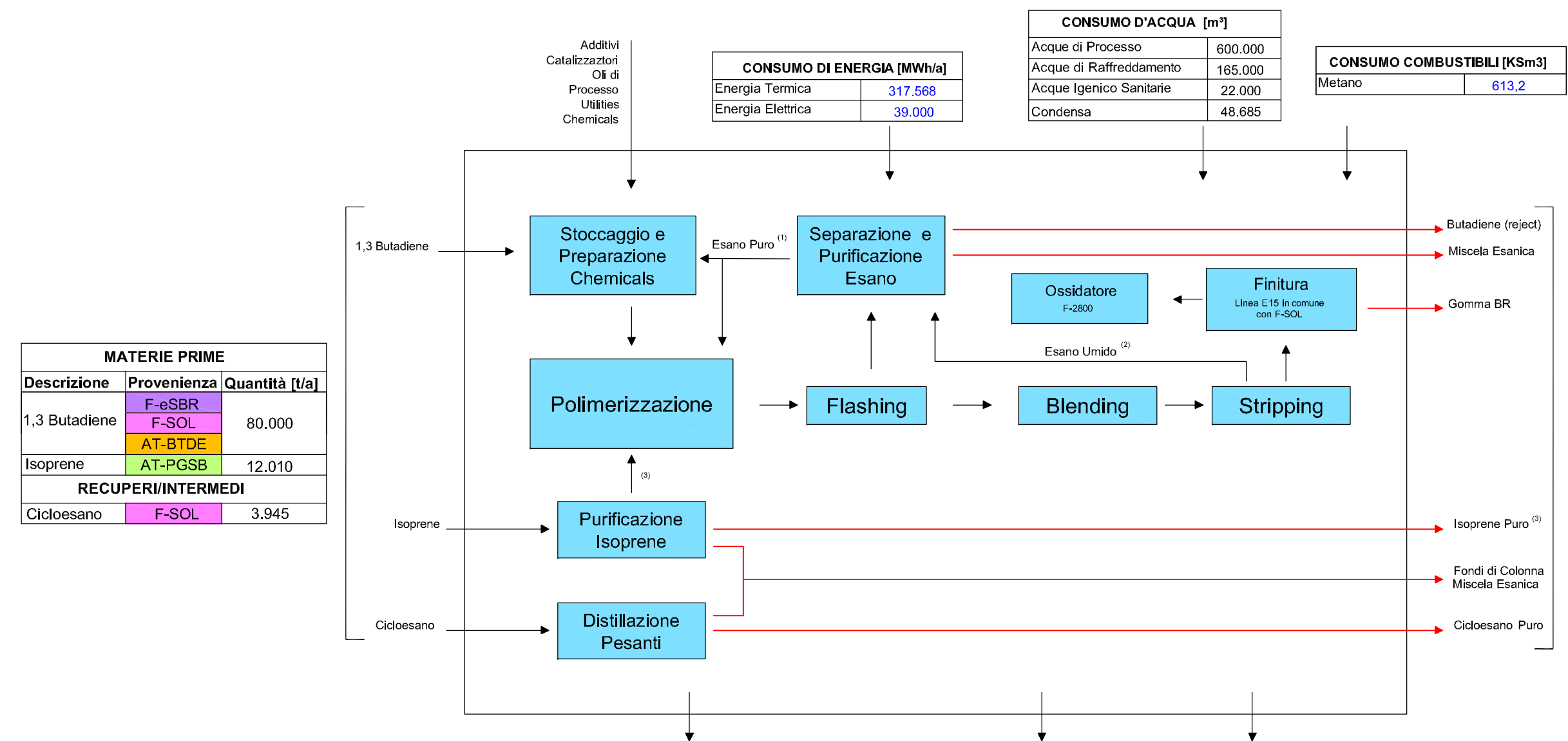


Fase Rilevante F-NEOCIS – Impianto Gomma Sintetica di Polibutadiene



EMISSIONI IN ATMOSFERA

Tipologia	Inquinante	Quantità [t/a]
Convogliate	SOV ⁽⁶⁾	252,44
	POLVERI ⁽⁶⁾	46,08
	Σ IPA	0,003
	COT	13,14
Diffuse	SOV	1,34
Fuggitive	SOV	6,11
Sfiati di Processo in trattamento al F.I.S	SOV + Azoto	4.880
Sfiati in Torcia A in situazioni di Emergenza		

**SCARICHI IDRICI
(inviati a trattamento)**


Tipologia	Quantità [m³/a]
Acque Organiche	4.400.000
Acque Inorganiche	7.100.000

RIFIUTI PRODOTTI

Tipologia	Quantità [t/a]
Pericolosi	229
Non Pericolosi	20

Note:
 (1): L'esano puro prodotto dal ciclo di separazione/purificazione esano è stoccato presso il Parco Generale Serbatoli (AT-PGSB)
 (2): La fase organica, costituita dall'esano umido di risulta dalla fase di stripping viene stoccata presso il Parco Generale Serbatoli (AT-PGSB) prima di essere inviata alla sezione di purificazione esano.
 (3): L'isoprene puro può essere alimentato anche direttamente al reattore di polimerizzazione allo scopo di produrre co-polimeri butadiene-isoprene. Tuttavia questo tipo di produzione è stata fatta finora solo in via sperimentale.
 (4): La corrente contenente i fondi colonna (miscela esanica) viene di norma inviata al Parco Serbatoli. Il PGS conferisce tale corrente a recupero o a rifiuto (codice CER 070208*)
 (5): Per marciare alla massima capacità produttiva della Fase F-eSBR i quantitativi di Butadiene di riciclo provenienti dalla Fase F-Neocis sono limitati e non congruenti con quelli prodotti alla massima capacità produttiva delle due fasi
 (6): Tali valori comprendono anche l'emissione E34-D2 (finiture E14-E15) della fase F-SOL alla quale sono convogliate anche le finiture della fase F-NEOCIS

REV.	DATA	DESCRIZIONE
1	11/02/2010	EMISSIONE PER AGGIORNAMENTO
0	06/10/08	EMISSIONE PER AIA

D'APPOLONIA CLIENTE/CIENT:  **polimeri europa**

VIA SAN NAZARO, 19 - 16145 GENOVA, ITALIA
 TEL. +39 010 362 8148 FAX +39 010 362 1078
 e-mail dappolonia@dappolonia.it
 P. IVA 03476550102

PROGETTO/PROJECT: STABILIMENTO DI RAVENNA
 ULTERIORI CHIARIMENTI ALLE RICHIESTE
 DI INTEGRAZIONE ALLA DOMANDA DI AIA

ALLEGATO A25_07

**SCHEMA A BLOCCHI
F-NEOCIS**

FIRMA/SIGNATURE	SCALA/SCALE	DISEGNO No./DRAWING No.	REV.
ESEGUITO/ BY GLP	11/02/10	09-707-M008	0
CONTR./CHKD. BY CHV	11/02/10		
APPROV./APPROV. CSM	11/02/10		