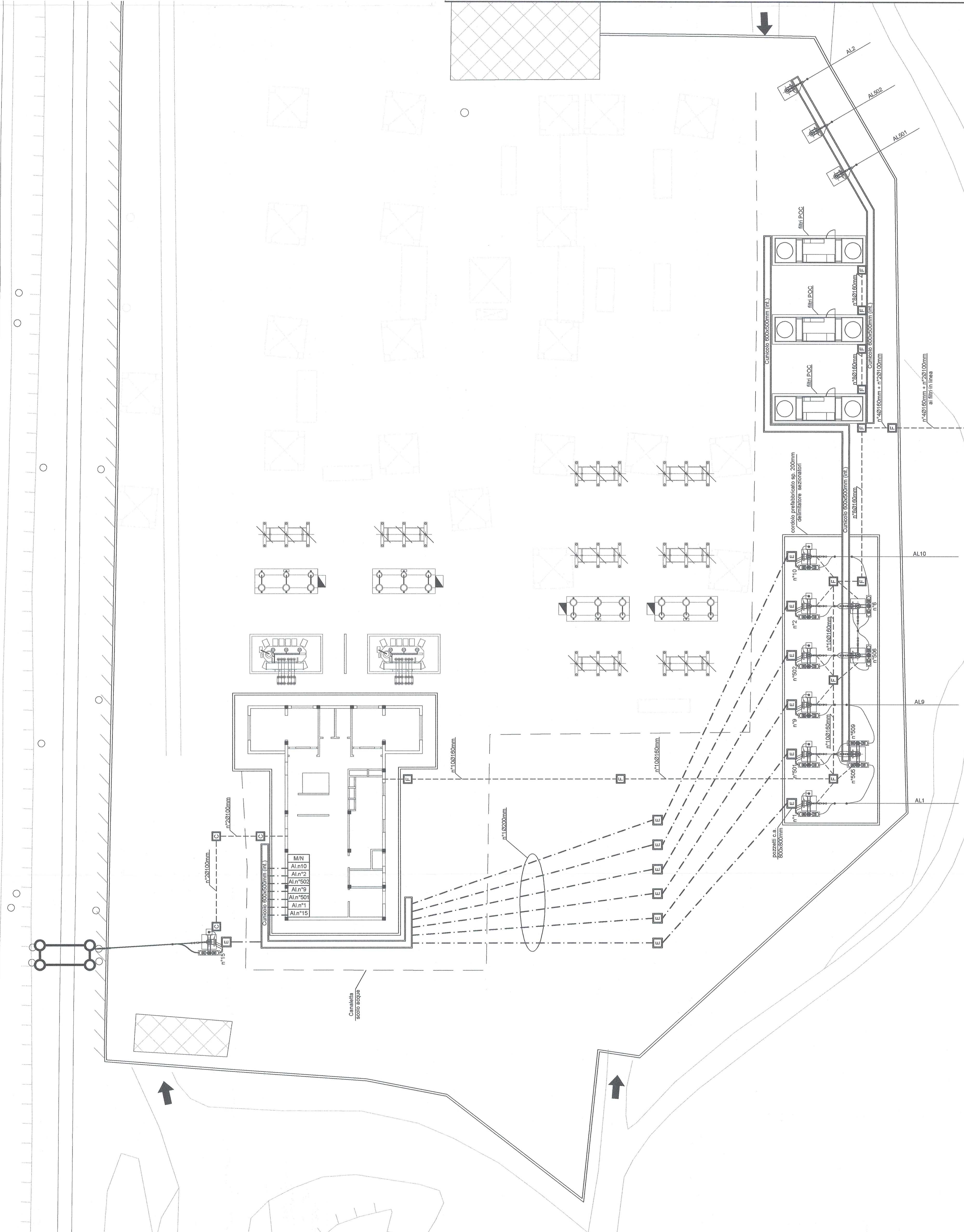


| SIMB. | LEGENDA CANALIZZAZIONI | LEGENDE CONDUITS |
|-----------|--|--|
| | Curucolo in c/c - Copertura in PRFV | Conduit à béton - Couverture en fibre de verre |
| B | Pozzetto prefabb. in c/c dim. int. 40x40x40cm | Cockpit préfabriqués en béton - dim. int. 40x40x40 |
| C | Pozzetto prefabb. in c/c dim. int. 50x50x60cm | Cockpit préfabriqués en béton - dim. int. 50x50x60 |
| D | Pozzetto prefabb. in c/c dim. int. 60x60x80cm | Cockpit préfabriqués en béton - dim. int. 60x60x80 |
| E | Pozzetto prefabb. in c/c dim. int. 80x80x80cm | Cockpit préfabriqués en béton - dim. int. 80x80x80 |
| F | Pozzetto prefabb. in c/c dim. int. 100x100x100cm | Cockpit préfabriqués en béton - dim. int. 100x100x100 |
| - - - | Cavioduto interrato in PVC rigido serie pesante per linea bassa tensione | PVC rigides conduits souterrain série lourde pour lignes à basse tension |
| - . - . - | Cavioduto interrato in PVC rigido serie pesante per linea Media tensione | PVC rigides conduits souterrain série lourde pour lignes à moyenne tension |



LIAISON LYON - TURIN / COLLEGAMENTO TORINO - LIONE
 Parte commune franco-italienne / Sezione transfrontaliere

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

REVISION DE L'AVANT-PROJET DE REFERENCE - REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO
 CUP C11J05000030001

EQUIPEMENTS - IMPIANTI

DEVIATION LIGNE HISTORIQUE - DEVIAZIONE LINEA STORICA
 INSTALLATIONS DE TRACTION ELECTRIQUE - IMPIANTI DI TRAZIONE ELETTRICA
 CONNEXION A BUSSOLENO - INNESTO A BUSSOLENO

AJUSTEMENT SSE 3KVcc BUSSOLENO/CANALISATIONS ET PUITs À L'EXTÉRIEUR
 ADEGUAMENTO SSE 3KVcc BUSSOLENO/CANALIZZAZIONI E POZZETTI

| Notes | Date / Data | Modifications / Modifiche | Emis par / Constatato da | Validé par / Autorizzato da |
|-------|-------------|--|----------------------------|--------------------------------------|
| 0 | 14/12/2012 | Emission pour vérification CSE et validation CSE Emission pour vérification CSE et validation CSE | N. CARONNES (TAL ESTER) | O. BONI C. CASARETO N. PAVALEO |
| A | 08/02/2015 | Emission à approuver comment I.T. e C.F. | N. CARONNES (TAL ESTER) | O. BONI C. CASARETO N. PAVALEO |

Stamp: **TECNIMONT**
 Dott. Ing. Aldo Mancarella
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Napoli
 Circolo Professionale di Napoli
 C.O.P. n° 128/2

Stamp: **FRUSSO MARCO**
 INGEGNERE
 Circolo Professionale di Napoli
 C.O.P. n° 128/2

| Code Doc | P | D | 2 | C | 2 | B | T | S | 3 | 2 | 0 | 1 | 4 | A | A | P | P | L | A |
|----------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

INDEZZO GED / INDICE GED

| Code Doc | C25 | # | # | # | # | # | # | # | # | # | # | # | # | # | # | # | # | # | # |
|----------|-----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

INDEZZO GED / INDICE GED

CHIEVE / SCALA: 1:200

Logo: **LYON TURIN FERROVAIRE**

Logo: **EUROPEAN UNION**

Logo: **LYON TURIN FERROVAIRE**

Logo: **LYON TURIN FERROVAIRE**