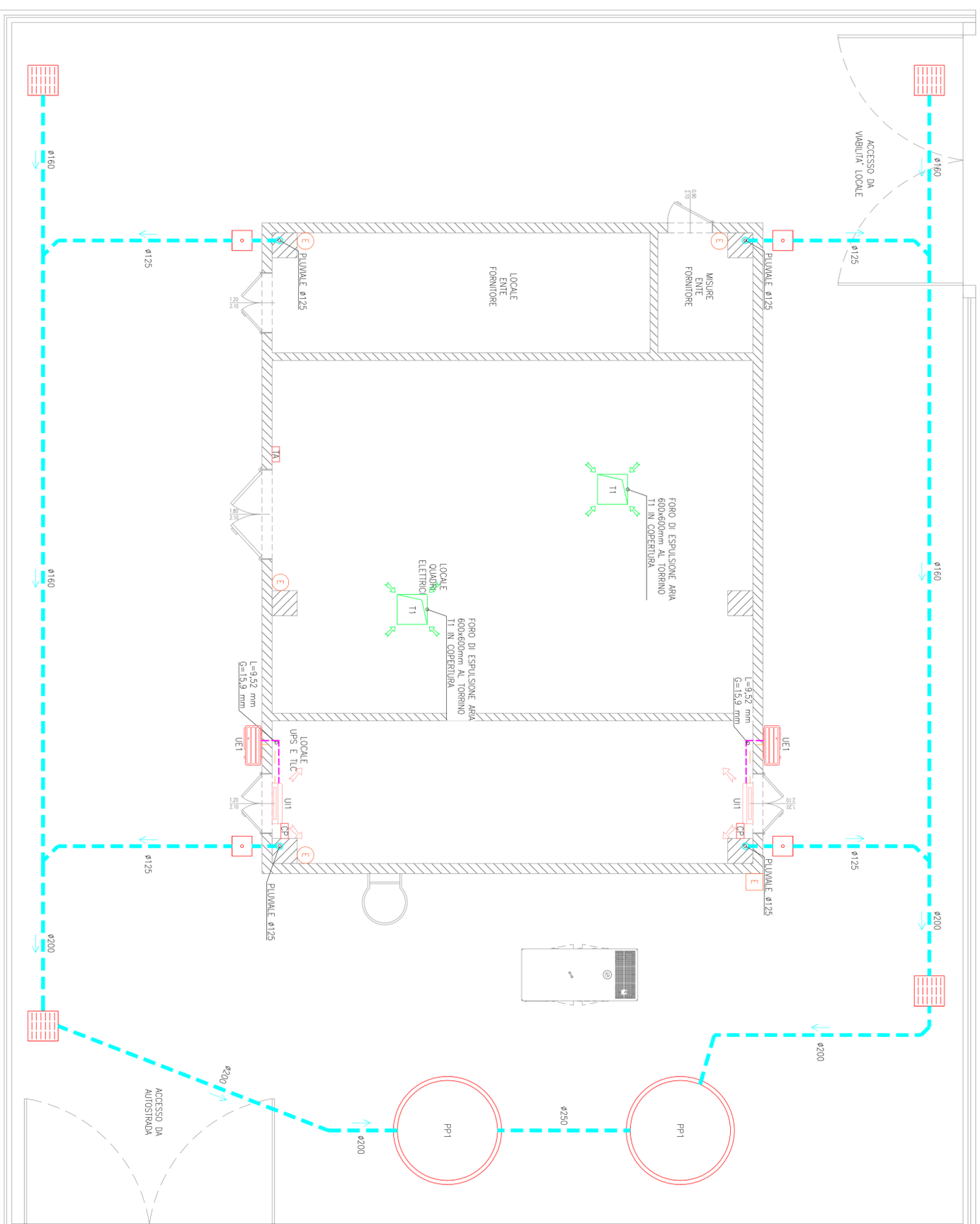


Cabina elettrica Piovene
 Pianta con ubicazione impianti meccanici



NOTE

- PENDENZA TUBAZIONE DI SCARICO 0,5% MINIMA.
- PREVEDERE RETE DI RACCOLTA CONDENSA DALE UNITA' ESTERNE E INTERNE SPILT DA RECAPITARE NELLE COLONNE DI SCARICO ACQUE NERE/CHARGE PREGIO SFONDE.
- PER DIAMETRI DA 6,4MM A 15,9MM UTILIZZARE TUBAZIONI IN RAMPE DI TIPO "o" (SECONDO UNI EN 1057).
- PER DIAMETRI DA 19,1MM A 41,3MM UTILIZZARE TUBAZIONI IN RAMPE DI TIPO "VCH" (SECONDO UNI EN 1057).

