

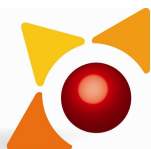
CONTROLLO E GESTIONE DEGLI IMPIANTI TERMICI

Incontro informativo
per installatori e manutentori



Région Autonome
Vallée d'Aoste
Regione Autonoma
Valle d'Aosta

Assessorat des Activités
productives, de l'Énergie
et des Politiques du travail
Assessorato Attività
produttive, Energia
e Politiche del lavoro



COA
energia
FINAOSTA

Argomenti:

➤ ***Nuovo CIT-VDA***

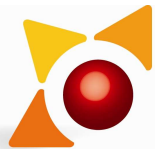
➤ ***Esempi pratici / attribuzione codici impianto***

➤ ***Eventuali domande***



Région Autonome
Vallée d'Aoste
Regione Autonoma
Valle d'Aosta

Assessorat des Activités
productives, de l'Énergie
et des Politiques du travail
Assessorato Attività
produttive, Energia
e Politiche del lavoro

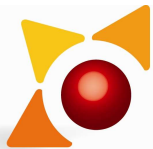


COA
energia
FINAOSTA



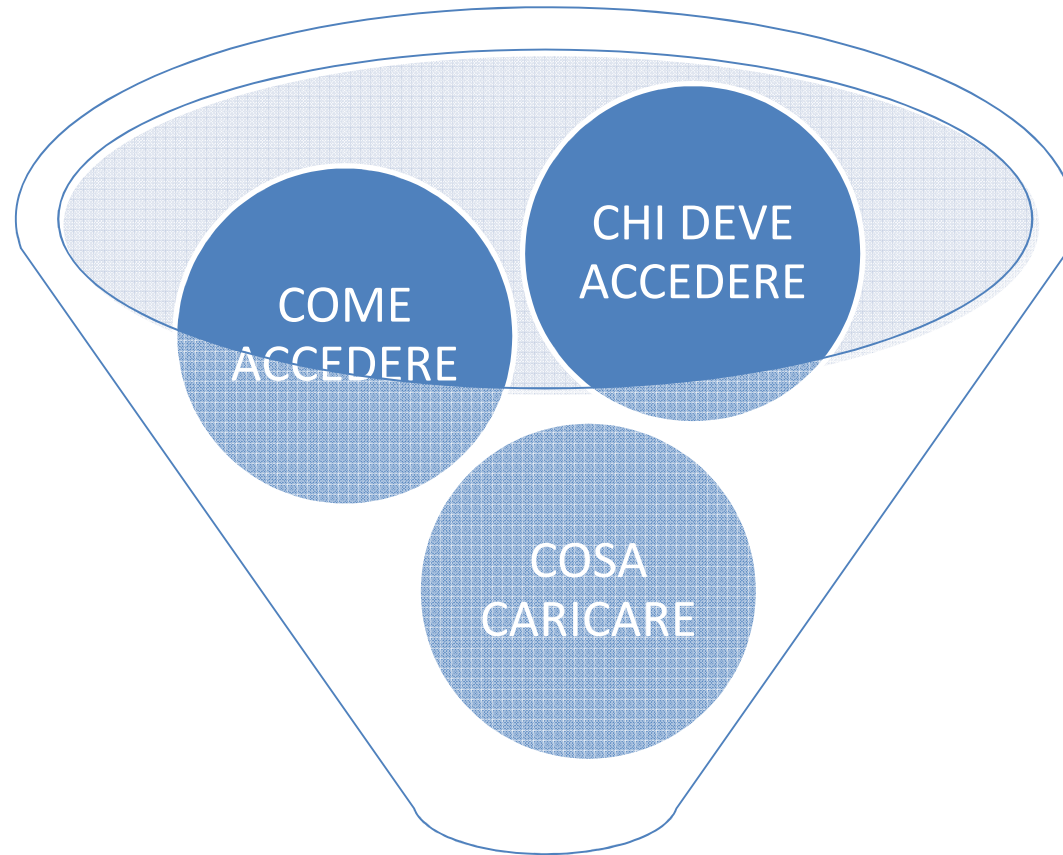
Région Autonome
Vallée d'Aoste
Regione Autonoma
Valle d'Aosta

Assessorat des Activités
productives, de l'Énergie
et des Politiques du travail
Assessorato Attività
produttive, Energia
e Politiche del lavoro



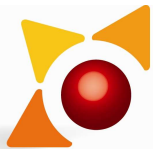
COA
energia
FINAOSTA

NUOVO CATASTO IMPIANTI TERMICI REGIONE VALLE D'AOSTA (CIT-VDA)



Région Autonome
Vallée d'Aoste
Regione Autonoma
Valle d'Aosta

Assessorat des Activités
productives, de l'Énergie
et des Politiques du travail
Assessorato Attività
produttive, Energia
e Politiche del lavoro

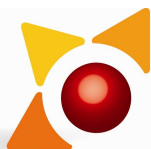


COA
energia
FINAOSTA



Région Autonome
Vallée d'Aoste
Regione Autonoma
Valle d'Aosta

Assessorat des Activités
productives, de l'Énergie
et des Politiques du travail
Assessorato Attività
produttive, Energia
e Politiche del lavoro



COA
energia
FINAOSTA

CHI DEVE
ACCEDERE

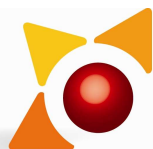


Région Autonome
Vallée d'Aoste
Regione Autonoma
Valle d'Aosta

Assessorat des Activités
productives, de l'Énergie
et des Politiques du travail
Assessorato Attività
produttive, Energia
e Politiche del lavoro



INSTALLATORI IMPIANTI TERMICI



COA
energia
FINAOSTA

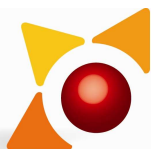


MANUTENTORI IMPIANTI TERMICI



Région Autonome
Vallée d'Aoste
Regione Autonoma
Valle d'Aosta

Assessorat des Activités
productives, de l'Énergie
et des Politiques du travail
Assessorato Attività
produttive, Energia
e Politiche del lavoro



COA
energia
FINAOSTA

COME
ACCEDERE

WWW.REGIONE.VDA.IT




Région Autonome
Vallée d'Aoste
Regione Autonoma
Valle d'Aosta

Assessorat des Activités
productives, de l'Énergie
et des Politiques du travail
Assessorato Attività
produttive, Energia
e Politiche del lavoro



COA
energia
FINAOSTA



Regionale Autonoma Valle d'Aosta

Region Autonome Vallée d'Aoste | Regione Autonoma Valle d'Aosta

Posta certificata | Intranet | Contatti

LA REGIONE | CANALI TEMATICI | SERVIZI | AVVISI E DOCUMENTI

Italieno | Français

Homepage > Energia

Energia

Assessorato Attività produttive, Energia e Politiche del lavoro

COA energia FINAOSTA

NEWS

CATASTO IMPIANTI TERMICI

ENERGIA

- Mutui
- Bon de Chauffage 2016
- Certificazione energetica
- Requisiti energetici edificio
- PEAR
- Impianti termici
 - Esercizio e manutenzione impianti
 - Catasto impianti termici
 - Accertamenti e ispezioni
- Standard formativo FER
- Autorizzazioni fonti rinnovabili
- Progetti POR FESR
- Mobilità elettrica
- Alohouse



WWW.REGIONE.VDA.IT



Region Autonome Vallée d'Aoste Regione Autonoma Valle d'Aosta

Sito ufficiale della Regione Autonoma Valle d'Aosta

Posta certificata | Intranet | Contatti

LA REGIONE | CANALI TEMATICI | SERVIZI | AVVISI E DOCUMENTI

ENERGIA

Catasto impianti termici

5. **CATASTO REGIONALE DEGLI IMPIANTI TERMICI**

Il catasto regionale degli impianti termici è un sistema Regionale, in cui confluiscono e vengono aggiornati i dati saranno utilizzati da Regione per monitorare il funzio pianificazione e programmazione del settore energetico

Nel Catasto regionale degli Impianti Termici devono confluire:

- a cura del manutentore, entro 30 giorni dall'effettuazione delle attività di controllo, i dati relativi ai "rapporti di controllo di efficienza energetica" di cui al D.M. 10 febbraio 2014, allegati II, III, IV e V;
- a cura dell'installatore, entro 30 giorni dall'installazione di un nuovo impianto termico, le schede di cui al D.M. 10 febbraio 2014, allegato I, pertinenti a tale impianto e di propria competenza, nonché la scheda 1, per conto del responsabile dell'impianto.

Per accedere al Catasto Impianti Termici Valle d'Aosta (dal 15 dicembre 2016) [clicca qui](#)

Manuale operativo CIT_VDA versione 2 (9871 Kb)

Per accedere all'elenco delle imprese registrate, [clicca qui](#)

A breve saranno resi disponibili i modelli per le comunicazioni di disattivazione

MANUALE

ELENCO IMPRESE

CIT-VDA

Assessorato Attività produttive, Energia e Politiche del lavoro

Valle d'Aosta Vallée d'Aoste


Sistema delle Conoscenze Territoriali **BCR**
Catasto Impianti Termici

Elenco delle imprese

Accesso

Accesso riservato imprese

1

 **Autenticazione con Smartcard**
inserire la carta nel lettore e premere il
bottone "SMARTCARD"

SmartCard

Accedi con Utente e Password

2

Utente

Password

Cambia password

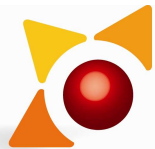
Login

INVA Catasto Impianti Termici © 2016, Regione Autonoma Valle d'Aosta



Région Autonome
Vallée d'Aoste
Regione Autonoma
Valle d'Aosta

Assessorat des Activités
productives, de l'Énergie
et des Politiques du travail
Assessorato Attività
produttive, Energia
e Politiche del lavoro



COA
energia
FINAOSTA

1



Numero Verde

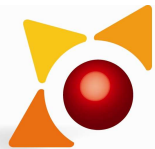
800-610061

X autenticazione a
Catasto Impianti Termici



Région Autonome
Valle d'Aoste
Regione Autonoma
Valle d'Aosta

Assessorat des Activités
productives, de l'Énergie
et des Politiques du travail
Assessorato Attività
produttive, Energia
e Politiche del lavoro



COA
energia
FINAOSTA



2

Numero Verde
800-610061

X autenticazione a
Catasto Impianti Termici

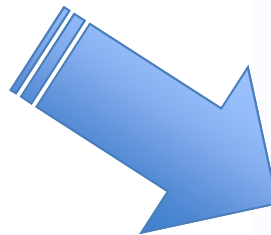
Accedi con Utente e Password

Utente

Password

[Cambia password](#)

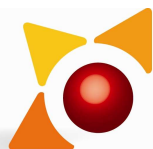
Login





Région Autonome
Vallée d'Aoste
Regione Autonoma
Valle d'Aosta

Assessorat des Activités
productives, de l'Énergie
et des Politiques du travail
Assessorato Attività
produttive, Energia
e Politiche del lavoro



COA
energia
FINAOSTA

COSA

CARICARE

DATI DA INSERIRE



LIBRETTO DI IMPIANTO

- 1. Scheda identificativa
- 2. Trattamento acqua
- 3. Terzo responsabile
- 4. Generatori

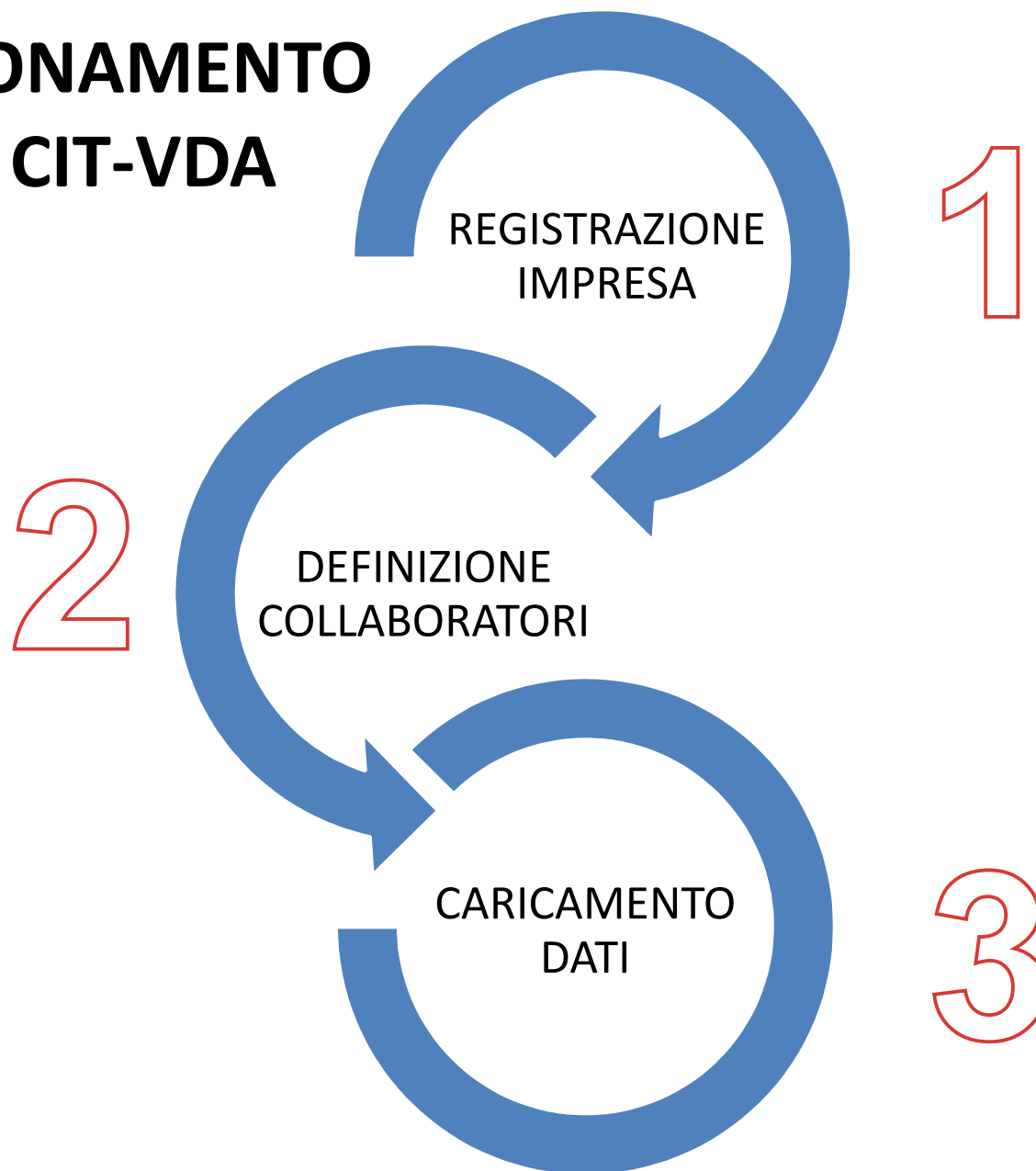


RAPPORTI DI CONTROLLO

- Tipo 1 – Gruppi termici
- Tipo 2 – Gruppi frigo
- Tipo 3 – Scambiatori
- Tipo 4 - Cogeneratori

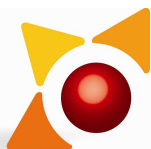


FUNZIONAMENTO DEL CIT-VDA



Région Autonome
Vallée d'Aoste
Regione Autonoma
Valle d'Aosta

Assessorat des Activités
productives, de l'Énergie
et des Politiques du travail
Assessorato Attività
produttive, Energia
e Politiche del lavoro



COA
energia
FINAOSTA

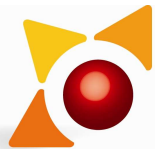
1

REGISTRAZIONE IMPRESA



Région Autonome
Vallée d'Aoste
Regione Autonoma
Valle d'Aosta

Assessorat des Activités
productives, de l'Énergie
et des Politiques du travail
Assessorato Attività
produttive, Energia
e Politiche del lavoro



COA
energia
FINAOSTA



Perché è indispensabile registrare l'impresa:



 Per aggiornare i dati presenti nel CIT-VDA

 Per comparire nell'elenco regionale

 Per importare gli impianti già caricati dal CIT provvisorio



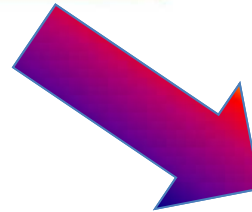
Come:



- Scegli ruolo
- Anagrafica personale
- Logout

Impresa	Ruolo	Stato	Strumenti
---------	-------	-------	-----------

Crea una nuova impresa



Scegli ruolo Anagrafica personale Logout

Creazione nuova impresa

DATI RELATIVI AL LEGALE RAPPRESENTANTE

Cognome _____ Nome _____ Codice fiscale _____
 Indirizzo Via/Viale _____ Città _____
 Comune Aosta _____ Provincia AO _____
 Documento di identità Stipula / Nessun file selezionato **Qualità**
 Email stipula@igem.it

In qualità di legale rappresentante titolare dell'impresa individuale

DATI RELATIVI ALLA SITUAZIONE

Ragione sociale ditta* _____
 Codice Fiscale/Patente SMC _____
 Indirizzo _____ Città _____
 Comune _____ Provincia _____
 Stato _____
 Email _____
 Telefono _____ Fax _____
 Provincia iscrizione registro imprese _____ Numero iscrizione registro imprese _____

AL SENSO DELLA ... - CHE

L'impresa possiede i requisiti tecnico professionali di cui all'articolo 4 comma 1) del DM 27/0000 in quanto responsabile tecnico è in possesso di:

- il diploma di laurea in materia tecnica specifica conseguito presso una università statale o legalmente riconosciuta
- il diploma di laurea conseguito presso la linea guida di cui al decreto del Presidente del Consiglio dei ministri 25 gennaio 2006, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. 36 dell'8 aprile 2006, congegnato in esito di percorso relativo alle figure professionali definite dall'articolo 4, comma 1 - efficienza energetica, ai decreti del Ministro dell'Industria, dell'Energia e della ricerca 7 settembre 2011
- il diploma o qualifica conseguita al termine di scuola secondaria del secondo ciclo con specializzazione seguita da un periodo di inserimento di almeno due anni continuativi, alle dirette dipendenze di una impresa del settore. (un anno per le attività relative a impianti elettrici e sordati di qualsiasi natura e specialità)
- il titolo o attestato conseguito ai sensi della legislazione vigente in materia di formazione professionale, previo un periodo di inserimento, di almeno quattro anni consecutivi, alle dirette dipendenze di una impresa del settore. (due anni per le attività relative a impianti elettrici e sordati di qualsiasi natura e specialità)
- il percorso formativo svolto, alle dirette dipendenze di una impresa abilitata nel campo di attività cui si riferisce la prestazione dell'impresa, finalizzato per un periodo non inferiore a tre anni, in cui sono compresi: a) la formazione professionale e quello svolto come operai qualificati, in qualità di operai abilitati con qualifica di specializzato nella attività di installazione, di trasformazione, di impiantistica e di manutenzione degli impianti.

L'impresa possiede l'abilitazione per l'attività di installazione e manutenzione straordinaria degli impianti alimentati da fonti energetiche rinnovabili (FER)

Sì No

In caso affermativo indicare la tipologia:

- Biomassa per uso energetico Sistemi fotovoltaici e fotovoltaici
- Sistemi solari a termici Pompe di calore
- prevedere a:

INFORMATIVA PRIVACY

Presso visione Privacy

PROBLEMI/AZIONI NELL'ELENCO DI IMPRESE ABILITATE AD OPERARE SUI CASERIO IMPIANTI TERMICI VALLE D'AOSTA

PRESENZA SUL SITO

Sì No

*I campi segnalati con l'asterisco sono obbligatori





Assessorat des Activités productives, de l'Énergie et des Politiques du travail
Assessorato Attività produttive, Energia e Politiche del lavoro



COA energia
FINAOSTA

Crea nuova impresa

Scegli ruolo: Anagrafica personale, Logout

DATI RELATIVI AL LEGALE RAPPRESENTANTE

Cognome _____ Nome _____ Codice fiscale _____
 Indirizzo: Via Verdi _____ Civico 88
 Comune: Aosta _____ Provincia: AO
 Documento di identità: Sfoglia... Nessun file selezionato. Download
 Email: utente1@tim.it
 In qualità di: legale rappresentante titolare dell'impresa individuale

DATI RELATIVI ALLA DITTA

Ragione sociale ditta* _____
 Codice Fiscale/Partita IVA* _____
 Indirizzo _____ Civico _____
 Comune _____ Provincia _____
 Stato _____
 Email _____
 Telefono _____ Fax _____
 Provincia iscrizione registro imprese _____ Numero iscrizione registro imprese _____

AI SENSI DELLA ... CHE

- L'impresa possiede i requisiti tecnico professionali di cui all'articolo 4 comma 1) del DM 37/2008 in quanto il responsabile tecnico è in possesso di:
 - a) diploma di laurea in materia tecnica specifica conseguito presso una università statale o legalmente riconosciuti
 - a-bis) diploma di tecnico superiore previsto dalle linee guida di cui al decreto del Presidente del Consiglio dei ministri 25 gennaio 2008, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. 86 dell'11 aprile 2008, conseguito in esito ai percorsi relativi alle figure nazionali definite dall'allegato A, area 1 - efficienza energetica al decreto del Ministro dell'istruzione, dell'università e della ricerca settembre 2011
 - b) diploma o qualifica conseguita al termine di scuola secondaria del secondo ciclo con specializzazione seguiti da un periodo inserimento, di almeno due anni consecutivi, alle dirette dipendenze di una impresa del settore. (un anno per le attività relative a impianti idrici e sanitari di qualsiasi natura o specie)
 - c) titolo o attestato conseguito ai sensi della legislazione vigente in materia di formazione professionale, previo un periodo inserimento, di almeno quattro anni consecutivi, alle dirette dipendenze di una impresa del settore. (due anni per le attività relative a impianti idrici e sanitari di qualsiasi natura o specie)
 - d) prestazione lavorativa svolta, alle dirette dipendenze di una impresa abilitata nel ramo di attività cui si riferisce la prestazione dell'operaio installatore per un periodo non inferiore a tre anni, escluso quello computato ai fini dell'apprendistato e quello svolto come operaio qualificato, in qualità di operaio installatore con qualifica di specializzato nelle attività di installazione, di trasformazione, di ampliamento e di manutenzione degli impianti
- L'impresa possiede l'abilitazione per l'attività di installazione e manutenzione straordinaria degli impianti alimentati da fonti energetiche rinnovabili (FER)
 - Sì No

In caso affermativo indicare la tipologia

Biomasse per usi energetici Sistemi fotovoltaici e fototermoelettrici
 Sistemi solari e termici Pompe di calore

... e a:

OBBLIGO PRIVACY
 Presa visione Privacy

PUBBLICAZIONE NELL'ELENCO DI IMPRESE ABILITATE AD OPERARE SUL CATASTO IMPIANTI TERMICI VALLE D'AOSTA PRESENTE SUL SITO

Sì No

* I campi segnalati con l'asterisco sono obbligatori.

DATI LEGALE RAPPRESENTANTE

DATI DITTA

REQUISITI DM 37/08

FER



Chi deve registrare l'impresa:



**IL TITOLARE, IL LEGALE
RAPPRESENTANTE O UN
SOGGETTO CHE LO
RAPPRESENTA**

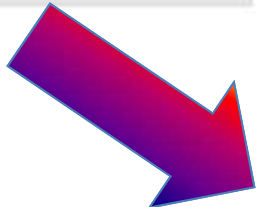
Elenco imprese:



Elenco delle imprese

Accesso

Accesso riservato imprese



DATI DITTA

Imprese

Inserire un valore nei campi ricercare l'impresa voluta oppure pigiare sul tasto ricerca per ottenere l'intero elenco.

Ragione sociale

Comune

Ricerca

Trovati 6 risultati.

#	▲ <u>Ragione sociale</u>	<u>Comune</u>	Strumenti
1	Impresa 1	TORINO	
2	Impresa 2	Ivrea	
3	Impresa 3	Milano	



2



Région Autonome
Vallée d'Aoste
Regione Autonoma
Valle d'Aosta

Assessorat des Activités
productives, de l'Énergie
et des Politiques du travail
Assessorato Attività
produttive, Energia
e Politiche del lavoro



COA
energia
FINAOSTA

DEFINIZIONE COLLABORATORI



Chi sono i collaboratori:



Dipendenti della Ditta



Personale esterno



Soggetti esterni che si occupano del
caricamento dei dati



Come assegnare un ruolo:



Scegli ruolo

Anagrafica personale

Logout

Impresa	Ruolo	Stato	Strumenti
---------	-------	-------	-----------

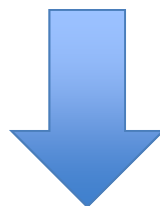
Collaboratori di Impresa 1

Utente	Ruolo	Stato	Strumenti
Nome Cognome Utente (Codice Fiscale)	Responsabile impresa	Accettato	
Nome Cognome Utente (Codice Fiscale)	Installatore	Accettato	🗑️
Nome Cognome Utente1 (Codice Fiscale1)	Delegato	Rifiutato	🗑️
Nome Cognome Utente2 (Codice Fiscale2)	Manutentore	Pendente	🗑️
Codice Fiscale* <input type="text"/> Nome* <input type="text"/> Cognome* <input type="text"/>	<input type="text" value="Delegato"/>		<input type="button" value="Aggiungi"/>



Funzioni disponibili:

Installatore



- Creare nuovo libretto



Assessorat des Activités
productives, de l'Énergie
et des Politiques du travail
Assessorato Attività
produttive, Energia
e Politiche del lavoro



Funzioni disponibili:

Manutentore



- Creare nuovo libretto
- Modificare dati impianto esistente
- Caricare rapporti di controllo



Funzioni disponibili:

Responsabile impresa / Delegato



- Creare nuovo libretto
- Modificare dati impianto esistente
- Caricare rapporti di controllo
- Nominare nuovi collaboratori
- Accedere a saldo bollini



Accesso:

- *Installatori*
- *Manutentori*
- *Delegati*



Accettazione ruolo

**Accesso alle
funzionalità
previste dal
sistema**



3



Région Autonome
Vallée d'Aoste
Regione Autonoma
Valle d'Aosta

Assessorat des Activités
productives, de l'Énergie
et des Politiques du travail
Assessorato Attività
produttive, Energia
e Politiche del lavoro



COA
energia
FINAOSTA

CARICAMENTO

DATI





Assessorat des Activités
productives, de l'Énergie
et des Politiques du travail
Assessorato Attività
produttive, Energia
e Politiche del lavoro



Scegli ruolo

Anagrafica personale

Anagrafica impresa

Installazione Impianti

Manutenzione Impianti

Saldo bollini

Logout

1

**NUOVO
IMPIANTO
PER CIT-VDA**

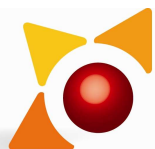
2

**IMPIANTO
GIÀ PRESENTE
NEL CIT-VDA**



Région Autonome
Vallée d'Aoste
Regione Autonoma
Valle d'Aosta

Assessorat des Activités
productives, de l'Énergie
et des Politiques du travail
Assessorato Attività
produttive, Energia
e Politiche del lavoro



COA
energia
FINAOSTA



Installazione impianti:



Scegli ruolo

Anagrafica personale

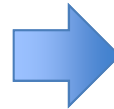
Anagrafica impresa

Installazione Impianti

Manutenzione Impianti

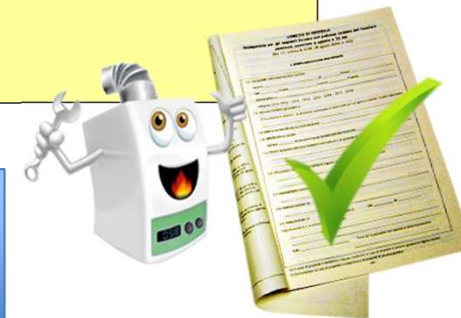
Saldo bollini

Logout



LIBRETTO DI IMPIANTO

- 1. Scheda identificativa*
- 2. Trattamento acqua*
- 3. Terzo responsabile*
- 4. Generatori*



Nuovo impianto – Installatore

Impianto esistente – Manutentore



1

Se impianto esistente:

Impianti



Codice Comune

Ricerca

Trovati 3 risultati.

#	Codice	Data	Indirizzo	Comune	Responsabile	Stato	Strumenti
1	6	19/08/2016	Piazza aperta 2	Aosta	rossi mario	Installazione	
2	4	15/08/2016	Via alta valle 2	Aosta			

**RICERCA CON
CODICE CATASTO**

Nuovo

Numero Verde

800-604110

**VERIFICA TRAMITE
COA ENERGIA**

- Scegli ruolo
- Anagrafica personale
- Anagrafica impresa
- Installazione Impianti**
- Manutenzione Impianti
- Saldo bollini
- Logout

MODIFICHE EVOLUTIVE

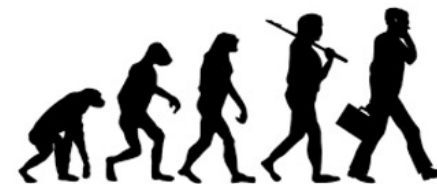
Ampliamento possibilità di ricerca di impianti registrati con aggiunta di:

Matricola

Costruttore

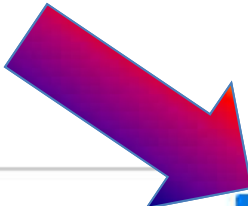


Responsabile/Occupante



1

Dati da caricare:



- Scegli ruolo
- Anagrafica personale
- Anagrafica impresa
- Installazione Impianti**
- Manutenzione Impianti
- Saldo bollini
- Logout

1. Identificativa - 2. 3.

Installatore
 Denominazione Installatore DANIELE BOGGIO MARZET Denominazione Impresa DBM IMPIANTI

1.1 Tipologia Impianto
 Data dell'intervento* Tipologia intervento Nuova installazione

1.2 Ubicazione e destinazione dell'edificio
 Indirizzo* Via Civico
 Palazzo Scala Interno
 Comune* Allein

1.3 Responsabile dell'impianto
 Nome** Cognome**
 Codice Fiscale**
 Ragione sociale ditta** Partita IVA**
 Responsabile in qualità di Proprietario Amministratore
 Note

* I campi segnalati con l'asterisco sono obbligatori.
 ** È obbligatorio compilare Nome, Cognome e CF oppure Ragione Sociale e P.IVA.



1

Messaggi di errore:

