



DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

RIF.	N° DIS.	TITOLO
1.		SISTEMA VAPORE PRINCIPALE ED AUSILIARIO PID
2.		HRSG SISTEMA ACQUA VAPORE BP
3.		HRSG SISTEMA ACQUA VAPORE MP
4.		HRSG SISTEMA ACQUA VAPORE AP
5.		SISTEMA INIEZIONE CHIMICA PID
6.		SISTEMA DRENAGGI E SFIATI PID
7.		SISTEMA DI CAMPIONAMENTO PID

- NOTE
1. I DRENAGGI NEI PUNTI BASSI DELLE TUBAZIONI SARANNO DEFINITI A SEGUITO SVILUPPO DISEGNI ISOMETRICI.
 2. GLI ORIFIZI SARANNO INSTALLATI VICINO AL CORPO CILINDRICO DI BASSA PRESSIONE.

00	A	PRIMA EMISSIONE	DEBERNARDIS	BENAZZOI	IPC/PRO	IPC/PRO	IPC/PRO	IPC/PRO	TASSO	02-04-09
Rev.	Sc.	Descrizione	Preparato	Controllato	Verificato	Verificato	Approvato	Approvato	Data	
Progetto/prodotto		Centralità a Ciclo Combinato nel porto industriale di TRIESTE		Clienti/client		M E D E A		Proprietario/proponente		Lucchini Energia s.r.l.
Commissio	Codice	Emittente	Classe	riserva	Tipologia	Scala	Derivato da	Rev.		
7162		IPC/PRO	2	PIU						
Ansaldo Energia		Una Società Finmeccanica		P&ID		SISTEMA		ACQUA ALIMENTO		
Codice struttura		Identificativo/documento no.		Rev./rev.		Foglio		Di		
7162 A 1 LA*S		001		01		001		01		