

SCHEDA A-IMPIANTO PRODUTTIVO (compilare una scheda per ogni impianto) (1)

N° IMPIANTO | 1 | 8 |
 DENOMINAZIONE | S | E | R | B | A | T | O | I | | G | A | S | O | L | I | | F | I | N | I | T | I | | | | | |
 PERIODICITA' DI ESERCIZIO: h/giorno | | | | gg/sett. | | | | sett./anno | | | |
 PERIODI DI FERMATA: dal | | | | al | | | | dal | | | | al | | | |
 IMPIANTO CONNESSO CON I SEGUENTI PUNTI DI EMISSIONE IN ATMOSFERA: (1) (2)
 | E | | | | | E | | | | | E | | | | | E | | | | | E | | | | | E | | | | | E | | | | | E | | | | |
 | E | | | | | E | | | | | E | | | | | E | | | | | E | | | | | E | | | | | E | | | | |

PRODOTTI E QUANTITA' (nell'anno di riferimento)

CODICE (3)	PRODOTTO	QUANTITA' ANNUALE	(4)	(5)
			UNITA' MISURA	%
P 0 3 1	GASOLI FINITI			
P				
P				
P				
P				
P				
P				
P				
P				

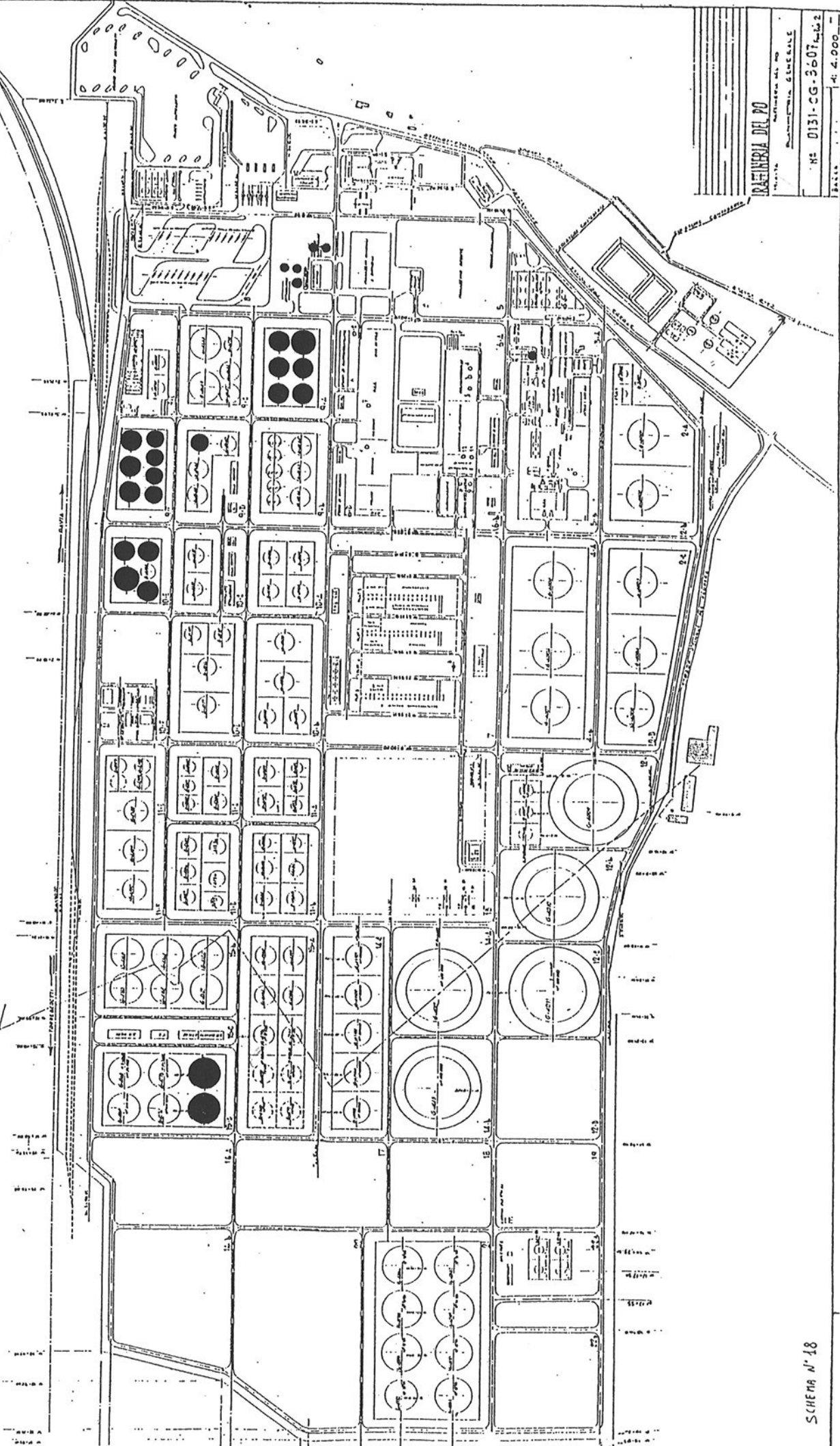
RIPARTIZIONE MENSILE DEI PRODOTTI SUL TOTALE ANNUO (6)

