

Trento, 22/10/2024

Codice Pratica: 20241011_129

Egregio Signor
Sandri Umberto
via Enrico Fermi, 70
Trento (Trento)

OGGETTO: Nullaosta connessione alle reti dei servizi

Richiesta di Sandri Umberto

Particella Pp.edd. .4994-.6307 - CC Trento

Con riferimento all'intervento edilizio in oggetto e alla Vs. richiesta, inviamo il modulo di nullaosta connessioni alle reti dei servizi richiesti, debitamente compilato. Il servizio energia elettrica è gestito da SET Distribuzione S.p.A. ed i servizi gas ed acquedotto sono gestiti da Novareti S.p.A.

Distinti saluti.

SET Distribuzione S.p.A.

Novareti S.p.A.

RICHIESTA NULLAOSTA CONNESSIONI ALLE RETI DEI SERVIZI

DATI DEL RICHIEDENTE

RICHIEDENTE

Cognome Nome \ Ragione sociale: **Sandri Umberto**

Codice Fiscale \ Partita IVA: [REDACTED]

Recapito

Comune: **Trento** Frazione \ Località: **via Enrico Fermi** Prov. **Trento**

Via: **via Enrico Fermi** Numero civico: **70**

In qualità di: **Progettista**

Telefono: **0461828014** Email: **tecnico@studiosandri.eu**

PROGETTISTA

Cognome Nome: **Sandri Umberto**

Telefono: **0461828014** Email: **tecnico@studiosandri.eu**

LOCALIZZAZIONE INTERVENTO

Comune Catastale (C.C.): **Trento**

Particella fondiaria (p.f.): Particella edificiale (p. ed.): **.4994-.6307**

Comune: **Trento** Frazione \ Località: **Trento** Prov. **Trento**

Via: **via Enrico Fermi** Numero civico: **50**

CARATTERISTICHE INTERVENTO

Tipo intervento: **Nuova lottizzazione**

Tipo insediamento: **Altro**

Volumetria complessiva: **12250.00 m3**

Data presentazione: 11/10/2024

Note:

RICHIESTA NULLAOSTA CONNESSIONI ALLE RETI DEI SERVIZI

SERVIZI RICHIESTI

SERVIZIO ENERGIA ELETTRICA

Punto di connessione già presente: No

Potenza disponibile: kW

Appartamenti	n. 14	Potenza richiesta 84.00 kW	Corrente allo spunto	Tipologia
Uffici	n. 1	Potenza richiesta 30.00 kW	Corrente allo spunto	Tipologia
Servizi generali	n. 1	Potenza richiesta 20.00 kW	Corrente allo spunto	Tipologia
Ascensori	n. 2	Potenza richiesta 6.00 kW	Corrente allo spunto	Tipologia
Attività diverse	n. 2	Potenza richiesta 400.00 kW	Corrente allo spunto	Tipologia Attività di servizio alla persona (studi medici - Tecnomed)

SERVIZIO IDRICO \ ACQUEDOTTO

UtENZE di solo uso domestico	n. 14	Portata richiesta l/s	Pressione richiesta bar
UtENZE per altri usi	n. 3	Portata richiesta l/s	Pressione richiesta bar

RICHIESTA NULLAOSTA CONNESSIONI ALLE RETI DEI SERVIZI

ESITO PRATICA

Codice Pratica: 20241011_129

SERVIZIO ENERGIA ELETTRICA

Esito: Allacciabile

Tipo Fornitura: BT 400 V / 230 V

Necessaria estensione e/o potenziamento rete: No

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 da collocare nella zona ovest del lotto in prossimità della rotatoria di Via A. Degasperis con ingresso cavi e mezzi da Via Fermi. Per la realizzazione della cabina elettrica, si rende necessario da parte Vostra mettere a disposizione di SET di un locale adeguato fuori terra. L'allacciamento sarà determinato in base alle condizioni previste dalle vigenti delibere dell'ARERA. 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; avere un accesso diretto ed indipendente da strada aperta al pubblico passaggio sia per il personale che per un autocarro con gru del peso a pieno carico 180q.li, per la movimentazione delle apparecchiature; essere dotato 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 realizzato 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 l'allacciamento 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 IDRICO \ ACQUEDOTTO

Esito: Allacciabile

Necessaria estensione e/o potenziamento rete: No

Prescrizioni:

