



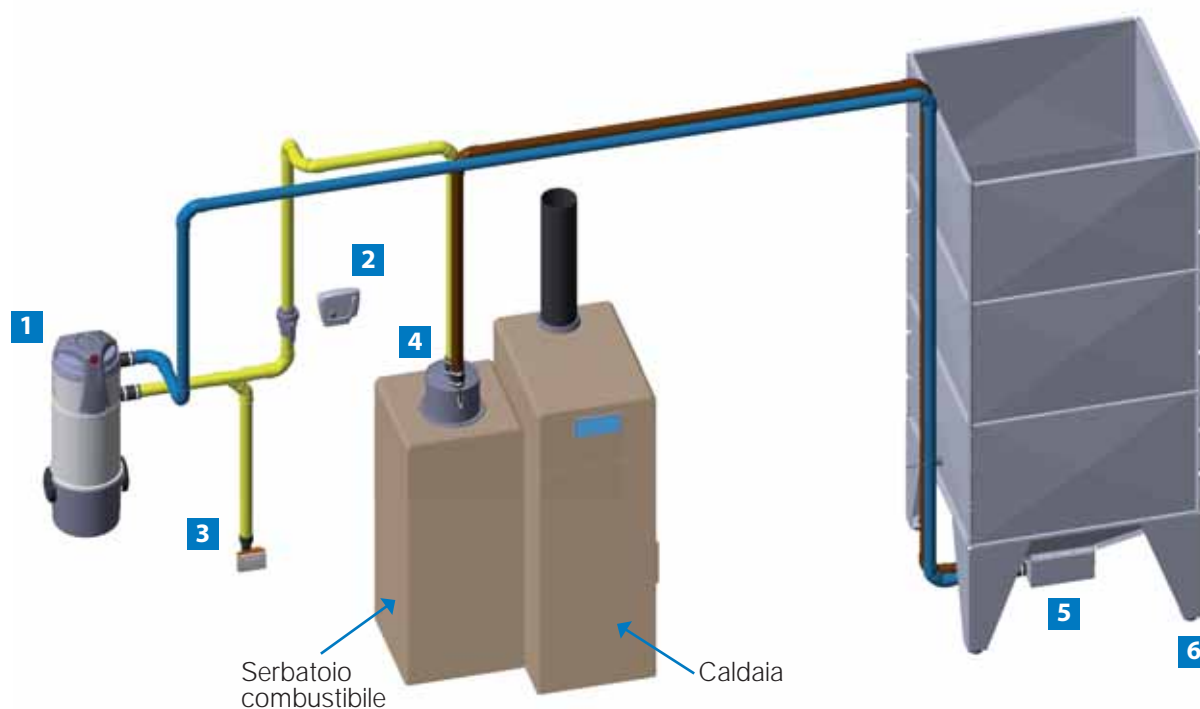
Il pellet  
diventa facile!

Caldaia sempre alimentata...  
senza pensarci!



Il primo **SISTEMA COMPLETO** per l'alimentazione  
di caldaie a combustibile derivato da biomasse

# Il primo sistema completo e universale di trasporto del pellet



- 1 - Centrale aspirante
- 2 - Pannello di controllo
- 3 - Presa aspirante
- 4 - Dosatore pellet
- 5 - Bocchetta aspirante
- 6 - Magazzino di stoccaggio

L'impianto Advance Easy Moving è **il primo sistema completo e universale** per l'alimentazione di caldaie con combustibili solidi (biomasse) come pellet, mais, gusci di frutta secca, ecc....

**Il sistema è completamente automatizzato** e consente l'alimentazione graduale e continua del combustibile senza l'intervento dell'operatore.

Gli impianti Advance Easy Moving permettono di usufruire, allo stesso tempo, anche di **un comodo sistema integrato di aspirazione per la pulizia** della camera di combustione, della centrale termica e dei locali ad essa adiacenti, utilizzando pochi e pratici accessori.

# Semplice e naturale come... il vostro riscaldamento



L'impianto può essere realizzato con soli **tre componenti base**, che vengono collegati in modo facile ed intuitivo, **con la possibilità di essere installati su tutte le caldaie**: sia quelle esistenti che quelle di nuova installazione.



