

# Camino Esterno / Isolato

(Stufa a legna – partenza a terra)

mod. 4



Soluzioni tecnologiche per l'evacuazione dei fumi

Cliente : ..... Data : .....

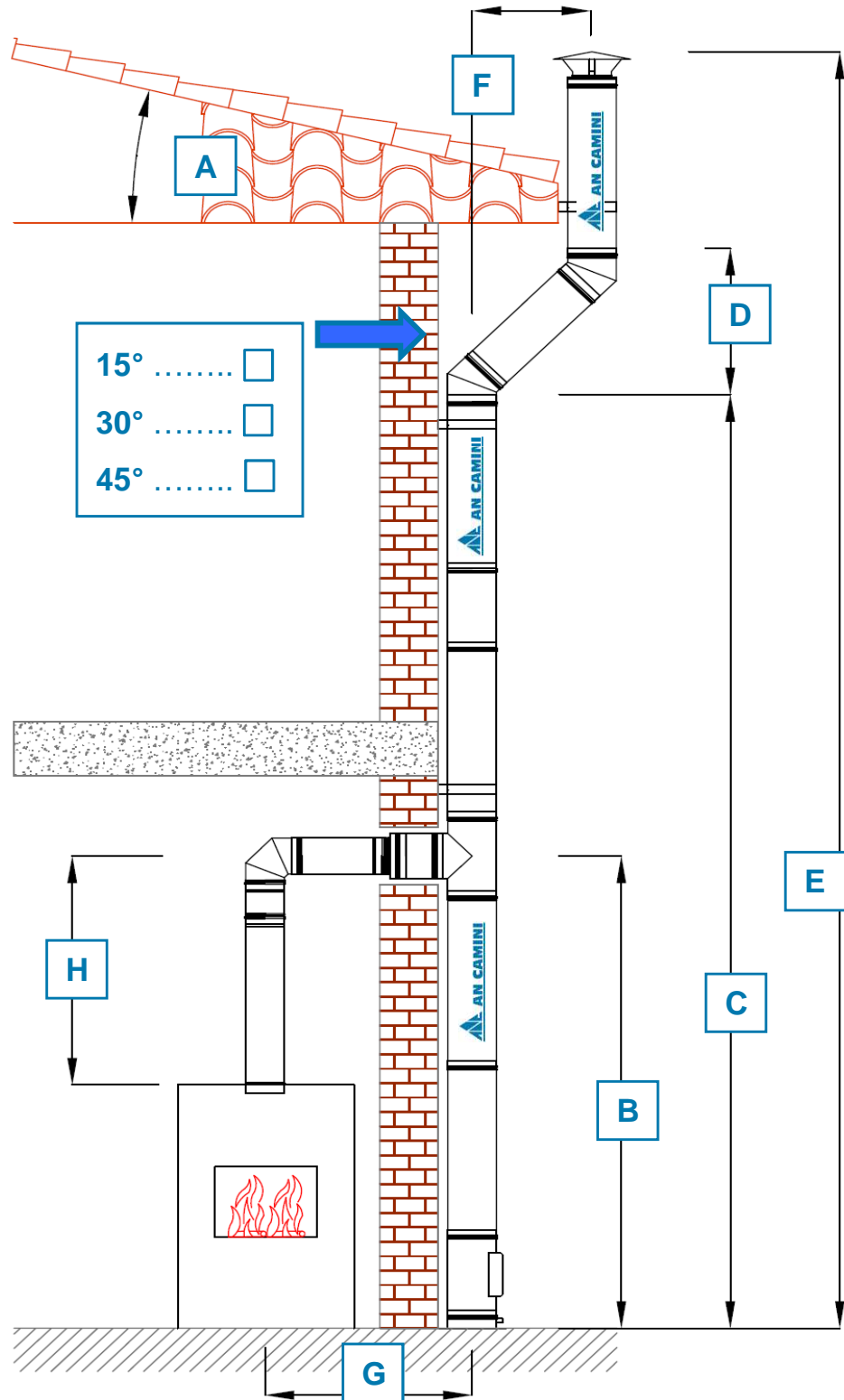
Riferimento : .....

Eventuali note utili : .....

**Generatore / Apparecchio :**  
Indicare il modello o la tipologia

Tipo combustibile : .....  
Potenza Utile Kw : .....  
Rendimento Utile % : .....  
Diam. Uscita Fumi : .....

**A** (inclinazione tetto) : .....  
**B** : .....  
**C** : .....  
**D** : .....  
**E** : .....  
**F** : .....  
**G** : .....  
**H** : .....  
Note : .....



# Camino Esterno / Isolato

(Stufa a legna – partenza in quota)

mod. 5



Soluzioni tecnologiche per l'evacuazione dei fumi

Cliente : ..... Data : .....