LEGENDA

T1	TORRENTO DI ESTRAZIONE CENTRIFUGO PER LOCALE QUADRI ELETTRICI - Portata d'aria massima: 3200 mc/h - Prevalenza utile: 75 Pa - Giri/minuto: 1400 - Potenza elettrica massima: 0,515 W - Alimentazione elettrica: 400 V/50 Hz
UE1-UI1	IMPIANTO MONOSPILT PER CONDIZIONAMENTO LOCALE T1C - Potenza frigorifera: 9,5 kW - EER: 3,01 - COP: 3,41 - Potenza elettrica assorbita massima: 3,17 W - Alimentazione elettrica: 400 V / 50 Hz
M.L.	MONTANTE LIQUIDO/GAS IMPIANTO SPILT IN RAMPE PRESOLATO
L	TUBAZIONE LIQUIDO IMPIANTO SPILT IN RAMPE PRESOLATO
G	TUBAZIONE GAS IMPIANTO SPILT IN RAMPE PRESOLATO
CE1	COMANDO A PARETE UNITA' INTERNA SPILT
TA1	TERMOSTATO AMBIENTE PER REGOLAZIONE TORRINI
PP1	POZZO PERRENTE - Diametro esterno orello: 200 cm - Diametro interno orello: 216 cm - Numero fori per orello: 16 - Diametro fori: 10 cm - Numero orelli per pozzo: 10 - Altezza utile: 500 cm
PL	PIUVIALE
←	TUBAZIONE DI SCARICO ACQUE CHARGE
↔	PENDENZA TUBAZIONE
▣	POZZETTO D'ISPEZIONE
▣	CAOTTOIA DI SCARICO IN GHISA
⊖	ESINTORE PORTATILE A CO2 DA 5kg
⊖	ESINTORE PORTATILE A POLVERE DA 6kg

AUTOSTRADA VALDASTICO
A31 NORD
 1° LOTTO
Piovene Rocchette - Valle dell'Asstico

PROGETTO DEFINITIVO

COMMITTENTE
AUTOSTRADA
 s.p.a. AUTOSTRADA BRESCIA VERONA VICENZA PADOVA
 Area Costruzioni Autostradali

PRESTATORE DI SERVIZI:
CONSORZIO RAETIA



RESPONSABILE EDILIZIA
 TRALE PER PROIEZIONE
 TECNICA S.p.A. - Ing. Alberto Pavesi



PROGETTAZIONE:
ITALCONSULT

CAPO COMMISSA
 PER LA PROGETTAZIONE
 Dott. Ing. Gerardo Caporali

CUP: G71R13000660005
 WBS: E53ANM11
 COMMESSA: J161

Rev.	Data	Descrizione	Redattore	Controllo	Approvazione	Scala	Rev.
01	02/07/2011	PRIMA VERSIONE	PAUCONALTI - COIANI	A. MORSI	G. MONTELLI	1:50	01
02	02/07/2011	REVISIONE PER ADEGUAMENTO CARTELLI	PAUCONALTI - COIANI	A. MORSI	G. MONTELLI	1:50	02
03	02/07/2011	REPERIMENTO OSSERVAZIONI	PAUCONALTI - COIANI	A. MORSI	G. MONTELLI	1:50	03

Permessivo: **12.05.01.009.02**

Rev. **02**

PROGETTO: **J161_12.05.01_009_0101_010_010_010_010_02**

ELABORATO:
IMPIANTI
CABINE ELETTRICHE
CABINA ELETTRICA PIOVENE
PIANTA CON UBICAZIONE IMPIANTI MECCANICI

Autosstrada Brescia Verona Vicenza Padova SpA
 Via Pinello Gioia 71 - 37135 Verona - www.autosstrada.it
 Tel. 0458272222 Fax 0458272222 - Centrali Pinello 4604 - www.autosstrada.it
 AREA COSTRUZIONI AUTOSTRADALI

RESPONSABILE EDILIZIA
 TRALE PER PROIEZIONE
 TECNICA S.p.A. - Ing. Alberto Pavesi

PROGETTAZIONE:
ITALCONSULT

CAPO COMMISSA
 PER LA PROGETTAZIONE
 Dott. Ing. Gerardo Caporali

CUP: G71R13000660005
 WBS: E53ANM11
 COMMESSA: J161

Permessivo: **12.05.01.009.02**

Rev. **02**

PROGETTO: **J161_12.05.01_009_0101_010_010_010_02**