Centrale aspirante



Pannello di controllo



Serbatoio dosatore

# Sistema automatico di trasporto

- 1 centrale aspirante
- 2 pannello di controllo
- 3 dosatore del combustibile
- 4 magazzino di stoccaggio
- 5 valvola di sezionamento per utilizzo presa aspirante (6)
- 6 presa aspirante per la pulizia della caldaia e dei locali
- 7 tubo flessibile per pulizia, completo di accessori da inserire nella presa (6)
- 8 griglia di areazione

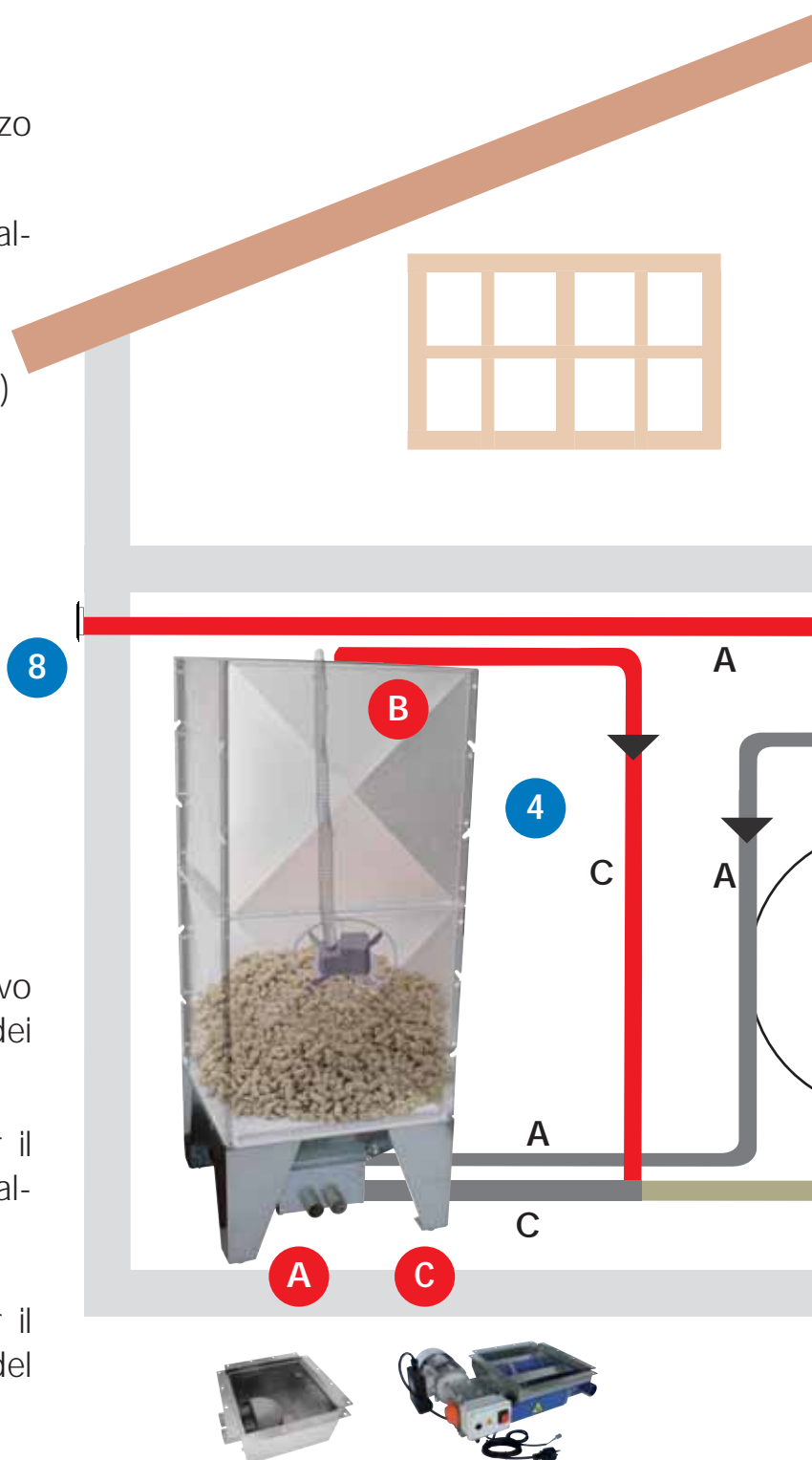
A: aria

A-P: aria + polveri

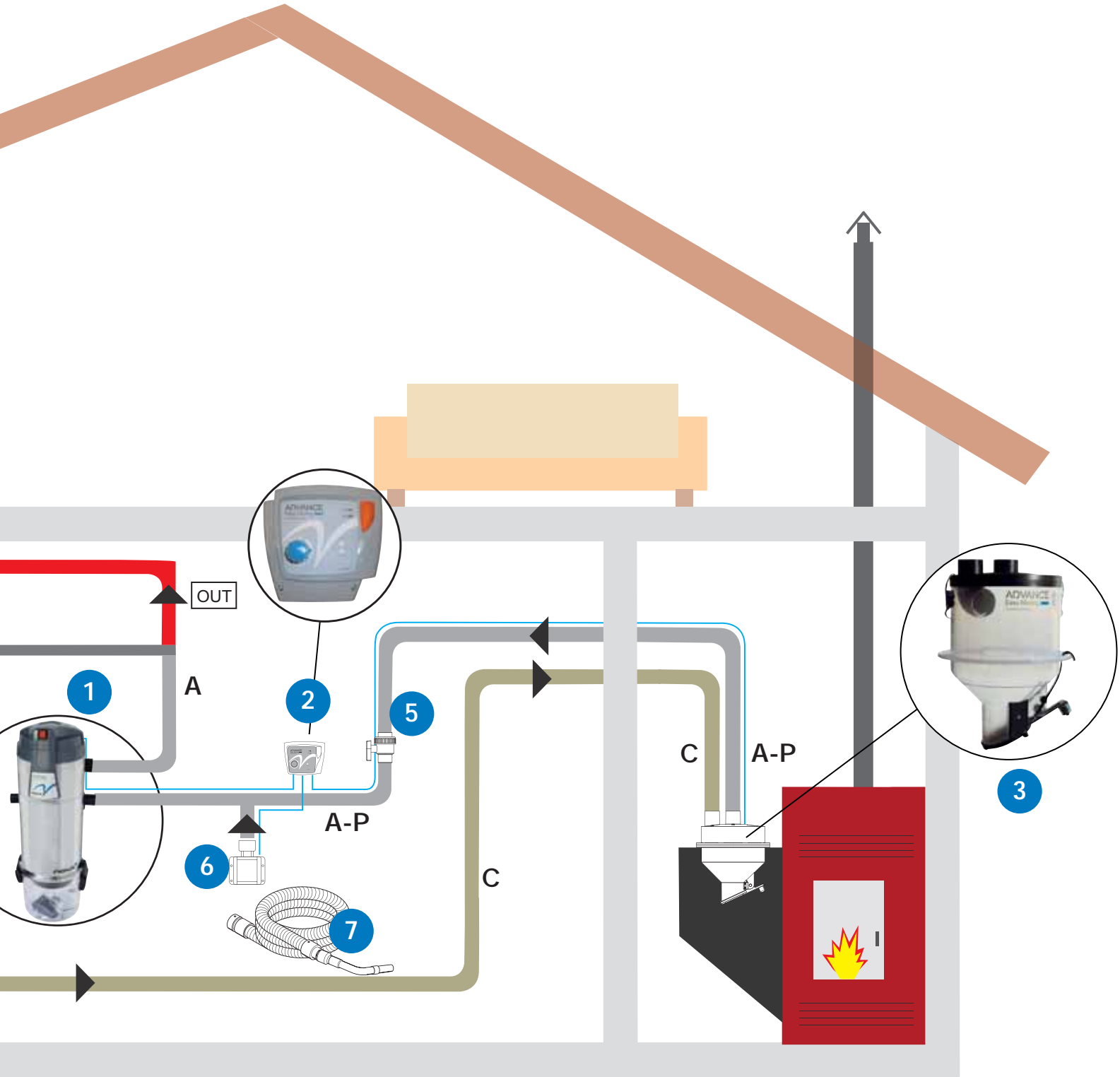
C: combustibile

## Due le alternative di aspirazione:

- A Bocchetta di aspirazione, per il prelievo del combustibile nella parte bassa dei magazzini
- B Estrattore verticale motorizzato, per il prelievo del combustibile nella parte alta dei magazzini
- C Estrattore motorizzato a coclea per il prelievo del combustibile dal fondo del magazzino tramoggiato



# combustibile solido





# Installazione facile ed universale



Gli impianti Advance Easy Moving sono veramente di facile installazione: non necessitano di una complessa progettazione e per la loro costruzione non servono strumentazioni particolari.

