



STAZIONE DI POMPAGGIO STATION DE POMPAGE
ST. MARTIN LA PORTE
GPA-06

GRUPPO DI PRESSURIZZAZIONE/ GROUPE DE PRESSION
A BASSA PRESSIONE/ A BASSE PRESSION

PORTATA/CAPACITE 120 m³/h
PREVAL. 140 m.c.a.
POTENZA MOTORE ELETTRICO/ PUISSANCE MOTEUR ELECTRIQUE 90kW

GRUPPO DI PRESSURIZZAZIONE/ GROUPE DE PRESSION
A ALTA PRESSIONE/ A HAUTE PRESSION

PORTATA/CAPACITE 120 m³/h
PREVAL. 200 m.c.a.
POTENZA MOTORE ELETTRICO/ PUISSANCE MOTEUR ELECTRIQUE 110kW

POMPA PILOTA/POMPE JOCKEY
PORTATA/CAPACITE 18 m³/h
PREVAL. 10 m.c.a.

STAZIONE DI POMPAGGIO STATION DE POMPAGE
LA FROAZ
GPA-07

GRUPPO DI PRESSURIZZAZIONE/ GROUPE DE PRESSION
A BASSA PRESSIONE/ A BASSE PRESSION

PORTATA/CAPACITE 120 m³/h
PREVAL. 160 m.c.a.
POTENZA MOTORE ELETTRICO/ PUISSANCE MOTEUR ELECTRIQUE 90kW

GRUPPO DI PRESSURIZZAZIONE/ GROUPE DE PRESSION
A ALTA PRESSIONE/ A HAUTE PRESSION

PORTATA/CAPACITE 120 m³/h
PREVAL. 240 m.c.a.
POTENZA MOTORE ELETTRICO/ PUISSANCE MOTEUR ELECTRIQUE 132kW

POMPA PILOTA/POMPE JOCKEY
PORTATA/CAPACITE 18 m³/h
PREVAL. 10 m.c.a.

STAZIONE DI POMPAGGIO STATION DE POMPAGE
MODANE
GPA-08

GRUPPO DI PRESSURIZZAZIONE/ GROUPE DE PRESSION
A BASSA PRESSIONE/ A BASSE PRESSION

PORTATA/CAPACITE 120 m³/h
PREVAL. 140 m.c.a.
POTENZA MOTORE ELETTRICO/ PUISSANCE MOTEUR ELECTRIQUE 90kW

GRUPPO DI PRESSURIZZAZIONE/ GROUPE DE PRESSION
A ALTA PRESSIONE/ A HAUTE PRESSION

PORTATA/CAPACITE 120 m³/h
PREVAL. 200 m.c.a.
POTENZA MOTORE ELETTRICO/ PUISSANCE MOTEUR ELECTRIQUE 110kW

POMPA PILOTA/POMPE JOCKEY
PORTATA/CAPACITE 18 m³/h
PREVAL. 10 m.c.a.

STAZIONE DI POMPAGGIO STATION DE POMPAGE
CLAREA
GPA-05

GRUPPO DI PRESSURIZZAZIONE/ GROUPE DE PRESSION
A BASSA PRESSIONE/ A BASSE PRESSION

PORTATA/CAPACITE 120 m³/h
PREVAL. 200 m.c.a.
POTENZA MOTORE ELETTRICO/ PUISSANCE MOTEUR ELECTRIQUE 132kW

GRUPPO DI PRESSURIZZAZIONE/ GROUPE DE PRESSION
A ALTA PRESSIONE/ A HAUTE PRESSION

PORTATA/CAPACITE 120 m³/h
PREVAL. 340 m.c.a.
POTENZA MOTORE ELETTRICO/ PUISSANCE MOTEUR ELECTRIQUE 200kW

POMPA PILOTA/POMPE JOCKEY
PORTATA/CAPACITE 18 m³/h
PREVAL. 10 m.c.a.

LIAISON LYON - TURIN / COLLEGAMENTO TORINO - LIONE

Partie commune franco-italienne / Parte comune italo-francese
Section transfrontalière / Sezione transfrontaliera

NOUVELLE LIGNE LYON TURIN - NUOVA LINEA TORINO LIONE
PARTIE COMMUNE FRANCO-ITALIENNE - PARTE COMUNE ITALO-FRANCESE

PARTE IN TERRITORIO ITALIANO - PROGETTO IN VARIANTE
(OTTEMPERANZA ALLA PRESCRIZIONE N. 235 DELLA DELIBERA CIPE 19/2015)
CUP C11J06000030001 - PROGETTO DEFINITIVO

EQUIPMENTS - IMPIANTI
EQUIPMENTS DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE - IMPIANTI DI SPEGNIMENTO INCENDI
GENERALITES - GENERALE
GENERALITES - ELABORATI GENERALI

RESEAU A BOUCHES D'EAU - SCHEMA STATION DE POMPAGE SITES INTERIEURS
RETE IDRANTI - SCHEMA FUNZIONALE STAZIONI DI POMPAGGIO SITI INTERNI

N°	Date	Modification / Modifica	Elab. par / Elaborato da	Verifié par / Verificato da	Approuvé par / Approvato da
C	18/12/2016	Revisión preliminar phase FIC (SAR, S1 et S2 de PR) (SAR, S1 e S2 de PR) Revisione preliminare di fase FIC (SAR, S1 e S2 de PR)	B. MICELI	G. BOVA	M. FORESTA A. MORGAGNI
D	16/02/2017	Révision finale soumise en consultation TEL 1 Revisione a seguito consultazione TEL 1	B. MICELI	G. BOVA	M. FORESTA A. MORGAGNI

Codice: PRVC2BTS31695DAPPLA
Doc: Fase / Fase High Order / High Order Échelle / Echelle Nomme / Nome Infor / Infor Stato / Stato Type / Type

ADRESSE GED / INDIRIZZO GED: CIB # F 00 00 00 22

ÉCHELLE / SCALA

TEL: +33 (0) 4 78 88 80 20 - FAX: +33 (0) 4 78 88 80 75
ECS Chambray 439 559 824 - TVA: FR 04329558022
Propriété: TEL 1 - Tous droits réservés - Programmation TEL 1 - Tutti i diritti riservati