



Nodo	Press barg	Portata Nm3/h	Temp °C	Stato
1	10	20748.25	-161.6	liquido
2	8	7027.632	-161.6	liquido
3	8	7027.632	-161.6	liquido
4	7.5	7027.632	-20	gas
5	7	7027.632	5	gas
6	5	7027.632	5	gas

TAUW

Tauw Italia S.r.l.
Galleria Giovan
Battista Gerace, 14
56124 Pisa
T 050 54 27 80
F 050 57 80 93
E info@tauw.com
www.tauw.it

CLIENTE:
OTTANA ENERGIA S.p.A.

Paolo Godio

PROGETTO:

Centrale Termoelettrica di Ottana (NU)
Progetto di installazione nuovi motori endotermici

Ns. rif. 1669258

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESABISSO	CONTRATTATO	APPROVATO
0	15/7/2023	EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONI	PGO	Piozzoli	Godio

TITOLO:

Schema di processo stoccaggio e rievaporazione GNL

CONVENZIONE	FORMATO	SCALA	TAVOLA	REV.	DI FOGLIO
	A0		R007 1669258PGO V0	0	1

NOTA GENERALE:
IL PRESENTE ELABORATO E' DI PROPRIETA' DI OTTANA ENERGIA S.p.A. E' FATTO DIVIETO A CHIUNQUE DI PROCEDERE, IN QUALSIASI FORMA, ALLA SUA RIPRODUZIONE ANCHE PARZIALE, OVVERO DI DIVULGARLA A TERZI QUALSIASI INFORMAZIONE IN MERITO, SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE RELASCIATA PER SCRITTO DA OTTANA ENERGIA S.p.A.