Oltre ai tre componenti di base Advance: **centrale aspirante NOVA** - **panel control DRIVE** - **dosatore DISPENSER**, il cliente può scegliere tra un'ampia gamma di elementi ed accessori per rendere ogni impianto il più adatto alle proprie necessità.

**Advance Easy Moving risolve tutte le problematiche impiantistiche**, grazie ai numerosi accessori disponibili a catalogo, pensati per facilitare l'installazione anche nelle casistiche più singolari e complesse.

Con Advance Easy Moving il tuo impianto è completo



### Centrali aspiranti Nova

- Forniscono all'impianto la forza necessaria al trasferimento del combustibile e ne raccolgono eventuali polveri.



### Serbatoio dosatore Dispenser

- Collocato sul serbatoio della caldaia, lo mantiene costantemente rifornito di combustibile.



### Control panel DRIVE

- É il "cervello" che comanda l'intero impianto, adattandolo automaticamente alle esigenze specifiche.



### Magazzini di stoccaggio

- Permettono di immagazzinare il combustibile. Sono componibili per contenere fino a 1300 Kg.



### Bocchetta aspirazione

- Preleva il combustibile nella parte inferiore dei magazzini di stoccaggio.



### Estrattore verticale motorizzato SPIDER

- Preleva il combustibile nella parte superiore dei magazzini di stoccaggio.



### Cassetta estrazione a coclea

- Preleva il combustibile nella parte inferiore dei magazzini di stoccaggio mediante un motoriduttore ed una vite senza fine calibrata.



### Sensore di livello

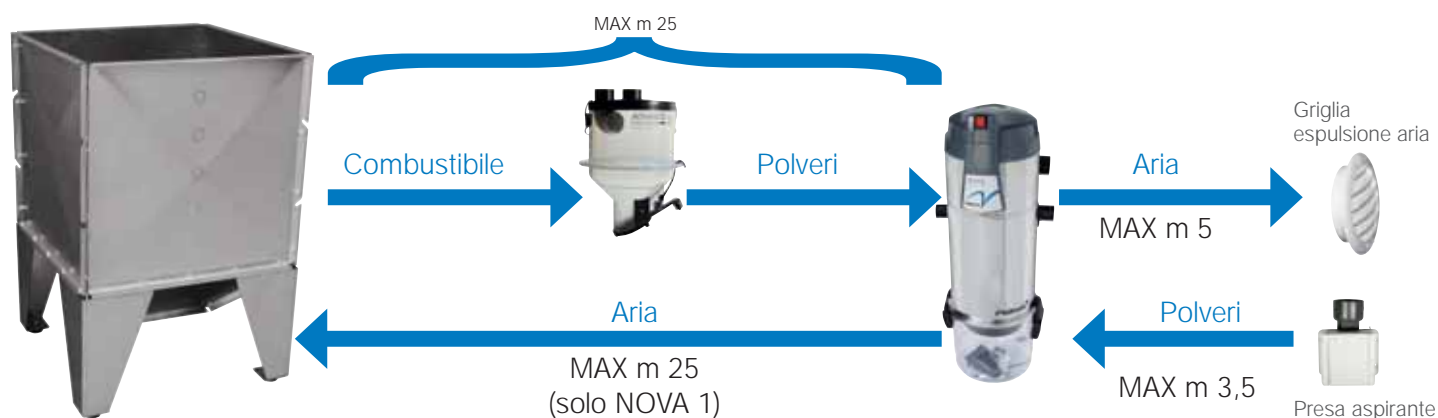
- Installato nei magazzini di stoccaggio, indica il raggiungimento del livello minimo di scorta.



