

# Dichiarazione degli elementi minimi ai fini dell'autorizzazione e della registrazione dei medi impianti di combustione e dei medi impianti termici civili

|   |               |
|---|---------------|
| <b>1. DATI DEL GESTORE</b>  |               |
| Cognome MONTANARO   | Nome NICOLINO |
| codice fiscale MNTNLN61T14E335M   |               |
| nato a ISERNIA prov. IS stato ITALIA nato il 14/12/1961   |               |
| residente in ISERNIA prov. IS Via San Lazzaro n. 1  |               |
| C.A.P. 86170 Telefono fisso / cell. 3286873459 PEC italianabeverage@legalmail.it                        |               |
| in qualità di: <input type="checkbox"/> Titolare x Legale Rappresentante <input type="checkbox"/> Altro |               |

|  |  |
|--|--|
| <b>2. DATI DELLA DITTA / SOCIETA' / IMPRESA</b>                                    |  |
| Ragione sociale Santa Croce srl  |  |
| codice fiscale / p. IVA 11257141009  |  |
| Iscritta alla C.C.I.A.A. di Roma prov. RM n. RM-1290464                            |  |
| con sede in Roma prov. RM Via G. Amendola n. 46                                    |  |
| C.A.P. 00185 Telefono fisso / cell. 0865.4944202 PEC italianabeverage@legalmail.it |  |

|   |  |
|---|--|
| <b>3. DATI DELLO STABILIMENTO IN CUI SONO UBICATI GLI IMPIANTI, SE FISSI</b>          |  |
| Denominazione dell'impianto/stabilimento/attività Santa Croce srl                     |  |
| sito nel Comune di Canistro prov. AQ Via Loc. tà Piana Paduli n. snc cap 67050        |  |
| Descrizione attività principale imbottigliamento e commercializzazioni acque minerali |  |

## IL GESTORE

come sopra generalizzato, consapevole delle sanzioni e delle pene previste dalla legge in caso di rilascio di dichiarazioni non veritiere e di false attestazioni, dichiara, ai sensi degli artt. 46 e 47 D.P.R. n. 445/2000, che nello stabilimento sono presenti i seguenti impianti

### 4. 1 – medi impianti di combustione<sup>1</sup>

#### Caldaia a vapore da 1306 kW

Classificazione secondo le definizioni dell'articolo 268, comma 1, lett. da gg-bis) a gg-septies)

| Motore a gas               |                       | Motore diesel                  | Motore a doppia alimentazione                | Turbina a gas:                            |   |
|----------------------------|-----------------------|--------------------------------|--|---|---|
|                            |                       |                                |  |   |   |
| Combustibile               | Quantitativi (t/anno) | Potenza termica nominale (MWt) | Numero previsto di ore operative annue (ore) | Carico medio di processo (%) <sup>2</sup> | Data di messa in esercizio <sup>3</sup> |
| Biomassa solida            |                       |                                |  |   |   |
| Altri combustibili solidi  |                       |                                |  |   |   |
| Gasolio                    |                       |                                |  |   |   |
| Altri combustibili liquidi |                       |                                |  |   |   |
| Gas naturale               |                       |                                |  |   |   |
| Altri combustibili gassosi | 101,75                | 1,306                          | 7200   | 100%                                      |   |

Vedi la documentazione allegata che prova che la messa in esercizio dei medi impianti di combustione esistenti sia antecedente al 20 dicembre 2018.

#### Settore di attività dello stabilimento o del medio impianto di combustione secondo il codice NACE<sup>4</sup>

| Divisione | Gruppo | Classe | DESCRIZIONE                                     |
|-----------|--------|--------|---|
| 11        | 07     |        | imbottigliamento di acque minerali e produzione |

### 4.2 - medi impianti termici civili<sup>5</sup>

<sup>1</sup> Riportare i dati relativi a tutti i medi impianti di combustione presenti nello stabilimento

<sup>2</sup> Espresso come livello percentuale di produzione rispetto alla potenzialità nominale dell'impianto ai sensi dell'articolo 268, comma 1, lett. dd)

<sup>3</sup> Allegare prove che la messa in esercizio dei medi impianti termici civili esistenti di cui all'art. 284, comma 2-ter del D.lgs. 152/2016 sia antecedente al 20 dicembre 2018

<sup>4</sup> A partire dal 01/01/2008 è entrato in vigore il [Regolamento \(CE\) n. 1893/2006 del Parlamento Europeo e del Consiglio](#) che definisce la classificazione statistica delle attività economiche NACE Rev. 2.

Classificazione secondo le definizioni dell'articolo 268, comma 1, lett. da gg-bis) a gg-septies)

| Motore a gas | Motore diesel | Motore a doppia alimentazione | Turbina a gas: |
|--------------|---------------|-------------------------------|----------------|
|              |               |                               |                |

| Combustibile                      | Quantitativi (t/anno) | Potenza termica nominale (MWt) | Numero previsto di ore operative annue (ore) | Data di messa in esercizio <sup>6</sup> |
|-----------------------------------|-----------------------|--------------------------------|--|---|
| <i>Biomassa solida</i>            |                       |                                |  |   |
| <i>Altri combustibili solidi</i>  |                       |                                |  |   |
| <i>Gasolio</i>                    |                       |                                |  |   |
| <i>Altri combustibili liquidi</i> |                       |                                |  |   |
| <i>Gas naturale</i>               |                       |                                |  |   |
| <i>Altri combustibili gassosi</i> |                       |                                |  |   |

Allega la documentazione che prova che la messa in esercizio dei medi impianti di combustione esistenti e medi impianti termici civili esistenti di cui all'art. 284, comma 2-ter del D.lgs. 152/2016, è antecedente al 20 dicembre 2018 e dichiara, inoltre, che le condizioni di esercizio non sono mutate rispetto al/i precedente/i titolo/i autorizzativo/i, in proprio possesso.

\_\_\_\_\_ li \_\_\_\_\_

Il Gestore

\_\_\_\_\_  
(a Firma digitale)

<sup>5</sup> Riportare i dati relativi a tutti i medi impianti termici civili presenti nello stabilimento

<sup>6</sup> Allegare prove che la messa in esercizio dei medi impianti termici civili esistenti di cui all'art. 284, comma 2-ter del D.lgs. 152/2016 sia antecedente al 20 dicembre 2018