CODICE	PRODOTTO	% DI PRODUZIONE (arrotondato agli interi)											
		G	F	M	A	M	G	L	A	S	O	N	D
P													
P													
P													
P													
P													
P													
P													
P													

- (1) Vedi istruzioni, punti dal 9 al 15. Se la scheda è insufficiente compilarne altre, inserendo le ulteriori emissioni in atmosfera cui l'impianto è connesso e i numeri di codice consecutivi per i prodotti.
- (2) Riportare le sigle delle emissioni in atmosfera (camini) cui l'impianto è connesso (comprese quelle diffuse); le sigle devono essere le stesse che appaiono nella pianta dell'insediamento.
- (3) Attribuito dall'azienda.
- (4) Come unità di misura usare t (tonnellate); usare unità di misura diverse solo nel caso che ciò sia reso necessario dalla natura del prodotto.
- (5) Segnalare la percentuale della produzione effettiva nell'anno di riferimento rispetto a quella potenziale, cioè rispetto alla produzione massima possibile con l'impianto marciante a pieno regime.
- (6) Compilare solo nel caso che la ripartizione non sia omogenea e che sia caratteristica del sistema produttivo cioè non sia dovuta a situazioni straordinarie o occasionali.



— LINEA DI SERRAVALLE —



INGEGNERIA DEL PO

MINISTERO DEL REGNO
DIREZIONE GENERALE
N. 0131-CG-3607-412
SCALE 1:4.000

SCHEMA E-PARCO SERBATOI O SILI (compilare una scheda per ogni parco)(1)

N° IMPIANTO | 1 | 8 | (impianto=unità impiantistica parco serb.o sili)
 DENOMINAZIONE | S | E | R | B | A | T | O | I | G | A | S | O | L | I | F | I | N | I | T | I |

DESCRIZIONE DEI SERBATOI

SERB.O SILO N°	CODICE SOST. (2)	NOME SOSTANZA (3)	CAPA- CITA' m3	TEMP. ESER. °C	PRESS. ESERC. hPa	QUANTITA' MOVIMEN- TATA (4) Ktonn/anno	TET TO (5) F M	DEST. SFIATO (6)
4130	P031	GASOLIO	10400	25		136.9	X	E
4131	P031	"	10400	25		136.9	X	E
4132	P031	"	10400	25		136.9	X	E
4133	P031	"	10400	25		136.9	X	E
4143	P031	"	5000	25		65.8	X	E
4150	P031	"	5000	25		65.8	X	E
4151	P031	"	5000	25		65.8	X	E
4152	P031	"	5000	25		65.8	X	E
4153	P031	"	5000	25		65.8	X	E
4154	P031	"	10400	25		136.9	X	E
4155	P031	"	10400	25		136.9	X	E
4156	P031	"	10400	25		136.9	X	E
4152	P031	"	10400	25		136.9	X	E
4159	P031	"	10300	25		135.6	X	E
4160	P031	"	10400	25		136.9	X	E
4162	P031	"	20100	25		262.6	X	E
4170	P031	"	15000	25		197.5	X	E
4171	P031	"	10400	25		136.9	X	E
4175	P031	"	31500	25		414.6	X	E
4176	P031	"	31700	25		417.3	X	E

(1) Vedi istruzioni, punto 16. Se la scheda è insufficiente compilarne altre per lo stesso parco.

(2) Codice materia prima (con lettera iniziale M) o codice prodotto (con lettera iniziale P, compresi i combustibili eventualmente prodotti nell'insediamento) uguali a quelli attribuiti nelle schede impianto e nelle schede prodotto. Per i combustibili in genere, inserire il codice prestampato nella scheda D-CALDAIA O FORNO.

(3) Per i gas non liquefatti far precedere al nome il codice G-.

(4) Nell'anno di riferimento.

(5) Tetto fisso (F) o mobile (M). Barrare la casella che interessa.

(6) Riportare le sigle dei punti di emissione in atmosfera connessi con i serbatoi così come compaiono nella pianta dell'insediamento (se il gas viene riciclato all'autocisterna durante il carico aggiungere alla fine della sigla la lettera R). Compilare per ciascun punto di emissione la scheda C-CAMINO.