### Il materiale impiantistico

- Sono disponibili tutti i materiali e gli accessori necessari per la realizzazione di un impianto completo.

# Un impianto comodo e versatile



La versatilità dell'impianto ne permette l'installazione in numerose situazioni, permettendo di predisporre lo stoccaggio del pellet dove si vuole, e non necessariamente vicino alla caldaia.

Con Advance Easy Moving la caldaia resta costantemente alimentata senza che nessuno se ne debba occupare, rendendola comoda da utilizzare al pari di una alimentata a metano o GPL

Gli innumerevoli accessori impiantistici presenti nel catalogo, possono risolvere le più svariate problematiche tecniche.

Aggiungendo semplicemente una presa aspirante, con Advance si ha a disposizione un'ampia gamma di accessori per agevolare e semplificare le normali operazioni di pulizia.



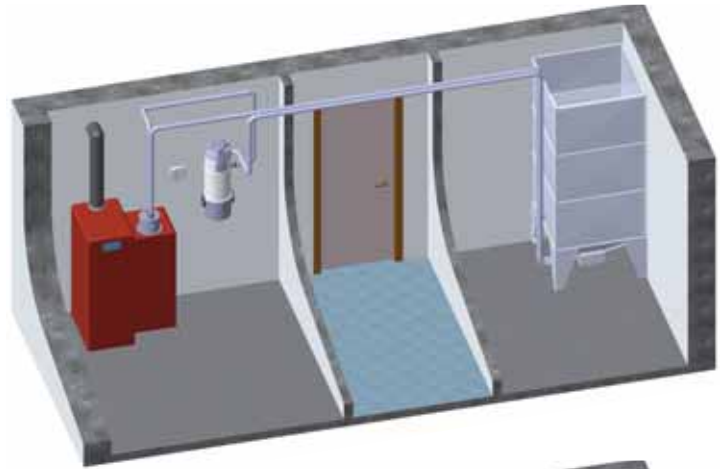
**Senza più fatica!**



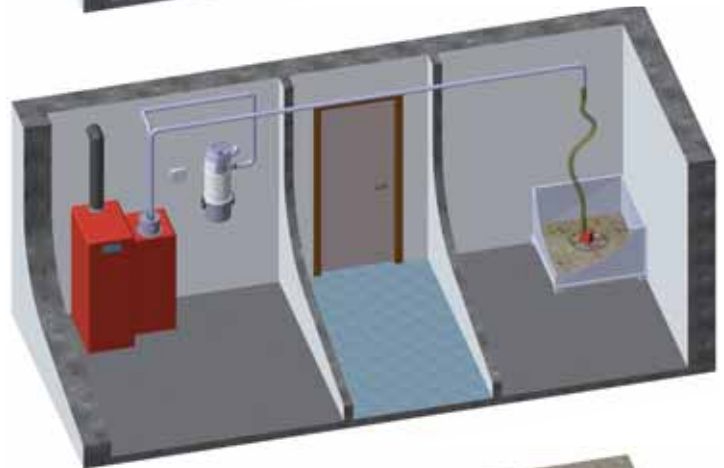
## Esempi di installazione

L'affidabilità del sistema consente il suo adattamento a svariate situazioni. Ad esempio:

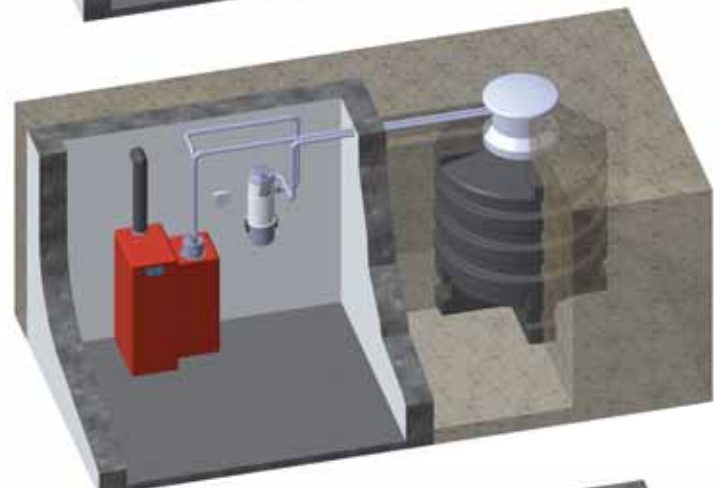
- Prelevamento combustibile da magazzino di stoccaggio a tramoggia con cassetta di aspirazione e bocchetta o coclea.