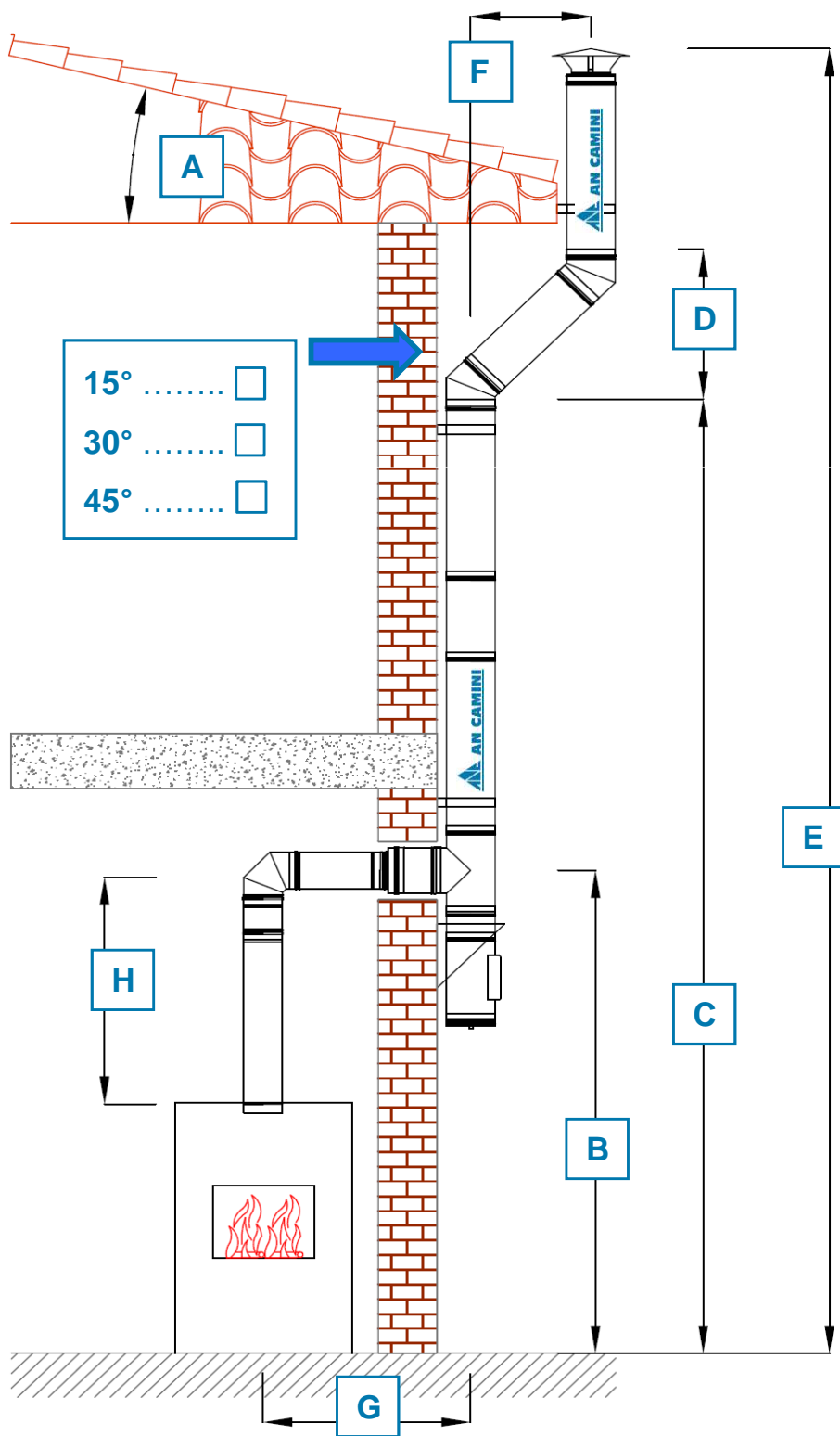
Riferimento : .....

Eventuali note utili : .....

**Generatore / Apparecchio :**  
Indicare il modello o la tipologia

Tipo combustibile : .....  
Potenza Utile Kw : .....  
Rendimento Utile % : .....  
Diam. Uscita Fumi : .....

**A** (inclinazione tetto) : .....  
**B** : .....  
**C** : .....  
**D** : .....  
**E** : .....  
**F** : .....  
**G** : .....  
**H** : .....  
Note : .....



# Camino Esterno / Isolato

(Stufa a Pellet – partenza in quota)

mod. 6



Soluzioni tecnologiche per l'evacuazione dei fumi

Cliente : ..... Data : .....

Riferimento : .....

Eventuali note utili : .....

**Generatore / Apparecchio :**  
Indicare il modello o la tipologia

Tipo combustibile : .....  
Potenza Utile Kw : .....  
Rendimento Utile % : .....  
Diam. Uscita Fumi : .....

**A** (inclinazione tetto) : .....  
**B** : .....  
**C** : .....  
**D** : .....  
**E** : .....  
**F** : .....  
**G** : .....  
Note : .....

