

telefono
fax
e-mail

Via Santa Maria 6
C.P.48
091 935 21 50
091 935 21 51
info@bedano.ch

COMUNE DI BEDANO

Richiesta sussidio per l'acquisto di biciclette e autoveicoli elettrici

Richiedente:

Cognome:	e-mail:
Nome:	Nr. di conto postale:
Indirizzo:	Nr. di conto bancario:
NAP Luogo:	Nome e sede della banca:
Telefono:	IBAN:

Oggetto del sussidio: (allegare giustificativi relativi al pagamento)

Chiedo il sussidio per l'acquisto di una bicicletta elettrica.
Inserire l'importo pagato: (IVA compresa) fr.
Il sussidio ammonta al 10% del prezzo di acquisto IVA inclusa, per un massimo di fr. 300.—

Chiedo il sussidio per l'acquisto di un autoveicolo elettrico
Inserire l'importo pagato: (IVA compresa) fr.
Il sussidio ammonta al 10% del prezzo di acquisto IVA inclusa, per un massimo di fr. 2000.—

Punto d'acquisto:

Denominazione del negoziante:
Indirizzo:
NAP Luogo:

Descrizione:

Marca e modello:
Data d'acquisto:
Nr. Telaio:
Anno di produzione:

Condizioni:

La richiesta di sussidio deve essere presentata entro un anno dall'acquisto.
 Il mancato rispetto delle formalità di richiesta o la rinuncia alla prestazione implicano il disconoscimento della prestazione.



telefono
fax
e-mail

Via Santa Maria 6
C.P. 48
091 935 21 50
091 935 21 51
info@bedano.ch

COMUNE DI BEDANO

Modalità d'uso:

Intendo usare la bicicletta elettrica per:

- lavoro scuola sport svago Altro:

Allegati:

- Copia fattura
 Ricevuta dell'avvenuto pagamento
 Altro (specificare):

Da considerare:

La presente domanda non dà alcun diritto al sussidio; sarà data una conferma scritta dopo l'esame della domanda.

Se la richiesta soddisfa le condizioni, il contributo verrà versato entro 30 giorni sul conto corrente postale o bancario. Formulare inoltrati incompleti non saranno presi in considerazione.

Consultare il Regolamento sugli incentivi comunali Art. 4 Prestazioni – biciclette e autoveicoli elettrici (in vigore dal 1° gennaio 2016).

Il/la sottoscritto/a conferma l'esattezza dei dati indicati nel presente formulario.

Luogo e data:

Firma:

