



SCAMBIATORI OLIO TG

CASSA OLIO TG

TUBAZIONI OLIO LUBRIFICAZIONE TG E GENERATORE TG  
(Esterni di Coblino)

CASSA OLIO TV

CUSCINETTI TURBINA A VAPORE

TUBAZIONI OLIO LUBRIFICAZIONE TG E GENERATORE TG  
(Esterni di Coblino)

NOTE:  
1) LA STRUMENTAZIONE INDICATA NEL PAID HA LO SCOPO DI FORNIRE UNA PRIMA INDICAZIONE DEL SISTEMA. LE QUANTITÀ POSSONO VARARE IN BASE AI DISSENI ESISTENTI FINALI.

DOCUMENTI DI RIFERIMENTO:  
N. DISEGNO: XXXX AO VV\* S001  
TITOLO: PAID NOMEINCATURA STANDARD  
PAID SISTEMA ANTINCENDIO - STAZIONE DI POMPAGGIO

1) LA STRUMENTAZIONE INDICATA NEL PAID HA LO SCOPO DI FORNIRE UNA PRIMA INDICAZIONE DEL SISTEMA. LE QUANTITÀ POSSONO VARARE IN BASE AI DISSENI ESISTENTI FINALI.

DOCUMENTI DI RIFERIMENTO:  
N. DISEGNO: XXXX AO VV\* S001  
TITOLO: PAID NOMEINCATURA STANDARD  
PAID SISTEMA ANTINCENDIO - STAZIONE DI POMPAGGIO

1) LA STRUMENTAZIONE INDICATA NEL PAID HA LO SCOPO DI FORNIRE UNA PRIMA INDICAZIONE DEL SISTEMA. LE QUANTITÀ POSSONO VARARE IN BASE AI DISSENI ESISTENTI FINALI.

DOCUMENTI DI RIFERIMENTO:  
N. DISEGNO: XXXX AO VV\* S001  
TITOLO: PAID NOMEINCATURA STANDARD  
PAID SISTEMA ANTINCENDIO - STAZIONE DI POMPAGGIO

1) LA STRUMENTAZIONE INDICATA NEL PAID HA LO SCOPO DI FORNIRE UNA PRIMA INDICAZIONE DEL SISTEMA. LE QUANTITÀ POSSONO VARARE IN BASE AI DISSENI ESISTENTI FINALI.

DOCUMENTI DI RIFERIMENTO:  
N. DISEGNO: XXXX AO VV\* S001  
TITOLO: PAID NOMEINCATURA STANDARD  
PAID SISTEMA ANTINCENDIO - STAZIONE DI POMPAGGIO

1) LA STRUMENTAZIONE INDICATA NEL PAID HA LO SCOPO DI FORNIRE UNA PRIMA INDICAZIONE DEL SISTEMA. LE QUANTITÀ POSSONO VARARE IN BASE AI DISSENI ESISTENTI FINALI.

DOCUMENTI DI RIFERIMENTO:  
N. DISEGNO: XXXX AO VV\* S001  
TITOLO: PAID NOMEINCATURA STANDARD  
PAID SISTEMA ANTINCENDIO - STAZIONE DI POMPAGGIO

Identificazione File : 7162_A05G*S001_006_00.dwg File Identification : 7162_A05G*S001_006_00.dwg	
<b>AnalidoEnergia</b> Unità Sistemistica Integrata	Progettista/Project : Cliente/Client :
Progetto/Project : Descrizione : N. Disegno : Data : Autore : Modificato : Data Modifica :	Progettista/Project : Cliente/Client :
<b>Centrale a Ciclo Combinato nel porto Industriale di Trieste</b> <b>Lucchini Energia s.r.l.</b>	Progettista/Project : Cliente/Client :
Sistema Antincendio Sistema ad Acqua Frazionata	Progettista/Project : Cliente/Client :
Codice Cliente : 7162A05G*S001 Identificativo/Document No. : 001	Data : Foglio : Totale Fogli :