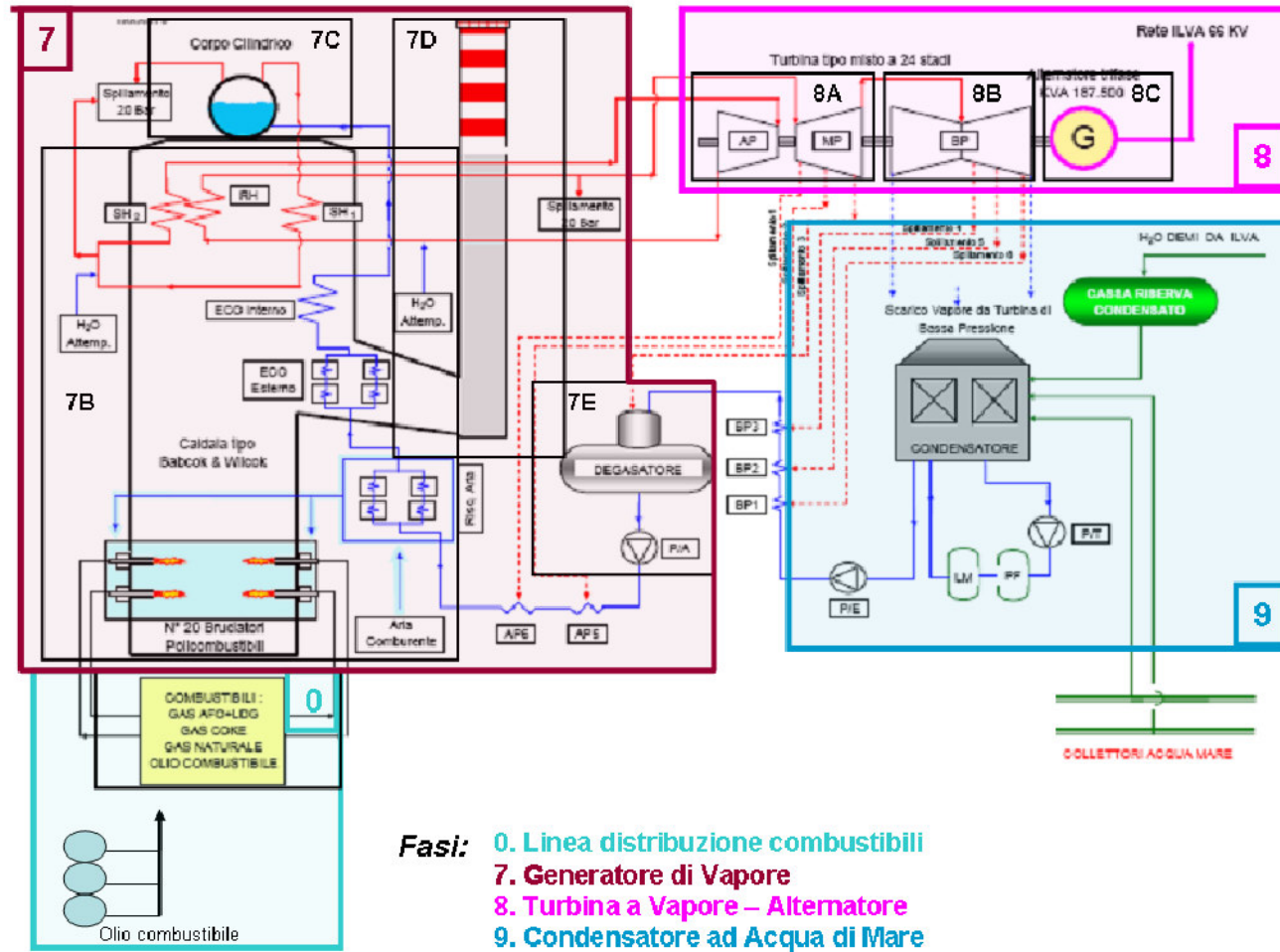
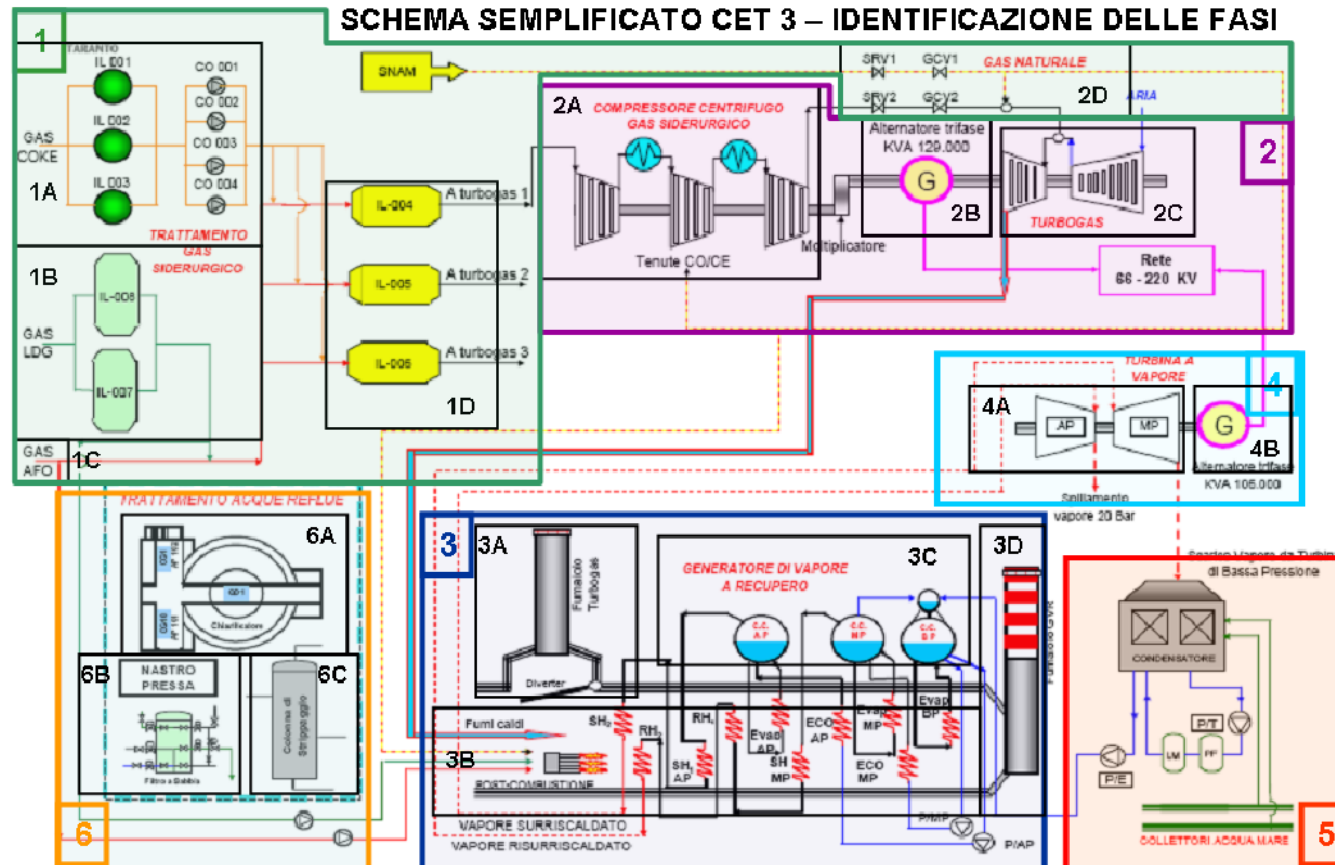


