

[info@novareti.eu](mailto:info@novareti.eu)

## RICHIESTA NULLAOSTA CONNESSIONI ALLE RETI DEI SERVIZI

(si prega di compilare tutte le sezioni)

**RICHIEDENTE**

Cognome Nome / Ragione sociale CARLINI COSTRUZIONI srl

Documento Identità / iscrizione C.C.I.A.A. XXXXXXXXXX

Recapito

Comune TRENTO Frazione/località ROMAGNANO Prov. TN

Via DI MADONNA BIANCA n. civico 106

In qualità di (proprietario / costruttore / altro specificare) PROPRIETARIO

Telefono 0461 563254 e-mail ugo@carlinicostruzioni.it

**PROGETTISTA**

Cognome CARLINI Nome MAURO

Telefono 0461 563254 e-mail ugo@carlinicostruzioni.it

**LOCALIZZAZIONE INTERVENTO**

Comune catastale (C.C.) ROMAGNANO

Particella fondiaria (p.f.) 90/1 - 91/1 Particella edificiale (p. ed.)

Comune TRENTO Frazione/località Prov. TN

Via AI POMARI - VIA RIMONI n. civico

**DOCUMENTI ALLEGATI ( PREFERIBILMENTE IN FORMATO ELETTRONICO OPPURE CARTACEO MAX. A3 )**

- Corografia (1:10.000 – 1:5000) ed Estratto PRG
- Planimetria generale 1:100 (duplice copia) con dati urbanistici

**CARATTERISTICHE INTERVENTO**

Tipo intervento  Ristrutturazione/ampliamento  Nuova costruzione  Nuova lottizzazione

Tipo insediamento  Civile  Industriale/artigianale  Commerciale

Altro (specificare)

Volumetria complessiva 14.600,00 m<sup>3</sup>

Edifici  Civili n. 12  Industriali/artigianali n.

Commerciali n.  Altro (specificare) PARCO PUBBLICO n. 1

## SERVIZI RICHIESTI

### SERVIZIO ENERGIA ELETTRICA

<input checked="" type="checkbox"/> Appartamenti	n. 79	Potenza totale richiesta	360	kW
<input type="checkbox"/> Uffici	n. ....	Potenza totale richiesta	.....	kW
<input type="checkbox"/> Negozi	n. ....	Potenza totale richiesta	.....	kW
<input checked="" type="checkbox"/> Servizi generali	n. 1	Potenza totale richiesta	100	kW
<input checked="" type="checkbox"/> Ascensori	n. 12	Potenza totale richiesta	48	kW
		Corrente allo spunto	.....	A
<input type="checkbox"/> Attività industriali/artigianali	n. ....	Potenza totale richiesta	.....	kW
<input type="checkbox"/> Attività commerciali	n. ....	Potenza totale richiesta	.....	kW
<input checked="" type="checkbox"/> Attività diverse	n. 2	Potenza totale richiesta	10	kW
Tipologia ILLUMINAZIONE PUBBLICA PARCO - CICLABILE - PARCHEGGIO E CENTRALINA IRRIGAZIONE PARCO				

### SERVIZIO GAS

<input type="checkbox"/> Utenze di solo uso cottura cibi	n. ....	Potenza totale richiesta	.....	kW
<input type="checkbox"/> Utenze per riscaldamento individuale e altri usi domestici	n. ....	Potenza totale richiesta	.....	kW
<input checked="" type="checkbox"/> Utenze per riscaldamento centralizzato	n. 1	Potenza totale richiesta	120	kW
<input type="checkbox"/> Attività industriali/artigianali	n. ....	Potenza totale richiesta	.....	kW
<input type="checkbox"/> Attività commerciali	n. ....	Potenza totale richiesta	.....	kW
<input type="checkbox"/> Attività diverse	n. ....	Potenza totale richiesta	.....	kW
Tipologia .....				
Consumo oltre 200.000 m <sup>3</sup> /anno	SI <input type="checkbox"/> NO <input checked="" type="checkbox"/>			
Pressione richiesta	<input checked="" type="checkbox"/> 0,02 bar	<input type="checkbox"/> > 0,02 bar (specificare valore) .....	bar	

### SERVIZIO IDRICO / ACQUEDOTTO

<input checked="" type="checkbox"/> Utenze di solo uso domestico (acqua per alimentazione e servizi igienici)	n. 79	Portata totale richiesta	4	l/s
<input checked="" type="checkbox"/> Utenze per altri usi (attività non domestiche di qualsiasi natura)	n. 17	Portata totale richiesta	10.3	l/s
<input checked="" type="checkbox"/> Utenze uso antincendio	Pressione richiesta 6	bar	Portata totale richiesta 4	l/s

Il sottoscritto dichiara di aver preso visione dell'informativa resa ai sensi degli artt. 13 e 14 del GDPR 2016/679 e presente sul sito internet di Novareti S.p.A. e SET Distribuzione S.p.A.