Scegli ruolo

Anagrafica personale

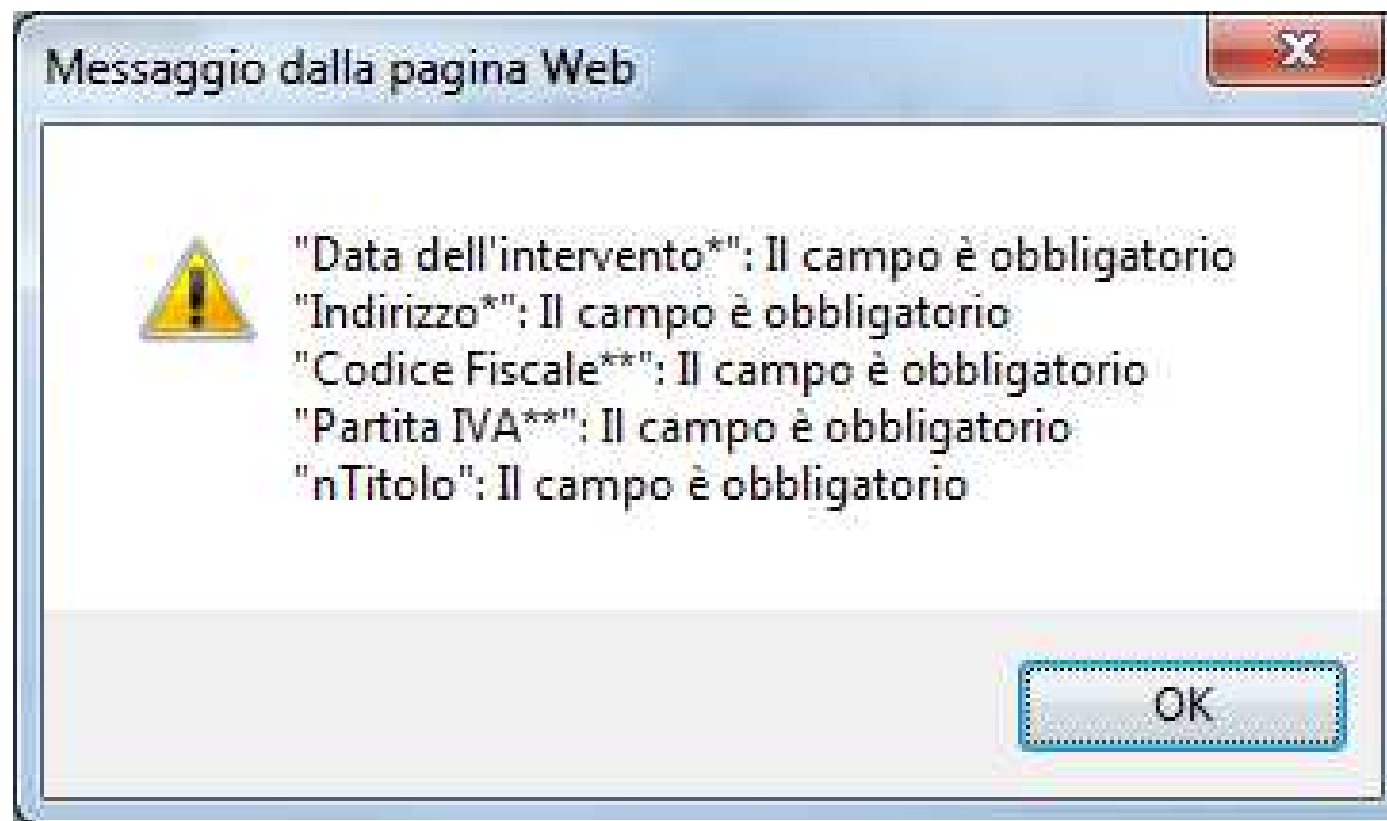
Anagrafica impresa

Installazione Impianti

Manutenzione Impianti

Saldo bollini

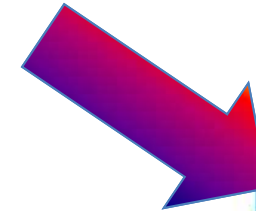
Logout



1

Dati da caricare:

Codice dell'impianto: 17679



Termina installazione

- Scegli ruolo
- Anagrafica personale
- Anagrafica impresa
- Installazione Impianti**
- Manutenzione Impianti
- Saldo bollini
- Logout

1. Identificativa - 2. 3. 4. Generazione

1. Identificativa Responsabili impianto 2. Trattamento Acqua 3. Terzo Responsabile Manutentore

Salva Indietro

1.1 Tipologia Impianto

Data dell'intervento* 07/02/2017 Tipologia intervento Nuova installazione

1.2 Ubicazione e destinazione dell'edificio

Indirizzo Via Festaz Civico 22

Palazzo Scala Interno

Comune Aosta

Singola unità immobiliare

Messaggio dalla pagina Web

"Potenza utile": Il numero decimale non è valido, sono ammesse due cifre decimali

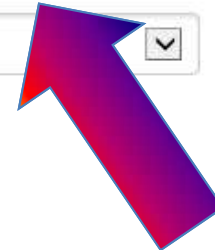
OK

Climatizzazione estiva

Potenza utile [kW]

[kW]

[kW]



Dati da caricare:

1

Codice dell'impianto: 17679

Termina installazione

Scegli ruolo

Anagrafica personale

Anagrafica impresa

Installazione Impianti

Manutenzione Impianti

Saldo bolliini

Logout

ATTENZIONE:

Salva



Bozza modificabile

Termina installazione



Impianto validato per manutenzione

Climatizzazione invernale

Potenza utile [kW]

Climatizzazione estiva

Potenza utile [kW]

1

Scegli ruolo

Anagrafica personale

Anagrafica impresa

Installazione Impianti

Manutenzione Impianti

Saldo bollini

Logout



1

Dati da caricare:

Codice dell'impianto: 17679

- Scegli ruolo
- Anagrafica personale
- Anagrafica impresa
- Installazione Impianti**
- Manutenzione Impianti
- Saldo bollini
- Logout

1. Identificativa - 2. 3. 4. Generatori

4.1 Gruppi termici e caldaie 4.4 Macchine frigorifere/ pompe di calore 4.5. Scambiatori di calore 4.6 Cogeneratori/Trigeneratori

Gruppi termici e caldaie

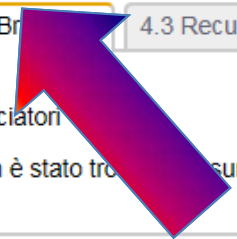
Non è stato trovato nessun risultato.

Nuovo Indietro

4.2 Bruciatori 4.3 Recuperatori

Bruciatori

Non è stato trovato nessun risultato.



Elementi termici

- *Gruppi termici* → **TIPO 1**
- *Gruppi frigo/PDC* → **TIPO 2**
- *Scambiatori* → **TIPO 3**
- *Cogeneratori* → **TIPO 4**



Dati da caricare:

- Scegli ruolo
- Anagrafica personale
- Anagrafica impresa
- Installazione Impianti**
- Manutenzione Impianti
- Saldo bollini
- Logout

Crea gruppo termico GT ✕

Data di installazione

Fabbricante

Modello Matricola

Combustibile Fluido Termovettore

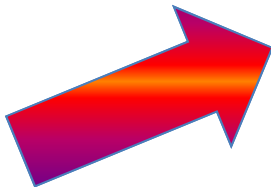
Potenza termica utile nominale Pn max [kW] Rendimento termico utile a Pn max [%]

Gruppo termico singolo

Gruppo termico modulare con n° analisi dei fumi previste

Tubo/nastro radiante

Generatore d'aria calda



Salva

Annulla

1



Tabella riassuntiva:

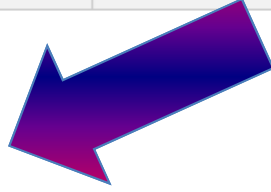
Trovati 3 risultati.

#	Codice	Data	Indirizzo	Comune	Responsabile	Stato	Strumenti
1	17347	30/12/2016	Piazzale Roma 1	Allein	Verdi Giuseppe	Installazione	 
2	17679	07/02/2017	Via Festaz 22	Aosta	DBM Solution	Installazione Terminata	
3	17315	01/12/2016	Piazza Chanoux 1	Aosta	Daniele Boggio Marzet	Installazione	 

- Scegli ruolo
- Anagrafica personale
- Anagrafica impresa
- Installazione Impianti
- Manutenzione Impianti
- Saldo bollini
- Logout

Strumenti



VISUALIZZAZIONE

MODIFICA

1

Tabella riassuntiva:

Trovati 3 risultati.