**SCHEMA SEMPLIFICATO MONOBLOCCO CET 2 – IDENTIFICAZIONE DELLE FASI**



**Fasi:** 0. Linea distribuzione combustibili  
 7. Generatore di Vapore  
 8. Turbina a Vapore – Alternatore  
 9. Condensatore ad Acqua di Mare

**SCHEMA SEMPLIFICATO CET 3 – IDENTIFICAZIONE DELLE FASI**



**Fasi:** 1. Alimentazione e Trattamento Gas Siderurgici e alimentazione Gas Naturale  
 2. Turboalternatore, compressore centrifugo e Turboalternatore  
 3. Generatore di Vapore a Recupero  
 4. Turbina a Vapore – Alternatore  
 5. Condensatore ad Acqua di Mare  
 6. Trattamento Acque di Processo

0	09.05.06	Prima emissione	MCastiglioni	DSrippoli	-
Rev.	Data	Descrizione	Disegnato	Verificato	Approvato

ENSR | AECOM

ENSR Italia S.r.l.  
 ENSR Italia is a company of the AECOM Group  
 Via F. Ferrucci, 17/A - 20145 Milano (Italy)  
 Tel. +39-02-3180771 - Fax. +39-02-34537410  
 ensritalia@ensr.aecom.com - www.ensr.com



PROGETTO  
**Autorizzazione Integrata Ambientale  
 Centrale di Taranto**

TITOLO  
**Schemi a blocchi**

FILE	SCALA	TAVOLA
A25, schema	non in scala	A25
N° PROGETTO	DATA	
C08.0428.0.000	09.05.08	