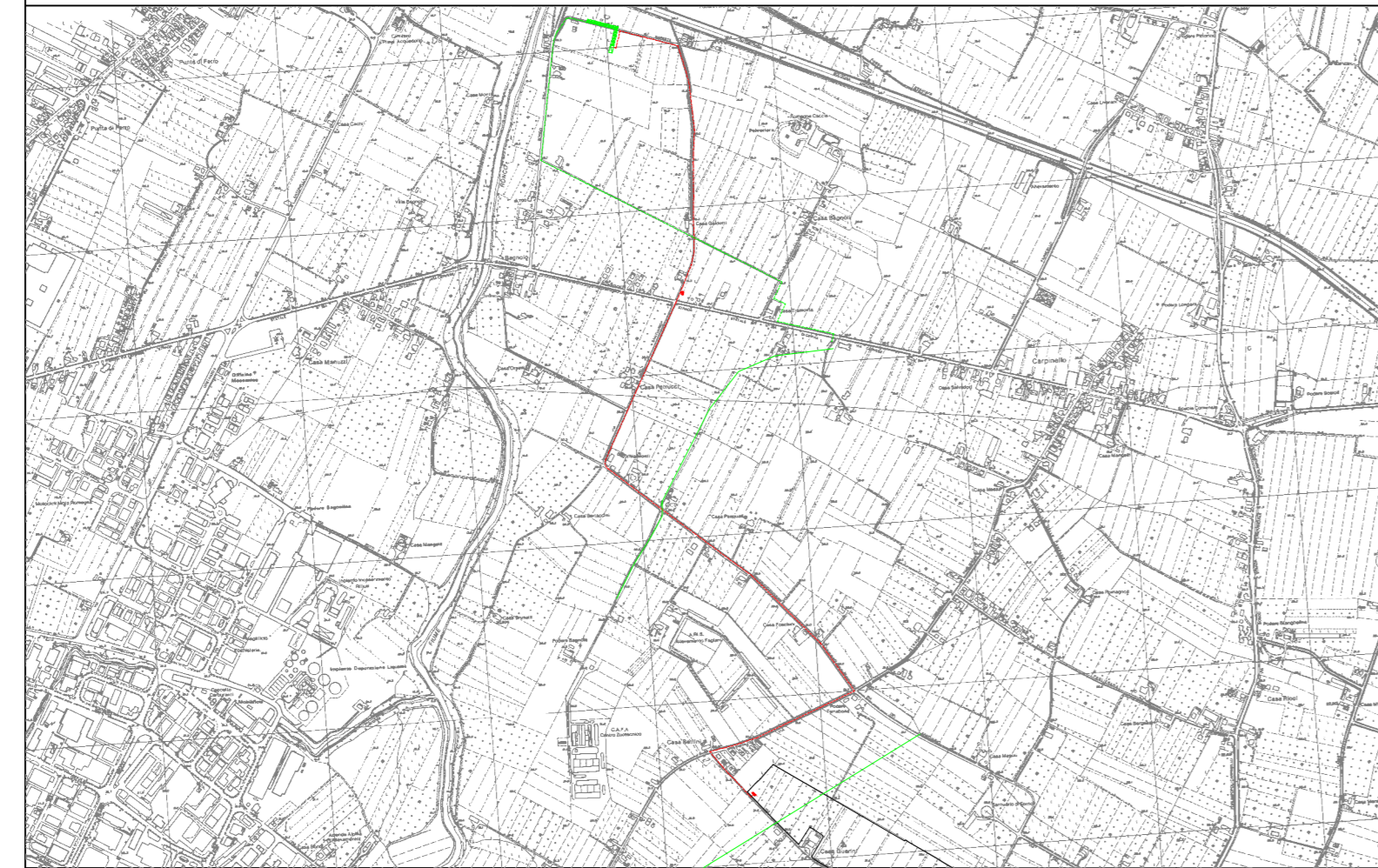
Incarico professionale ricevuto dalla Chiron Energy Asset Management S.r.l., società facente parte del Gruppo Chiron Energy.

Il Richiedente:
CHIRON ENERGY SPV 38 S.r.l.
Via Bigli n. 2, Milano (MI)
C.F. e P.IVA: 12974590965

Gestore Rete Elettrica:

NUMERO	DESCRIZIONE
10	Inizio scavo su Via Narsete (Amm. Comune di Forlì)
11	Fine scavo su Via Narsete (Amm. Comune di Forlì)
12	Linee aeree AT (Tema S.p.A.)
13	Linee di telecomunicazione (TIM S.p.A.)
14	Attraversamento e Parallelismo Canale "Tassinara Vecchia 2A" Ramo" (Consorzio di Bonifica della Romagna)
15	Attraversamento e Parallelismo condotte distribuzione (Consorzio di Bonifica della Romagna)
16	Attraversamento Strada Provinciale S.P. N.2 (Amm. Provincia di Forlì-Cesena)
17	Inizio scavo su Via del Santuario (Amm. Comune di Forlì)
18	Fine scavo su Via del Santuario (Amm. Comune di Forlì)
19	Attraversamento Canale "Tassinara Vecchia" (Consorzio di Bonifica della Romagna)
20	Inizio scavo su Via Bianco da Durazzo (Amm. Comune di Forlì)
21	Fine scavo su Via Bianco da Durazzo (Amm. Comune di Forlì)
22	Attraversamento e Parallelismo Canale "Tassinara Vecchia 1A" Ramo" (Consorzio di Bonifica della Romagna)
23	Inizio scavo su Via B. Rossellino (Amm. Comune di Forlì)
24	Fine scavo su Via B. Rossellino (Amm. Comune di Forlì)
25	Attraversamento e Parallelismo condotta rete acquedotto (HERA S.p.A.)
26	Attraversamento e Parallelismo condotta rete gas metano (HERA S.p.A. e INRETE S.p.A.)
27	Attraversamento e Parallelismo condotta rete fognaria (HERA S.p.A.)
28	Attraversamento linee di telecomunicazione (Open Fiber S.p.A.)
29	Inizio scavo su Strada Vicinale Bagnolo (Amm. Comune di Forlì)
30	Fine scavo su Strada Vicinale Bagnolo (Amm. Comune di Forlì)
31	Parallelismo condotta rete acqua meteorica (HERA S.p.A.)

N.B.: In merito alle interferenze con le linee di telecomunicazione, le reti di acquedotto, fognature e gas metano si segnala che le stesse verranno rilevate con gli enti gestori prima dell'inizio dei lavori di scavo.



DESCRIZIONE	SIMBOLO	Scala: 1:20.000
Linea MT 15 kV in CAVO SOTTERRANEO in progetto	---	Comuni di:
Linea MT 15 kV in CAVO SOTTERRANEO esistente	---	FORLÌ (FC)
Linea MT 15 kV in CONDUTTORI NUDI esistente	---	CTR 5.000 numeri
Nuova cabina di sezionamento, trasformazione e consegna MT di connessione produttore	■	240103
Cabine di e-distribuzione esistenti	■	240144
Cabina primaria di e-distribuzione esistente	■	240143
Limiti area in disponibilità del richiedente	■	240141
	■	240131

DESCRIZIONE	SIMBOLO	Scala: 1:5.000
Linea MT 15 kV in CAVO SOTTERRANEO in progetto	---	Comuni di:
Linea MT 15 kV in CAVO SOTTERRANEO esistente	---	FORLÌ (FC)
Linea MT 15 kV in CONDUTTORI NUDI esistente	---	CTR 5.000 numeri
Nuova cabina di sezionamento, trasformazione e consegna MT di connessione produttore	■	240103
Cabine di e-distribuzione esistenti	■	240144
Cabina primaria di e-distribuzione esistente	■	240143
Limiti area in disponibilità del richiedente	■	240141
	■	240131

DESCRIZIONE	SIMBOLO	Scala: 1:5.000
Linea MT 15 kV in CAVO SOTTERRANEO in progetto	---	Comuni di:
Linea MT 15 kV in CAVO SOTTERRANEO esistente	---	FORLÌ (FC)
Linea MT 15 kV in CONDUTTORI NUDI esistente	---	CTR 5.000 numeri
Nuova cabina di sezionamento, trasformazione e consegna MT di connessione produttore	■	240103
Cabine di e-distribuzione esistenti	■	240144
Cabina primaria di e-distribuzione esistente	■	240143
Limiti area in disponibilità del richiedente	■	240141
	■	240131

DESCRIZIONE	SIMBOLO	Scala: 1:5.000
Linea MT 15 kV in CAVO SOTTERRANEO in progetto	---	Comuni di:
Linea MT 15 kV in CAVO SOTTERRANEO esistente	---	FORLÌ (FC)
Linea MT 15 kV in CONDUTTORI NUDI esistente	---	CTR 5.000 numeri
Nuova cabina di sezionamento, trasformazione e consegna MT di connessione produttore	■	240103
Cabine di e-distribuzione esistenti	■	240144
Cabina primaria di e-distribuzione esistente	■	240143
Limiti area in disponibilità del richiedente	■	240141
	■	240131

DESCRIZIONE	SIMBOLO	Scala: 1:5.000
Linea MT 15 kV in CAVO SOTTERRANEO in progetto	---	Comuni di:
Linea MT 15 kV in CAVO SOTTERRANEO esistente	---	FORLÌ (FC)
Linea MT 15 kV in CONDUTTORI NUDI esistente	---	CTR 5.000 numeri
Nuova cabina di sezionamento, trasformazione e consegna MT di connessione produttore	■	240103
Cabine di e-distribuzione esistenti	■	240144
Cabina primaria di e-distribuzione esistente	■	240143
Limiti area in disponibilità del richiedente	■	240141
	■	240131

DESCRIZIONE	SIMBOLO	Scala: 1:5.000
Linea MT 15 kV in CAVO SOTTERRANEO in progetto	---	Comuni di:
Linea MT 15 kV in CAVO SOTTERRANEO esistente	---	FORLÌ (FC)
Linea MT 15 kV in CONDUTTORI NUDI esistente	---	CTR 5.000 numeri
Nuova cabina di sezionamento, trasformazione e consegna MT di connessione produttore	■	240103
Cabine di e-distribuzione esistenti	■	240144
Cabina primaria di e-distribuzione esistente	■	240143
Limiti area in disponibilità del richiedente	■	240141
	■	240131