#	Codice	Data	Indirizzo	Comune	Responsabile	Stato	Strumenti
1	17347	30/12/2016	Piazzale Roma 1	Allein	Verdi Giuseppe	Installazione	 
2	17679	07/02/2017	Via Festaz 22	Aosta	DBM Solution	Installazione Terminata	
3	17315	01/12/2016	Piazza Chanoux 1	Aosta	Daniele Boggio Marzet	Installazione	 

- Scegli ruolo
- Anagrafica personale
- Anagrafica impresa
- Installazione Impianti**
- Manutenzione Impianti
- Saldo bollini
- Logout

Stato

Installazione

Installazione Terminata

Installazione

DA ACQUISIRE PER LA
MANUTENZIONE

MODIFICHE EVOLUTIVE

Possibilità di gestire la nuova figura di
'Occupante'

Codice dell'impianto: 2

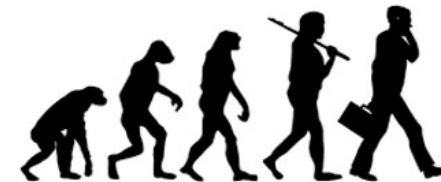
1. Identificativa - 2. 3. 4. Generatori Controlli di efficienza

1. Identificativa Responsabili impianto 2. Trattamento Acqua 3. Terzo Responsabile Manutentore **Occupante**

Salva Indietro

1.1 Tipologia Impianto

Data dell'intervento* 24/09/2013 Tipologia intervento Non Definito





Région Autonome
Vallée d'Aoste
Regione Autonoma
Valle d'Aosta

Assessorat des Activités
productives, de l'Énergie
et des Politiques du travail
Assessorato Attività
produttive, Energia
e Politiche del lavoro



COA
energia
FINAOSTA



Manutenzione impianti:

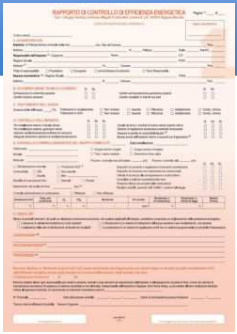


- Scegli ruolo
- Anagrafica personale
- Anagrafica impresa
- Installazione Impianti
- Manutenzione Impianti**
- Saldo bollini
- Logout

Aggiornamento dati impianti



Rapporti di controllo





Selezione impianto:

Impianti in manutenzione

Codice

Ricerca

Trovati 7 risultati.

#	▼ Codice	Data	Indirizzo					
2	13	29/09/2016	Corso santa maria 3	Bard	Federico A Perotto A	Manutenzione		
3	12	29/09/2016	Avenue Conseil de Commis 22	Aosta	FINAOSTA	Manutenzione		
4	10	20/09/2016	Via Festaz 1	Allein	Prodotti srl	Manutenzione		
5	6	19/08/2016	Piazza della Repubblica 2	Aosta	Rossi Mario Condominio dei Platani	Manutenzione		
6	3	08/08/2016	Strada Comunale Pila 23	Aosta	Mario Rossi	Manutenzione		
7	2	01/07/2016	Via Torino 12	Allein	Gianni Rossi	Manutenzione		

DA ELENCO

- Scegli ruolo
- Anagrafica personale
- Anagrafica impresa
- Installazione Impianti
- Manutenzione Impianti**
- Saldo bollini
- Logout

Nuovo



DA ACQUISIZIONE
(CODICE IMPIANTO)



2

Acquisisci impianto:

Acquisisci impianto per manutenzione

Codice* Comune* Allein

Cerca Annulla

I campi segnalati con l'asterisco sono obbligatori

**RICERCA CON
CODICE CATASTO
e COMUNE**

Numero Verde
800-604110

**VERIFICA TRAMITE
COA ENERGIA**

Scegli ruolo

Anagrafica personale

Anagrafica impresa

Installazione Impianti

Manutenzione Impianti

Saldo bolliini

Logout



Acquisisci impianto:

Acquisisci impianto per manutenzione ✕

Il sottoscritto

Nome *Nome utente*

Cognome *Cognome utente*

Codice Fiscale *CF utente*

responsabile della ditta

Ragione sociale *Impresa 1*

CCIAA *n. Impresa 1*

prende in carico la manutenzione dell'impianto temico dal

Inizio validità*



Contratto allegato Nessun file selezionato.

I formati di file consentiti sono: .pdf, .jpg, .jpeg, .png
* I campi segnalati con l'asterisco sono obbligatori

- Scegli ruolo
- Anagrafica personale
- Anagrafica impresa
- Installazione Impianti
- Manutenzione Impianti
- Saldo bollini
- Logout





Selezione impianto:

Impianti in manutenzione

Codice

Comune

Ricerca

Trovati 7 risultati.

#	▼ Codice	Data	Indirizzo	Comune	Responsabile	Stato	Strumenti
2	13	29/09/2016	Corso santa maria 3	Bard	Federico A Perotto A	Manutenzione	 
3	12	29/09/2016	Avenue Conseil de Commis 22	Aosta	FINAOSTA	Manutenzione	 
4	10	20/09/2016	Via Festaz 1	Allein	Prodotti srl	Manutenzione	 
5	6	19/08/2016	Piazza della Repubblica 2	Aosta	Rossi Mario Condominio dei Platani	Manutenzione	 
6	3	08/08/2016	Strada Comunale Pila 23	Aosta	Mario Rossi	Manutenzione	 
7	2	01/07/2016	Via Torino 12	Allein	Gianni Rossi	Manutenzione	 

- Scegli ruolo
- Anagrafica personale
- Anagrafica impresa
- Installazione Impianti
- Manutenzione Impianti**
- Saldo bollini
- Logout

Nuovo

Acquisisci impianto

**ACCESSO IMPIANTO
PER INSERIMENTO DATI**



2

Dati da caricare:

Codice dell'impianto: 17679

1. Identificativa - 2. 3.

4. Generatori

Controlli di efficienza

Controlli di efficienza

Non è stato trovato nessun risultato.

Nuovo

Torna a impianti in manutenzione

Scegli ruolo

Anagrafica personale

Anagrafica impresa

Installazione Impianti

Manutenzione Impianti

Saldo bollini

Logout



Dati da caricare:

1. Identificativa - 2. 3. 4. Generatori **Controlli di efficienza**

Salva bozza Torna all'elenco controlli

A. DATI IDENTIFICATIVI

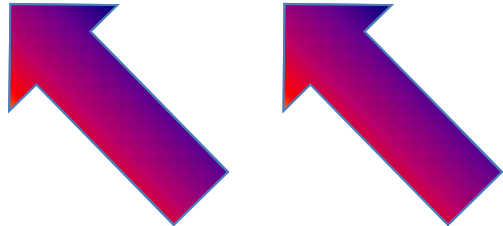
Impianto

Codice catasto 17679

Comune Aosta

Indirizzo Via Festaz Civico 22

Palazzo _____ Scala _____ Interno _____



Responsabile dell'impianto

Cognome _____ Nome _____ CF _____

Ragione sociale DBM Solution P.IVA 12345678901

Indirizzo _____ Civico _____ Comune _____ Prov. _____

in qualità di Proprietario

Impresa manutentrice

Ragione sociale DBM IMPIANTI P.IVA BE GDNL75H25A326D

Indirizzo Via Festaz Civico 22 Comune Aosta Prov. AO



- Scegli ruolo
- Anagrafica personale
- Anagrafica impresa
- Installazione Impianti
- Manutenzione Impianti**
- Saldo bollini
- Logout

Controlli di efficienza

Controlli* tipo 1 tipo 2 tipo 3 tipo 4

	GT	Fabbricante	Modello	Matricola
<input checked="" type="checkbox"/> **	1	VISSMANN	ARC 23	2347654
<input type="checkbox"/> **	2	BALTUR	YHT66676	4553





Dati da caricare:

Codice dell'impianto: 17679

- 1. Identificativa - 2. 3.
- 4. Generatori
- Controlli di efficienza**

Controlli di efficienza

Trovato 1 risultato.