- Prelevamento di combustibile da magazzino di stoccaggio con fondo piatto ed estrattore verticale.



- Prelevamento combustibile da magazzino di stoccaggio interrato esterno.



- Prelevamento combustibile da magazzino di stoccaggio ricavato da locale attiguo, con estrattore verticale motorizzato.



N.B.: disegni e posizionamenti sono puramente indicativi, per le installazioni attenersi alle normative vigenti.

# Advance Easy Moving... un sistema

## Per l'utilizzatore



### L'affidabilità e la sicurezza

- Con il sistema Advance, durante il trasporto **il pellet viene depolverato**, portando ad una riduzione della caldaia.
- **Il secchio della centrale** aspirante, realizzato in materiale trasparente, permette una **facile ispezione** ed uno **svuotamento rapido** grazie al suo pratico meccanismo di sgancio.
- **Il filtro è lavabile** e consente la massima efficienza ed economicità di utilizzo.
- L'impianto porta ad una **drastica riduzione della quantità di combustibile** presente nel locale caldaia, aumentandone la sicurezza.



### La semplicità di utilizzo

- Non serve controllare che la caldaia sia alimentata: pensa a tutto il sistema, in **maniera automatica e continua**. Alla prima accensione basta regolare la manopola sul pannello di controllo e visualizzare, attraverso la trasparenza del dosatore, la quantità di combustibile caricata ad ogni ciclo.



### L'utilità a tutto campo

- Possibilità di **utilizzo dell'impianto anche come aspiratore domestico**, per la pulizia del generatore di calore, del locale caldaia, dei locali adiacenti, dell'auto, ecc...



### Il risparmio, innanzitutto

- Possibilità di **acquistare a stock il combustibile**, ottenendo un prezzo minore dal proprio fornitore
- **Risparmio di tempo e fatica**: non serve una persona che alimenti continuamente la caldaia e versi nel serbatoio i pesanti sacchi di combustibile.

# pieno di vantaggi

## Per l'installatore



### L'universalità di applicazione

- L'impianto Advance Easy Moving è adatto a qualsiasi generatore di calore, caldaie, stufe e bruciatori, sia di nuova installazione che già esistenti.
- Permette il **trasporto dei combustibili** solidi maggiormente in uso come pellet, mais, gusci di nocciola, ecc...



### La facilità di installazione

- Gli impianti Advance Easy Moving risultano estremamente **semplici da progettare e facili da montare**: con pochi elementi base, a cui possono essere aggiunti gli accessori disponibili sul nostro catalogo, si possono gestire tutte le casistiche impiantistiche, creando soluzioni su misura.



# Advance Easy Moving. Comodo e utile

Con lo stesso impianto puoi pulire non solo la caldaia ma...



L'impianto per il trasferimento del combustibile Advance Easy Moving, con pochi accessori ed una semplice operazione, può essere predisposto per diventare **un impianto aspirante per le pulizie**.

Sono disponibili tutti i materiali necessari per la realizzazione di un impianto completo.



Vasta scelta di accessori per le pulizie.

I nostri accessori sono utili per:

- la pulizia dei residui di combustione dalla caldaia o dalla stufa (una volta raffreddate),
- la pulizia della centrale termica e dei locali ad essa adiacenti,
- la pulizia dell'auto... e tanto altro.

Saranno operazioni semplici, pratiche, senza l'aggiunta di ulteriori dispositivi costosi ed ingombranti.

**ADVANCE**  
Easy Moving



Filo diretto con l'azienda.

27020 Gravellona Lomellina (PV) ITALIA - Via Cilavegna, 53

GPS: N: 45° 19' 28"; E: 8° 45' 32"

Tel. + 39 0381 650082 - Fax +39 0381 650120

[info@advanceeasymoving.com](mailto:info@advanceeasymoving.com) - [www.advanceeasymoving.com](http://www.advanceeasymoving.com)