



## 1 Generalità

Nome	Cognome	E-mail
Indirizzo	CAP · Località	Telefono

## 2 Edificio

Mappale N.	Agra	Carabietta	Gentilino	Montagnola
Indirizzo	CAP · Località			
Tipo di edificio				
Monofamiliare	Plurifamiliare	Commerciale	Industriale	
Standard di costruzione dell'edificio				
Minergie-P®	Minergie-P-ECO®	Minergie-A®	Minergie-A-ECO®	Minergie-ECO®
Superficie di riferimento energetico A <sub>E</sub> (m <sup>2</sup> )		Data inizio lavori	Data fine lavori	

## 3 Tipo di impianto

Tipologia impianto di riscaldamento principale		Potenza (Kw)	
Produzione anche di acqua calda sanitaria		Se no, indicare impianto per produzione di acqua calda sanitaria	
Sì	No		
Impianto solare		Potenza solare fotovoltaico (KWp)	Potenza solare termico (m <sup>2</sup> )
Sì	No		
Costo complessivo opera (IVA inclusa)		Incentivo cantonale	Tassa certificazione Minergie®

## 4 Dati per il rimborso

Metodo di rimborso		Titolare del conto
Posta	Banca	
N. IBAN (21 posizioni)		Istituto di credito

## 5 Avvertenza

Con la firma del presente documento dichiaro di aver preso atto del relativo Regolamento comunale e della relativa Ordinanza municipale e di adempiere a tutte le condizioni.

## 6 Termine d'inoltro e documentazione da allegare

Da inoltrare **entro 6 mesi** dal rilascio del certificato definitivo da parte del centro di certificazione Minergie®.  
Allegati richiesti:

- Copia della decisione di versamento dell'incentivo emanata dall'ente cantonale
- Copia della fattura della tassa di certificazione, emanata dall'agenzia Minergie
- Copia del giustificativo di avvenuto pagamento

## 7 Autenticazione

Luogo e data	Firma del richiedente
--------------	-----------------------

Desidero ricevere aggiornamenti su temi energetici da parte del Comune; autorizzo l'uso dell'indirizzo e-mail

## Dati per il Comune (lasciare in bianco)

Incentivo da versare

### Base legale

- RC 40 03 - Regolamento comunale «Incentivi efficienza energetica, energie rinnovabili e mobilità»
- OM 40 03 - Ordinanza municipale «Incentivi efficienza energetica, energie rinnovabili e mobilità»