#	Data	Codice	Tipo 1	Tipo 2	Tipo 3	Tipo 4
1	07/02/2017	17844		No	No	No

Nuovo

Torna a impianti in manutenzione



- Scegli ruolo
- Anagrafica personale
- Anagrafica impresa
- Installazione Impianti
- Manutenzione Impianti**
- Saldo bollini
- Logout





Dati da caricare:

Codice dell'impianto: 17679

- 1. Identificativa - 2. 3.
- 4. Generatori
- Controlli di efficienza

RAPPORTO DI CONTROLLO DI EFFICIENZA ENERGETICA TIPO 1 (gruppi termici)

GT 1 (1)

Salva bozza Torna all'elenco controlli

Fabbricante AERPOL Modello Matricola 1111

A. DATI IDENTIFICATIVI codice catasto 17679

Impianto: di potenza termica nominale [kW] sito nel Comune Aosta Prov. AO
 totale max

Indirizzo Via Festaz N. 22 Palazzo Scala Interno

Responsabile dell'impianto: Cognome Nome CF

Ragione sociale DBM Solution P.IVA 12345678901

Indirizzo Civico Comune Prov.

titolo di responsabilità Proprietario

- Scegli ruolo
- Anagrafica personale
- Anagrafica impresa
- Installazione Impianti
- Manutenzione Impianti
- Saldo bollini
- Logout





Dati da caricare:

E. CONTROLLO E VERIFICA ENERGETICA DEL GRUPPO TERMICO GT 1 data installazione 02/02/2017

Fabbricante AERPOL Gruppo termico singolo modulare
 Modello Tubo/nastro radiante Generatore d'aria calda
 Matricola 1111 Pot. term. nominale max al focolare [kW] Pot. term. nominale utile 40.00 [kW]

Climatizzazione invernale Produzione ACS

Combustibile Altro combustibile

Modalità evacuazione fumi normale forzata

Depressione nel canale da fumo [Pa]

	Si	No	Nc
Dispositivi di comando e regolazione funzionanti correttamente	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Dispositivi di sicurezza non manomessi e/o cortocircuitati	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Valvola di sicurezza alla sovrappressione a scarico libero	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Controllato e pulito lo scambiatore lato fumi	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Presenza riflusso dei prodotti della combustione	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Risultati controllo, secondo UNI 10389-1, conformi alla legge	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Temperatura fumi	Temp. aria comburente	O2	CO2	Modulo termico
<input type="text"/> [°C]	<input type="text"/> [°C]	<input type="text"/> [%]	<input type="text"/> [%]	
Bacharach	CO corretto	Rendimento di combustione	Rendimento minimo di legge	
<input type="text"/> / <input type="text"/> / <input type="text"/>	<input type="text"/> [ppm]	<input type="text"/> [%]	<input type="text"/> [%]	



- Scegli ruolo
- Anagrafica personale
- Anagrafica impresa
- Installazione Impianti
- Manutenzione Impianti
- Saldo bollini
- Logout





Dati da caricare:

F. CHECKLIST

- L'adozione di valvole termostatiche sui corpi scaldanti
- L'isolamento della rete di distribuzione nei locali non riscaldati
- L'introduzione di un sistema di trattamento dell'acqua sanitaria e per riscaldamento, ove assente
- La sostituzione di un sistema di regolazione on/off con un sistema programmabile su più livelli di temperatura

Osservazioni

Raccomandazioni

Prescrizioni



Il tecnico dichiara, in riferimento ai punti A,B,C,D,E (sopra menzionati), che l'apparecchio può essere messo in servizio ed usato normalmente ai fini dell'efficienza energetica senza compromettere la sicurezza delle persone, degli animali e dei beni.

L'impianto può funzionare Si No

Il tecnico declina altresì ogni responsabilità per sinistri a persone, animali o cose derivanti da manomissioni dell'impianto o dell'apparecchio da parte di terzi, ovvero da carenza di manutenzione successiva. In presenza di carenze riscontrate e non eliminate, il responsabile dell'impianto si impegna, entro breve tempo, a provvedere alla loro risoluzione dandone notizia all'operatore incaricato.

Si raccomanda un intervento manutentivo entro il

Data controllo

Orario di arrivo

Orario di partenza



Salva bozza

Torna all'elenco controlli

- Scegli ruolo
- Anagrafica personale
- Anagrafica impresa
- Installazione Impianti
- Manutenzione Impianti**
- Saldo bollini
- Logout





Tabella riassuntiva impianto:

Codice dell'impianto: 17679

1. Identificativa - 2. 3. 4. Generatori **Controlli di efficienza**

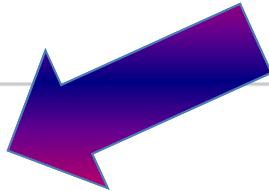
Controlli di efficienza

Trovato 1 risultato.

#	Data	Codice	Tipo 1	Tipo 2	Tipo 3	Tipo 4	Data validazione	Strumenti
1	07/02/2017	17844		No	No	No		

Nuovo Torna a impianti in manutenzione

Strumenti	



VALIDAZIONE FINALE

- Scegli ruolo
- Anagrafica personale
- Anagrafica impresa
- Installazione Impianti
- Manutenzione Impianti**
- Saldo bollini
- Logout



2

Tabella riassuntiva impianto:

Codice dell'impianto: 17679

ATTENZIONE:

**Solo con la validazione
finale il manutentore
adempie all'obbligo di
caricamento**

Scegli ruolo

Anagrafica personale

Anagrafica impresa

Installazione Impianti

Manutenzione Impianti

Saldo bollini

Logout



Contributo per 'bollino':

Valida controllo ✕

Impianto

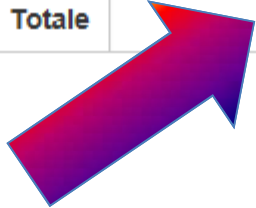
Codice 2 Data intervento 24/09/2013

Ubicazione Località Capoluogo 12, Antey-Saint-Andrè

Controllo

Data 19/01/2017

Generatore	Fabbricante	Modello	Matricola	Importo [€]
GT 1	BALTUR	df	222	0
Totale				0



ATTENZIONE:

1 AGOSTO 2017



- Scegli ruolo
- Anagrafica personale
- Anagrafica impresa
- Installazione Impianti
- Manutenzione Impianti
- Saldo bollini
- Logout





Tabella riassuntiva impianto:

Codice dell'impianto: 17612

1. Identificativa - 2. 3. 4. Generatori **Controlli di efficienza**

Controlli di efficienza

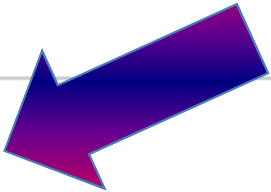
Trovato 1 risultato.

#	Data	Codice	Tipo 1	Tipo 2	Tipo 3	Tipo 4	Data validazione	Strumenti
1	23/11/2016	17794		No	No	No	04/02/2017	

Torna a impianti in manutenzione

- Scegli ruolo
- Anagrafica personale
- Anagrafica impresa
- Installazione Impianti
- Manutenzione Impianti**
- Saldo bollini
- Logout

Strumenti



RICEVUTA IN PDF





Riassumiamo:



**ACQUISISCI
IMPIANTO**

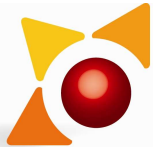


Aosta, 16/02/2017



Région Autonome
Vallée d'Aoste
Regione Autonoma
Valle d'Aosta

Assessorat des Activités
productives, de l'Énergie
et des Politiques du travail
Assessorato Attività
produttive, Energia
e Politiche del lavoro



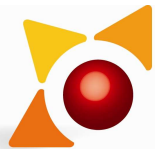
COA
energia
FINAOSTA

MODALITÀ ATTRIBUZIONE CODICI IMPIANTO



Région Autonome
Vallée d'Aoste
Regione Autonoma
Valle d'Aosta

Assessorat des Activités
productives, de l'Énergie
et des Politiques du travail
Assessorato Attività
produttive, Energia
e Politiche del lavoro



COA
energia
FINAOSTA



ESEMPIO 1

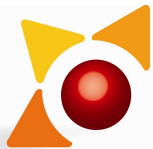


Diversi sistemi di distribuzione



Région Autonome
Vallée d'Aoste
Regione Autonoma
Valle d'Aosta

Assessorat des Activités
productives, de l'Énergie
et des Politiques du travail
Assessorato Attività
produttive, Energia
e Politiche del lavoro



COA
energia
FINAOSTA

ESEMPIO 1



Région Autonome
Vallée d'Aoste
Regione Autonoma
Vallée d'Aosta

Assessorat des Activités
productives, de l'Énergie
et des Politiques du travail
Assessorato Attività
produttive, Energia
e Politiche del lavoro



COA
energia
FINAOSTA

ARGOMENTO	COSA CARICARE
Codice catasto	1 codice unico
Libretto di impianto	<ul style="list-style-type: none"> • Caldaia tradizionale • Impianto a biomassa
Rapporto di controllo	Solo caldaia <i>(se > 10kW)</i>

