



MATERIAL LIST				
ITEM	Q.TY	DENOMINATION	MATERIAL	CODE
PREFABBRICAZIONE	1	m.80	??PIPE DN 150 THK.6,3	ST 37.0 DIN1626
	2	xx	?? TEE DN150 THK 6,3	ST 37.0 DIN2615
	3	N°7	??ELBOW 90° RL DN150 THK6,3	ST 37.0 DIN2605
	4	N°2	CAPS DN150 THK6,3	ST 37.0 DIN2617
MOUNTING	6	N*XX	HALF COUPLING DN20 -3000#SW	P245-GH-EN10222/2 ANSI B16-1
	7	N*XX	HALF COUPLING DN25 -3000#SW	P245-GH-EN10222/2 ANSI B16-

REV	DESCRIZIONE	ESEG.	DATA		
REV	DESCRIZIONE	ESEG.	DATA		
REV	DESCRIZIONE	ESEG.	DATA		
REV	DESCRIZIONE - DESCRIPTION	ESEG. PREP'D	CONTR. CHK'D	APPR. APPR'D	DATA DATE
TITOLO - TITLE		ITEM N°	ITEM	N. NUMERO	
TITOLO1 TITOLO2					
Nuovo Pignone		COMMESSA - JOB	SCALA SCALE	LINGUA LANGUAGE	TAVOLA SHEET
		JOB	SCALA	LINGUA	X

SOSTITUISCE IL - REPLACES SOST. SOSTITUITO DA - REPLACED BY SOST.

REV	NO	DATE	DESCRIPTION	APP BY	CHK BY	REV BY
<p>TIT3C1 TIT3C2 TIT3C3</p>						
DRAWN -		DATE -		SCALE 1:25		SUPVR. ENGINEER -
CHECKED -		DATE -				DRAFTING SUPERVISOR -
AFE		A3		DWG		-