

# Caratteristiche

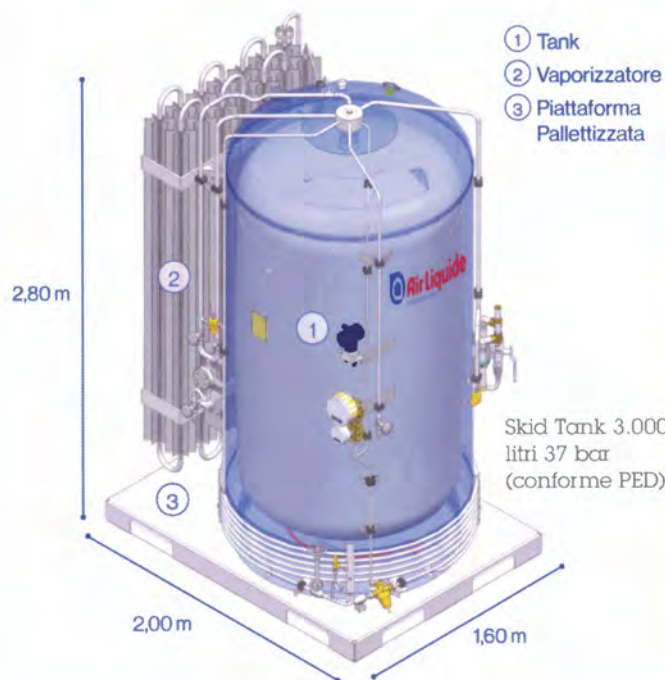
## La scelta ideale per i vostri consumi di gas

### Una soluzione compatta e flessibile

- Sistema integrato di stoccaggio e fornitura
  - Stoccaggio criogenico
  - Vaporizzatore atmosferico
  - Completo di dispositivo di protezione da freddo
  - Assemblato su skid
- Ingombro inferiore a 4 m<sup>2</sup>

### Progettata per specifiche esigenze

- Ideale per consumi di gas da 1.000 a 3.000 Nm<sup>3</sup>/mese
- Capacità di stoccaggio di 3.000 litri
- Pressione di esercizio fino a 37 barg
- Portata nominale fino a 130 Nm<sup>3</sup>
- Utilizzo gassoso



# Fornitura gas

### Tutti i vantaggi dell'organizzazione logistica di Air Liquide

- Flessibilità ed affidabilità logistica di Air Liquide al servizio degli SKID TANK
- Rifornimento automatico con gli automezzi AL, grazie al servizio di telemetria

### Adatto per lo stoccaggio di gas dell'aria inerti

- Azoto e Argon
- Adatto a tutte le qualità di prodotto

### Adatto ad ogni tipo di applicazione grazie alla gamma di offerte premium Air Liquide:

**LASAL™** gamma di prodotti dedicati al taglio laser


**ARCAL™** gamma di prodotti dedicati al welding


**ALPHAGAZ™** gamma di prodotti puri per ricerca ed analisi

**ALIGAL™** gamma di prodotti dedicati al settore Food & Pharma (HACCP)


# Installazione

### Installazione semplice e veloce

 Assemblato su una Piattaforma Pallettizzata (SKID) - consegna "all-in-one"

 Installazione e connessione realizzate da tecnici specializzati Air Liquide

 Pronto per il primo rifornimento

 Manutenzione ridotta gestita da Air Liquide

## SKID TANK Air Liquide: la soluzione smart per le tue forniture bulk

Modello	3000 HP
Capacità utile (Lt)	1800
Peso a vuoto (Kg)	2086