ESEMPIO 2



Diversi sistemi di distribuzione



Région Autonome
Vallée d'Aoste
Regione Autonoma
Valle d'Aosta

Assessorat des Activités
productives, de l'Énergie
et des Politiques du travail
Assessorato Attività
produttive, Energia
e Politiche del lavoro



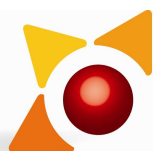
COA
energia
FINAOSTA

ESEMPIO 2



Région Autonome
Vallée d'Aoste
Regione Autonoma
Valle d'Aosta

Assessorat des Activités
productives, de l'Énergie
et des Politiques du travail
Assessorato Attività
produttive, Energia
e Politiche del lavoro



COA
energia
FINAOSTA

ARGOMENTO	COSA CARICARE
Codice catasto	1 codice unico
Libretto di impianto	<ul style="list-style-type: none"> • Caldaia tradizionale • Climatizzatore
Rapporto di controllo	1 Caldaia <i>(se > 10kW)</i> 1 Climatizzatore <i>(se > 12kW)</i>

ESEMPIO 3

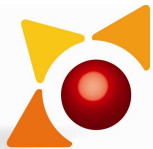


Generatori fissi per climatizzazione
invernale ed estiva (3 kW + 3 kW + 2 kW)



Région Autonome
Vallée d'Aoste
Regione Autonoma
Valle d'Aosta

Assessorat des Activités
productives, de l'Énergie
et des Politiques du travail
Assessorato Attività
produttive, Energia
e Politiche del lavoro



COA
energia
FINAOSTA

ESEMPIO 3



Région Autonome
Vallée d'Aoste
Regione Autonoma
Vallée d'Aosta

Assessorat des Activités
productives, de l'Énergie
et des Politiques du travail
Assessorato Attività
produttive, Energia
e Politiche del lavoro



coa
energia
FINAOSTA

ARGOMENTO	COSA CARICARE
Codice catasto	1 codice unico
Libretto di impianto	Tutti i climatizzatori
Rapporto di controllo	Nessuno <i>(tutti < 10kW)</i>

ESEMPIO 4

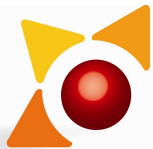


Generatori indipendenti per ogni
unità immobiliare



Région Autonome
Vallée d'Aoste
Regione Autonoma
Valle d'Aosta

Assessorat des Activités
productives, de l'Énergie
et des Politiques du travail
Assessorato Attività
produttive, Energia
e Politiche del lavoro



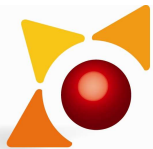
COA
energia
FINAOSTA

ESEMPIO 4



Région Autonome
Vallée d'Aoste
Regione Autonoma
Vallée d'Aosta

Assessorat des Activités
productives, de l'Énergie
et des Politiques du travail
Assessorato Attività
produttive, Energia
e Politiche del lavoro



COA
energia
FINAOSTA

ARGOMENTO	COSA CARICARE
Codice catasto	Uno per ogni caldaia
Libretto di impianto	Uno per ogni caldaia
Rapporto di controllo	Uno per ogni caldaia

ESEMPIO 5

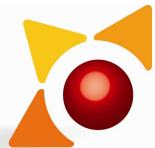


Locale caldaia con 2 generatori in cascata alimentati da combustibili differenti (unica distribuzione)



Région Autonome
Vallée d'Aoste
Regione Autonoma
Valle d'Aosta

Assessorat des Activités
productives, de l'Énergie
et des Politiques du travail
Assessorato Attività
produttive, Energia
e Politiche del lavoro



COA
energia
FINAOSTA

ESEMPIO 5



Région Autonome
Vallée d'Aoste
Regione Autonoma
Vallée d'Aosta

Assessorat des Activités
productives, de l'Énergie
et des Politiques du travail
Assessorato Attività
produttive, Energia
e Politiche del lavoro



COA
energia
FINAOSTA

ARGOMENTO

COSA CARICARE

Codice catasto

1 codice unico

Libretto di
impianto

- Caldaia A *(es: gas naturale)*
- Caldaia B *(es: gasolio)*

Rapporto di
controllo

1 Caldaia A *(es: gas naturale)*
1 Caldaia B *(es: gasolio)*

ESEMPIO 6



Locale caldaia con 2 generatori
(uno caldo e uno freddo) con
unica distribuzione



Région Autonome
Vallée d'Aoste
Regione Autonoma
Valle d'Aosta

Assessorat des Activités
productives, de l'Énergie
et des Politiques du travail
Assessorato Attività
produttive, Energia
e Politiche del lavoro



COA
energia
FINAOSTA

ESEMPIO 6



ARGOMENTO	COSA CARICARE
Codice catasto	1 codice unico
Libretto di impianto	<ul style="list-style-type: none"> • Caldaia tradizionale • Gruppo frigo
Rapporto di controllo	1 Caldaia tradizionale 1 Gruppo frigo

ESEMPIO 7

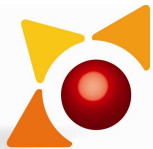


Locale caldaia con 1 pompa di calore reversibile con potenza utile > 12 kW



Région Autonome
Vallée d'Aoste
Regione Autonoma
Vallée d'Aosta

Assessorat des Activités
productives, de l'Énergie
et des Politiques du travail
Assessorato Attività
produttive, Energia
e Politiche del lavoro



COA
energia
FINAOSTA

ESEMPIO 7



ARGOMENTO	COSA CARICARE
Codice catasto	1 codice unico
Libretto di impianto	Pompa di calore
Rapporto di controllo	Pompa di calore

ESEMPIO 8

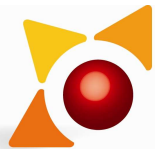


Locale caldaia con più generatori
con diversi sistemi di distribuzione



Région Autonome
Vallée d'Aoste
Regione Autonoma
Valle d'Aosta

Assessorat des Activités
productives, de l'Énergie
et des Politiques du travail
Assessorato Attività
produttive, Energia
e Politiche del lavoro



COA
energia
FINAOSTA

ESEMPIO 8



Région Autonome
Vallée d'Aoste
Regione Autonoma
Vallée d'Aosta

Assessorat des Activités
productives, de l'Énergie
et des Politiques du travail
Assessorato Attività
produttive, Energia
e Politiche del lavoro



COA
energia
FINAOSTA

ARGOMENTO	COSA CARICARE
Codice catasto	3 codici
Libretto di impianto	3 caldaie
Rapporto di controllo	3 rapporti di controllo (uno per ciascuna caldaia)

ESEMPIO 9



Assessorat des Activités
productives, de l'Énergie
et des Politiques du travail
Assessorato Attività
produttive, Energia
e Politiche del lavoro



Locale caldaia con 1 generatore
centralizzato + due condizionatori
indipendenti (solo in due alloggi)

ESEMPIO 9

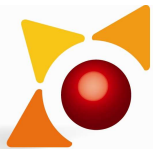


ARGOMENTO	COSA CARICARE
Codice catasto	3 codici
Libretto di impianto	1 caldaia 2 climatizzatori
Rapporto di controllo	3 rapporti di controllo (uno per caldaia e 2 per climatizzatori)



Région Autonome
Vallée d'Aoste
Regione Autonoma
Vallée d'Aosta

Assessorat des Activités
productives, de l'Énergie
et des Politiques du travail
Assessorato Attività
produttive, Energia
e Politiche del lavoro



COA
energia
FINAOSTA

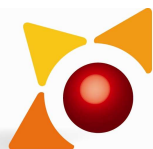


DOMANDE ???



Région Autonome
Vallée d'Aoste
Regione Autonoma
Valle d'Aosta

Assessorat des Activités
productives, de l'Énergie
et des Politiques du travail
Assessorato Attività
produttive, Energia
e Politiche del lavoro



COA
energia
FINAOSTA

Riferimenti:



**ACCREDITAMENTO
AL CIT-VDA**

Numero Verde

800-610061



**UTILIZZO/SVILUPPO
DEL CIT-VDA**

Numero Verde

800-604110