



F6

F7

F4

F1

F8

F12

F3

F10

F9

F2

F13

F13

F13

Gas a rete fuel

Gas a rete fuel interna

**Unifining Compr. Gas**  
Unità 2500  
Unità 3500

**Splitter Platforming SplitterC3/C4**  
Unità 2100  
Unità 2600  
Unità 2700

**ISOMERIZ. BENZINE STABILIZ. E PROD.ESANO**  
Unità 2800  
Unità 2200/3400

**STEAM REFORMING**  
Unità 3600/3650

**TOPPING**  
Unità 1000

**HDS1 HDS3**  
Unità 3100  
Unità 3300

**MDEA SRU 1 SRU 2 HCR**  
Unità 3700  
Unità 3750  
Unità 3800  
Unità 3850

**VACUUM3**  
Unità 1400

**Thermal Cracking HPTC**  
Unità 1850

**VISBREAKING**  
Unità 1800

**VACUUM 1**  
Unità 1900

Greggio e Semilavorati

Stoccaggio e Movimentazione Materie Prime

Allegato C7 – 1  
api -Raffineria di Ancona

Stoccaggio e Movimentazione Prodotti intermedi

GPL

Benzina

Gasolio

Zolfo

Bitume e Olio Combustibile

Stoccaggio e Movimentazione Prodotti

Ad impianto IGCC

Benzina Topping

Gas da HDS1, HDS2, VSB

Benzina da HDS1, HDS2, VSB

Gas a Rete Fuel

Gas a Recupero

Benzina a Unifining

Gasolio

Circuito lavaggio gas con MDEA

Zolfo

Benzina VSB

Gas a recupero

Petrolio

Gasolio

Residuo da vuoto

Frazione Leggera

Residuo

Bitume