

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
REA MI - 2696363

PROGETTO DEFINITIVO

**DOCUMENTAZIONE GENERALE
TAVOLA VARIANTE URBANISTICA P.S.C. DEL COMUNE DI FORLÌ
- STATO ATTUALE -**

IDENTIFICAZIONE ELABORATO

Livello prog.	Codice GOAL	N. documento	TOT. documenti	Cod. FILE	DATA	SCALA
PD	403251720	TAV.IR06	-	325523_PD_TAV.IR06_00.00	10/06/2025	1:5.000

REVISIONI

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	06/2025	prima stesura	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

Progettista:

Dr. Ing. **Gabriele NITRATI**
A. 263
Ingegnere iscritto all'Albo degli Ingegneri di Forlì n. 263

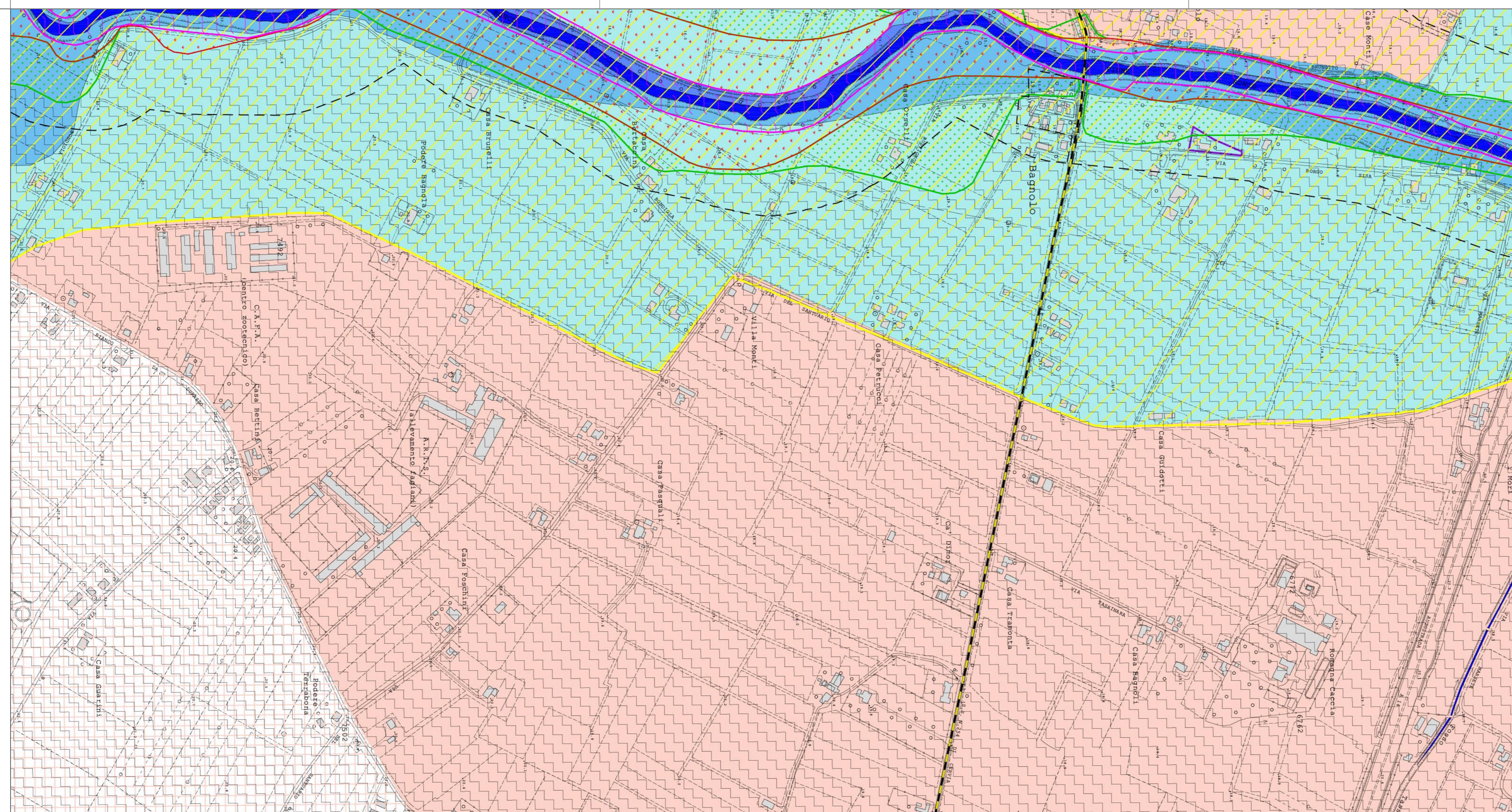
Il Richiedente:

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

Ditta installatrice:

Timbro e firma:

Gestore Rete Elettrica:



LEGENDA

- AREE DI TUTELA NATURALE E AMBIENTALE**
- Zone di tutela del paesaggio fluviale (art. 17 P.T.C.P.)
 - Invasi ed altri di laghi, bacini e corsi d'acqua (alveo) (art. 18 P.T.C.P.)
 - Zone con propensione al dissesto idrogeologico (art. 30)
 - D.L.GS 42/04 (Ex D.L.GS 490/99) (art. 31)
 - Fascio di tutela dei corsi d'acqua
 - Aree non soggette a vincolo
- PIANO DI BACINO - STRALCIO PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO (art. 32)**
- Alveo (art. 2ter - Normativa Piano stralcio per il rischio idrogeologico)
 - Aree ad elevata probabilità di esondazione (tempo di ritorno non superiore a 30 anni) (art. 3 - Normativa Piano stralcio per il rischio idrogeologico)
 - Aree a moderata probabilità di esondazione (tempo di ritorno non superiore a 200 anni) (art. 4 - Normativa Piano stralcio per il rischio idrogeologico)
 - Aree di potenziale allagamento (art. 6 - Normativa Piano stralcio per il rischio idrogeologico)
 - Distanza di rispetto dai corpi arginali (art. 10 - Normativa Piano stralcio per il rischio idrogeologico)
- STRALCIO DEL P.T.C.P. (art. 34)**
- Sistemi e zone strutturanti la forma del territorio
- Crisalli (art. 205 P.T.C.P.)
 - Limite del territorio pedocollinare e collinare (art. 9 P.T.C.P.)
- Laghi, corsi d'acqua e acque sotterranee (art. 17-18 P.T.C.P.)**
- Zone di espansione nononabili (art. 17 P.T.C.P.)
 - Zone ricomprese nel limite morfologico (art. 17 P.T.C.P.)
- Zone calanchive (art. 26A P.T.C.P.)**
- Calanchi
 - Aree calanchive
- Aree interessate da dissesto e instabilità (art. 26 P.T.C.P.)**
- Scaricate
 - Frane attive
 - Frane quiescenti
- Ambiti preferenziali per la riconnessione delle reti ecologiche (art. 55 P.T.C.P.)**
- Ambiti preferenziali per la riconnessione delle reti ecologiche (art. 55 P.T.C.P.)
- Zone ed elementi di particolare interesse storico-archeologico (art. 21A P.T.C.P.)**
- Aree di accertata e rilevante consistenza archeologica
 - Aree di concentrazione di materiali archeologici
- Zone ed elementi di tutela dell'impianto storico della centurazione (art. 21B P.T.C.P.)**
- Zone di tutela della struttura centurata
 - Zone di tutela degli elementi della centurazione
- Zone ed elementi di interesse storico e testimoniale (art. 26A - 26B P.T.C.P.)**
- Viabilità storica
 - Viabilità panoramica (art. 27 P.T.C.P.)
- DISSESTO E VULNERABILITA' TERRITORIALE (art. 24)**
- Zone ed elementi caratterizzati da potenziale instabilità (art. 27 P.T.C.P.)**
- Colli di deposito di versante detriti, eluvi, coluvi, depositi glaciali, depositi alluvionali in evoluzione (Art. 27 P.T.C.P. - comma 1 punto 1)
 - Colli di deposito di versante depositi alluvionali terrazzati (Art. 27 P.T.C.P. - comma 1 punto 2)
- Linea MT 15 kV in CAVO SOTTERRANEO in progetto

STATO VIGENTE

P.S.C. - Piano Strutturale Comunale
Approvato con: "delibera del Consiglio Comunale n.112 del 24/09/2013"
Comune di Forlì
Scala 1:5.000