Note VEDI TABELLA ALLEGATA

Data Presentazione 23/08/2023

Firma del richiedente

  
ini  
NI SRL  
23 TRENTO  
struzioni.it  
PIVA 02145370223 - www.carlinicostruzioni.it

**NULLAOSTA CONNESSIONI ALLE RETI DEI SERVIZI**

Numero Pratica: [REDACTED].....

OGGETTO ALLACCIAMENTO [REDACTED].....

**SERVIZIO ENERGIA ELETTRICA** Allacciabile  Rivolgersi ad altro distributoreTipo Fornitura  MT 20 kV  BT 380 V / 220 V**Prescrizioni**

L'allacciamento è subordinato alla realizzazione e alla messa in esercizio da parte di SET di una nuova cabina elettrica di trasformazione di Media/Bassa tensione. Per la realizzazione della cabina elettrica, si rende necessario da parte Vostra mettere a disposizione di SET, di un locale adeguato.

L'allacciamento sarà determinato in base alle condizioni previste dalle vigenti delibere dell'ARERA.

La posizione della cabina è stata individuata nella zona rivolta a sud con ingresso da via dei Rimoni.

Riassumiamo di seguito i principali requisiti:

- dovrà trovarsi ad una distanza maggiore di 2 metri da ambienti abitativi o comunque da quelle parti del fabbricato adibite ad abitazione o ad altra attività che comporti tempi di permanenza prolungati;
- dovrà avere un accesso diretto ed indipendente da strada aperta al pubblico passaggio sia per il personale che per un autoveicolo con gru del peso a pieno carico 180q il per la movimentazione delle apparecchiature;
- dovrà essere dotata di adeguata ventilazione e circolazione naturale d'aria; le aperture dovranno garantire un grado di protezione IP33(NormaCEI70-1);
- avere un'affidabile impermeabilizzazione in modo tale da non essere soggetto ad allagamenti o infiltrazioni d'acqua;
- non dovrà essere in vicinanza di luoghi con pericolo di incendio e/o di esplosioni;
- non dovrà contenere strutture metalliche né inglobare alcun elemento di condotte o tubazioni estranee agli impianti elettrici della cabina;
- dovrà essere realizzata in modo tale da evitare, in caso di incendio, la propagazione di fumi, fiamme e calore al resto dell'edificio.

Prima dell'inizio dei Vostri lavori di costruzione e a seguito di richiesta ufficiale con specificato il numero e le potenze, sarà nostra cura fornirvi tutti i dettagli esecutivi necessari alla realizzazione del locale.

Rimangono inoltre da definire: il tracciato, la tipologia e le modalità di posa delle tubazioni per effettuare gli allacciamenti alla nostra rete di distribuzione, la cui posa all'interno dell'area verrà effettuata a Vostra cura e spesa.

Nell'eventualità che l'utenza richieda una potenza disponibile maggiore di 100 kW, sarà necessario realizzare un punto di consegna e misura in media tensione, con modalità da concordare.

**SERVIZIO GAS** Allacciabile  Non allacciabile Richiede riduttore  Non richiede riduttore**Prescrizioni**

## SERVIZIO IDRICO \ ACQUEDOTTO

Allacciabile  Non allacciabile

### Prescrizioni

ZONA SERVITA DA ACQUEDOTTO, MA VERIFICA DELLA PRESSIONE E PORTATA ANTINCENDIO IN FASE DI PREVENTIVO

## ESTENSIONE E/O POTENZIAMENTO RETE NECESSARIA PER

Energia Elettrica SI  NO

Gas SI  NO

Acquedotto SI  NO

## EVENTUALI NOTE AGGIUNTIVE:

### Prescrizioni generali

*Le condizioni tecnico-economiche per la realizzazione delle connessioni alle reti saranno definite in conformità a quanto stabilito dalle delibere dell'Autorità per l'energia elettrica e il gas e dalle disposizioni interne Novareti S.p.A. e SET Distribuzione S.p.A. , successivamente alla presentazione delle relative richieste.*