

An EDYNA GMBH Linkes Eisackufer 45/a 39100 BOZEN BZ	<u>Ansuchen wie folgt übermitteln:</u> per E-Mail an: info@edyna.net oder PEC an: commerciale@pec.edyna.net oder Fax an: 0471-987200 <i>(Bitte nur eine dieser Modalitäten verwenden!)</i>
--	---

Betreff: Antrag um Stromanschluss/kollektiven Stromanschluss ohne Aktivierung der Lieferung/en *

Der/die Unterfertigte (Person/Firma/Gemeinde) _____

Steuernummer/MwSt.-Nr. _____

mit Sitz/ansässig in (PLZ, Ort, Adresse) _____

Zustelladresse (nur falls abweichend) _____

CU/CIG/CUP (nur für öffentliche Verwaltung) _____

E-Mail-Adresse _____

Bezugsperson für Lokalausweis/Kontakte _____

Telefon/Handy Nr. _____

beantragt

für folgende Liegenschaft (Gebäude, Anlage, Installation usw.) in:

<u>Lieferadresse - PLZ, Ort, Straße und Hausnummer (oder Parzelle) angeben:</u>

mit Zweckbestimmung (z.B. Wohnhaus, Gewerbebetrieb, Hotel, Pumphalle, Lift usw.): _____

den Stromanschluss/die Stromanschlüsse wie folgt sowie den entsprechenden Kostenvoranschlag:

Lieferung/en (Anzahl Nr.)	Anschlussleistung (kW)	Spannung (230 V / 400 V / MS)	Verwendungszweck (Haushalt / Verschiedene Zwecke)

Anmerkung: für Gebäude mit mehr als zwei Immobilieneinheiten und gemeinsamen Anteilen (Treppenhaus, Garagen, Wegebeleuchtung usw.) ist ein eigener Stromanschluss für allgemeine Dienste „Verschiedene Zwecke“ vorzusehen!

Sofern auch ein Aufzug/Lift vorgesehen ist, benötigen wir von diesem folgende technische Daten:

- Antrieb mit Ölhydraulik Nennstrom _____ A [1]
- Antrieb mit Seilwinde Nennstrom _____ A [1] / Anlaufstrom _____ A [2]

Leistung eventueller weiterer Anlagen/Geräte, die auf demselben Stromkreis angeschlossen werden _____ kW [3]

[1] Stromaufnahme im Regelbetrieb [2] Stromaufnahme beim Anlauf [3] Leistungsbedarf der zusätzlichen Anlagen/Geräte

Zudem wird hier beigelegt:

- ✓ Kopie vom genehmigten Projekt samt Lageplan vom Gebäude;
- ✓ Kopie Baugenehmigung / Baukonzession (oder entsprechende Ersatzerklärung);
- ✓ Kopie Personalausweis vom Antragsteller (nur bei Privatpersonen);
- ✓ Technisches Datenblatt Aufzug/Lift (nur falls dieser vorhanden);
- ✓ Weiteres _____

Unterschrift _____ **Ort/Datum** _____

Zudem erkläre ich unter meiner Verantwortung die Befugnis zu haben, den vorliegenden Antrag zu stellen.

*** die anschließende Aktivierung ist über einen Stromverkäufer („Trader“) anzufordern, mit welchem die Benutzer der Lieferungen den entsprechenden Stromlieferungsvertrag abzuschließen müssen!**

Spettabile EDYNA SRL Lungo Isarco Sinistro 45/a 39100 BOLZANO BZ	<i>Richiesta da inoltrare come segue:</i> tramite e-mail a: info@edyna.net oppure PEC a: commerciale@pec.edyna.net oppure fax a: 0471-987200 <i>(p.f. utilizzare solo una di queste modalità!)</i>
---	--

Oggetto: Richiesta di allacciamento elettrico collettivo o singolo senza attivazione fornitura/e *

Il/La sottoscritto/a (Persona/Ditta/Comune) _____

Codice Fiscale/P.IVA n° _____

con sede/residente in (CAP, località, Indirizzo) _____

Indirizzo recapito (solo qualora diverso) _____

CU/CIG/CUP (solo per Amministrazione Pubblica) _____

Indirizzo e-mail _____

Persona di riferimento per sopralluogo/contatti _____

Telefono/Cellulare n° _____

chiede

per il seguente bene immobiliare (edificio, impianto, installazione ecc.) in località:

<u>Indicare indirizzo di fornitura - CAP, località, via e n° civico (oppure particella):</u>
--

adibito a (es. Uso residenziale, Uso artigianale, Hotel, Impianto pompaggio, Lift ecc.): _____

l'allacciamento elettrico/gli allacciamenti elettrici come di seguito specificato e il relativo preventivo di spesa:

Numero Utenze <i>(quantità n.)</i>	Potenza <i>(kW)</i>	Tensione <i>(230 V / 400 V / MT)</i>	Destinazione d'uso <i>(Uso domestico / Altri Usi)</i>

Annotazione: per edifici con più di due unità immobiliari e parti in comune (vano scale, garage, illuminazione esterna ecc.) va previsto un proprio allacciamento elettrico per Servizi Condominiali "Altri Usi"!

In caso di presenza di ascensore/montacarichi occorrono anche i seguenti dati:

- Azionamento oleodinamico Corrente di regime _____ A [1]
 Azionamento ad argano Corrente di regime _____ A [1] / Corrente di avviamento _____ A [2]

Potenza di eventuali altri impianti/apparecchi collegati allo stesso circuito elettrico _____ kW [3]

[1] corrente assorbita a regime [2] corrente assorbita all'avviamento [3] somma potenze di altri impianti/apparecchi collegati

Si allega inoltre:

- ✓ Copia del progetto approvato e stralcio planimetrico dell'edificio;
- ✓ Copia Concessione Edilizia (oppure dichiarazione sostitutiva);
- ✓ Copia carta d'identità del richiedente (solo per persone fisiche);
- ✓ Scheda tecnica ascensore/montacarichi (solo qualora presente);
- ✓ Altro _____

Firma _____ **Luogo/Data** _____

Dichiaro inoltre e sotto la mia responsabilità di essere autorizzato a presentare la suddetta richiesta.

*** Le successive attivazioni dovranno essere richieste tramite un Venditore di energia elettrica ("Trader"), con il quale gli utilizzatori delle forniture dovranno stipulare il relativo contratto di fornitura.**