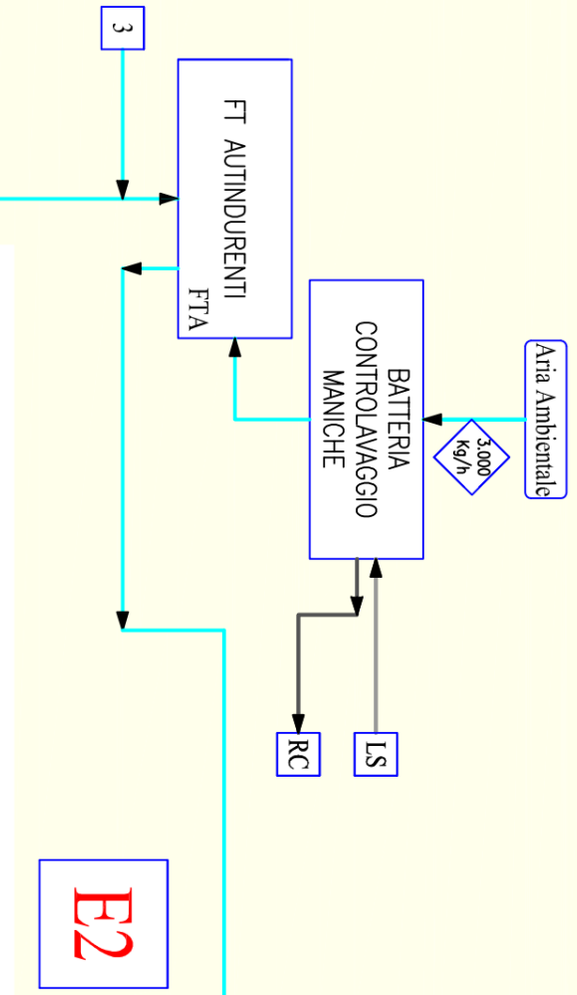


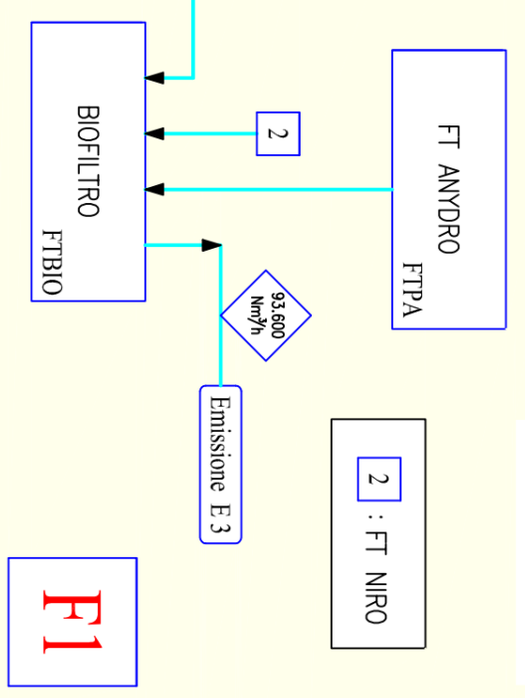
NOTA 2

L' ATTIVITA' IPPC N°4 lavorando su tre turni per complessive 8000 ore/anno avrebbe un consumo di resine ureiche in polvere superiore a quanto l' ATTIVITA' IPPC N°3 sarebbe in grado di produrre.

