

IDENTIFICAZIONE LINEE

DIAMETRO NOMINALE

NUMERO PROGRESSIVO LINEA

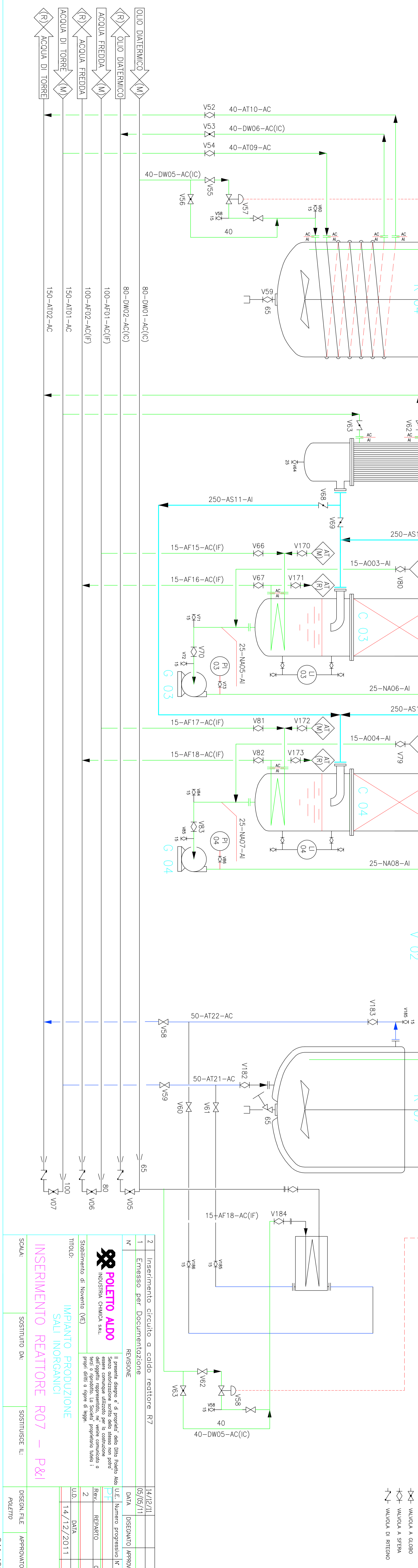
ISOLAMENTO

80 - DW 01 - AC (IC)

FLUIDO

MATERIALE

NOMENCLATURA			
FLUIDO	MATERIALE		
P	PRODOTTO (IN GENERALE)	AC	ACCINO AL CARBONIO
DW	OLIO DIATERMICO	AI	ACCINO INOX AISI 316
AA	ACQUA DA ACQUEDOTTO	AZ	ACCINO AL C. ZINCO
AT	ACQUA TORRE		
AF	ACQUA FREDDA		
VA	ACQUA E SIDA		
SV	VUOTO		
BC	ARIA COMPRESSA		
FO	ACIDO FOSFORICO		
NI	ACIDO NITRICO		
OS	ACQUA OSSIGENATA		
AS	ABBANDONATO SPANI		
SO	ACIDO SOLFORICO		
AC	ACIDO ACETICO		
		MATERIALE	
		IC	ISOLAMENTO AL CALDO
		IF	ISOLAMENTO AL FREDDO
		AI	VALVOLA A PARNALLA
		SA	SARONCESCA
		GL	VALVOLA A GLOBO
		ST	VALVOLA A STERZA
		BI	VALVOLA DI BIFENSO



REVISIONE		DATA	DESIGNATO	APPROVATO
1	Inserimento circuito a caldo reattore R7	14/12/11		
2	Inserimento circuito a caldo reattore R7	05/05/11		

POLETO ALDO
Industria Chimica spa.

Il presente disegno è di proprietà della ditta Poleto Aldo e non può essere comunque utilizzato per la costruzione di impianti senza il permesso scritto e sotto la supervisione dei propri dotti e opere di legge.

Stabilimento di Ivrea (VA)

IMPIANTO PRODUZIONE SAU INORGANICI

INSERIMENTO REATTORE R07 - P&I

SCALA: SOSTITUISCE IL: DESIGN: FILE: APPROVATO: POLETO

841X420