**RESINE UREICHE IN POLVERE  
ATTIVITA' IPPC N°3**

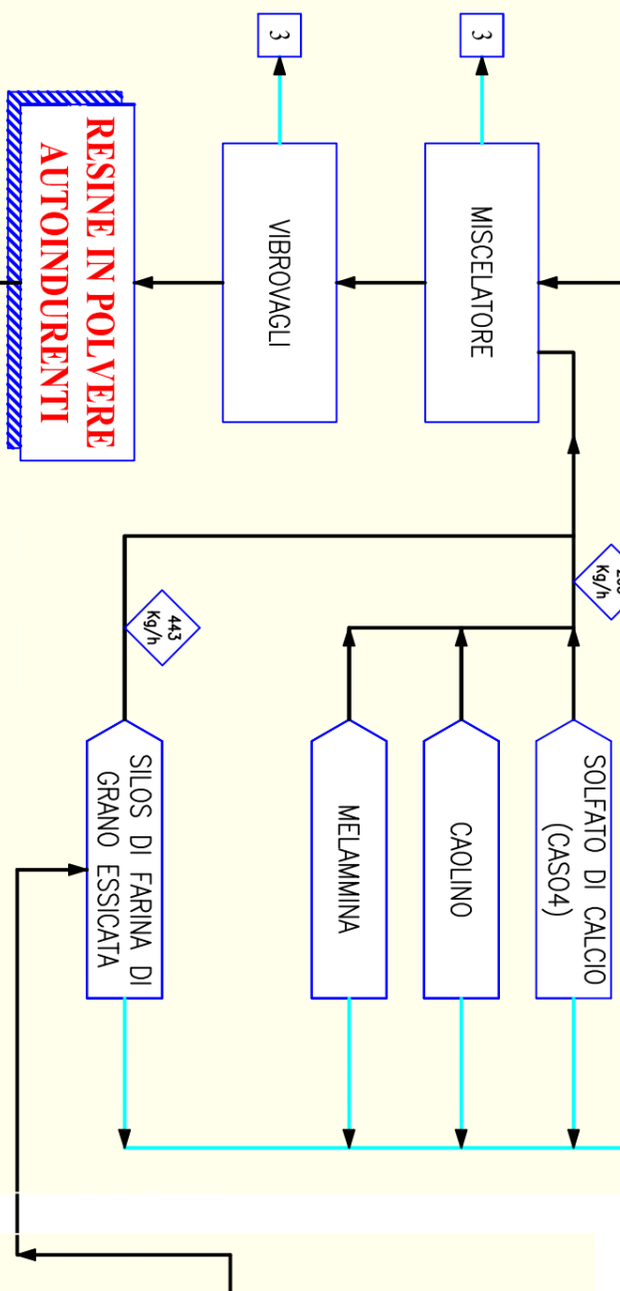


**E2**

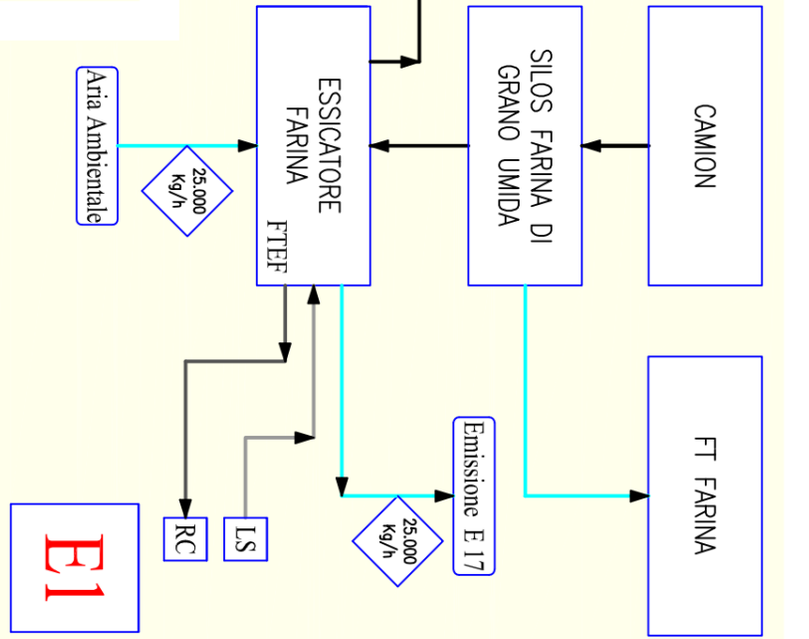


**F1**

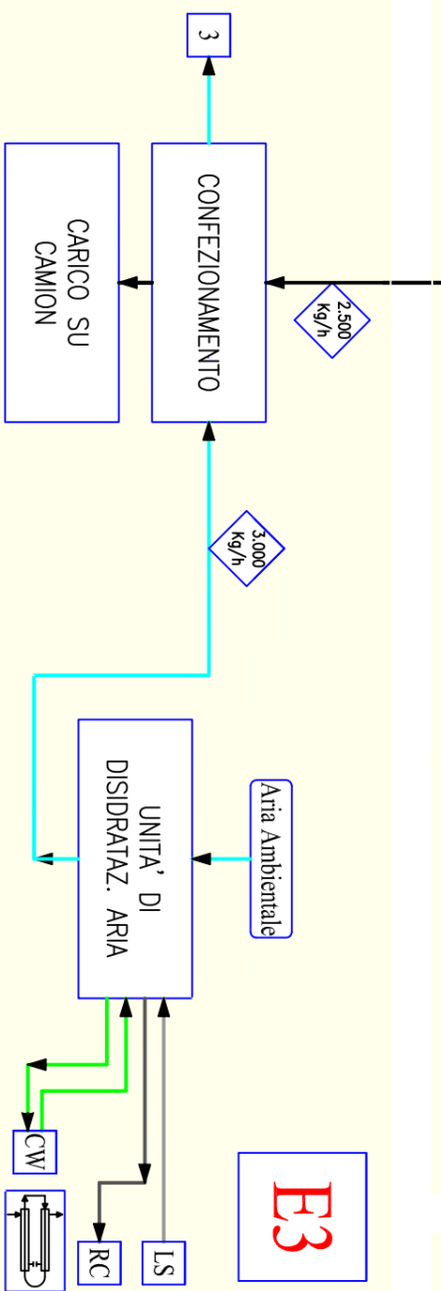
VEDI ALLEGATO A25\_1.3



**E1**



**E17**



**E3**

**ATTIVITA' IPPC  
N°4**

Tutti i valori riportati nello schema a blocchi sono riferiti alla massima capacita' di produzione e sono stati acquisiti attraverso misure

SIMBOLO	DENOMINAZIONE
---------	---------------

APPARECCHIATURA SIGLA	
-----------------------	--

E..	FASE RILEVANTE
-----	----------------

F..	FASE RILEVANTE
-----	----------------

E..	EMISSIONE IN ATMOSFERA
-----	------------------------

...	PORTATA IN MASSA Kg/h
-----	-----------------------

CW	TORRE + FRIGO
----	---------------

PW	ACQUA DI RAFFREDDAMENTO
----	-------------------------

MS	ACQUA DI PROCESSO
----	-------------------

LS	VAPORE A MEDIA PRESSIONE
----	--------------------------

RC	VAPORE A BASSA PRESSIONE
----	--------------------------

MW	RECUPERO CONDENSE
----	-------------------

BW	ACQUA TRATTATA
----	----------------

PA	ACQUA ALIMENTO CALDAIE
----	------------------------

PA	ARIA DI PROCESSO
----	------------------

15/02/07	REV/DIS	0	MC	15/02/07	SCALA	AD	DISSEGNO CAD	A.7990.B.01.04.07	FILE	TRAVOLA N°1
----------	---------	---	----	----------	-------	----	--------------	-------------------	------	-------------

23/10/07	REV/DIS	1	MC	15/02/07	SCALA	AD	DISSEGNO CAD	A.7990.B.01.04.07	FILE	TRAVOLA N°1
----------	---------	---	----	----------	-------	----	--------------	-------------------	------	-------------

MODIFICHE										
-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

SODIPAN CHIMICA S.p.A. 40110 Vidugnano (MO) Italy Tel. 0376/787103 Telex 320301 SODIPAN I Telex 0376/83080										
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

SODIPAN CHIMICA S.p.A. and its subsidiaries are not responsible for any damage or injury caused by the use of the products described in this document. The user must read the instructions for use and the safety data sheet before using the products.										
---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

DEDICATO JOB:IPPCC ALEGATO A25_1.4 (INTEGRAZIONE OTTOBRE 2009)										
---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

SCHEMA DI PROCESSO DELLA PRODUZIONE DI: RESINE IN POLVERE AUTOINDURENTI										
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--