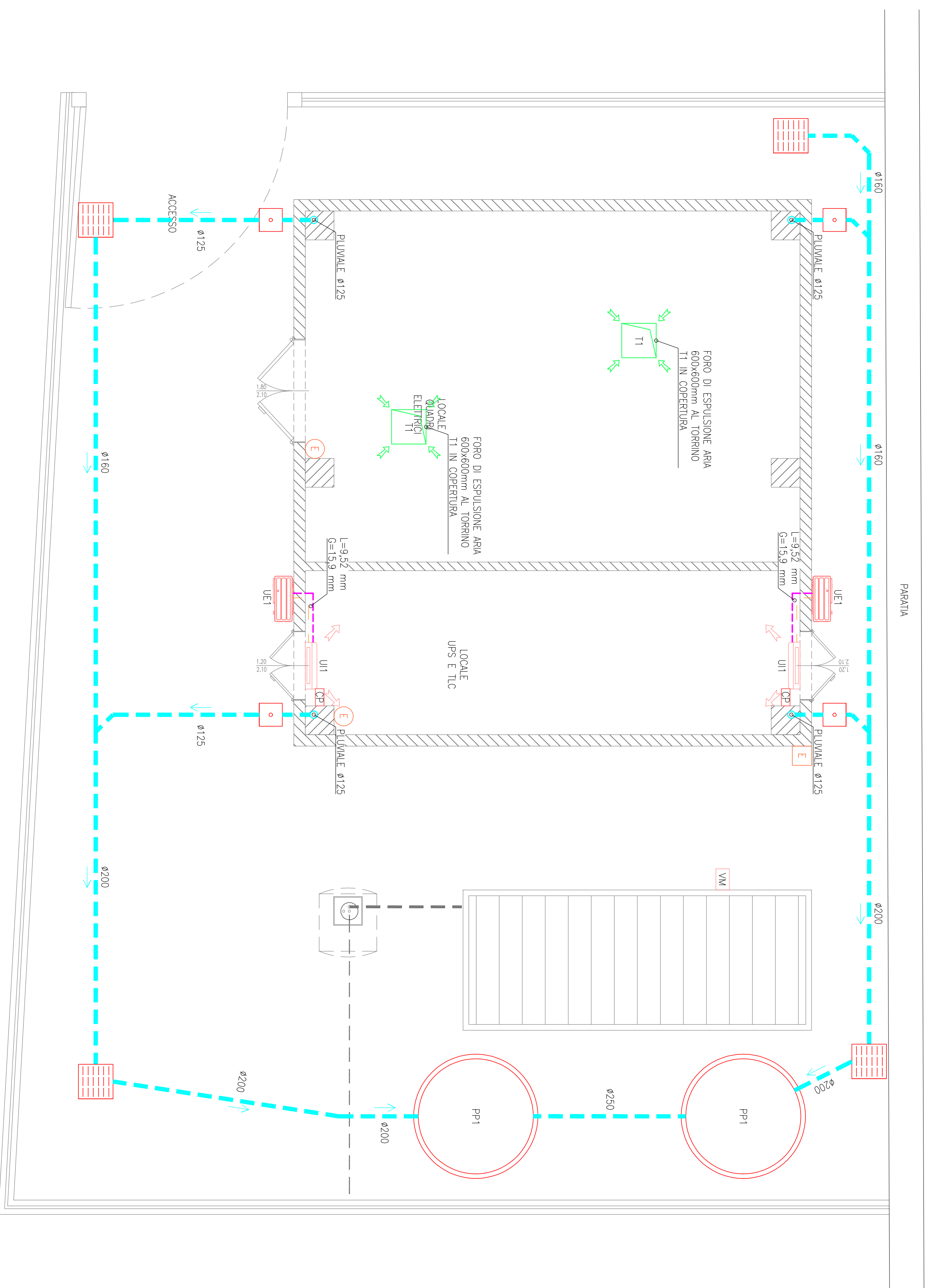


Cabina elettrica Cogollo del cengio
 Pianta con ubicazione impianti meccanici:



LEGENDA	
TI	TORRINO 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 MONOSPLIT PER CONDIZIONAMENTO LOCALE TIC - Potenza frigorifera: 9,5 kW - EER: 3,01 - COP: 3,41 - Potenza elettrica assorbita massima: 3,17 W - Alimentazione elettrica: 400 V / 50 Hz
ML	MONTANTE LIQUIDO/GAS IMPIANTO SPLIT IN RAME PRESOLATO
L	TUBAZIONE LIQUIDO IMPIANTO SPLIT IN RAME PRESOLATO
G	TUBAZIONE GAS IMPIANTO SPLIT IN RAME PRESOLATO
CP1	COMANDO A PARETE UNITA' INTERNA SPLIT
TA1	TERMOSTATO AMBIENTE PER REGOLAZIONE TORRINI
PP1	POZZO PERRENTE - Diametro struttura anello: 200 cm - Diametro esterno anello: 216 cm - Numero fori per anello: 16 - Diametro fori: 10 cm - Numero anelli per pozzo: 10 - Altezza utile: 500 cm
PL	PIUVIALE
←	TUBAZIONE DI SCARICO ACQUE CHIARE
→	PENDENZA TUBAZIONE
▭	POZZETTO D'ISPEZIONE
⊞	CAOTTOIA DI SCARICO IN GHISA
⊞	ESINTORE PORTATILE A CO ₂ DA 5kg
⊞	ESINTORE PORTATILE A POLVERE DA 6kg
V1	VALVOLE DI MANOVRA A CHIUSURA RAPIDA

COMMITTENTE					
Autosstrada Bresola Verona Vigonza Padova SpA Via Fiume Giove 71 - 37135 Verona Tel. 0458272222 Fax 0458272223 Canale Postale 4604 - www.autosstrada.it AREA COSTRUZIONI AUTOSTRADALI					
Autosstrada Verona Vicenza Padova SpA Via Fiume Giove 71 - 37135 Verona Tel. 0458272222 Fax 0458272223 Canale Postale 4604 - www.autosstrada.it AREA COSTRUZIONI AUTOSTRADALI					
RINA Via Po 12 - 00198 Roma Tel. 06 57994111 Fax 06 57994211 RINA CERTIFICAZIONE SISTEMI					
PROGETTO DEFINITIVO CUP: G71R13000660005 WBS: 853ANM1 COMMESSA: J161					
PRESTATORE DI SERVIZI: CONSORZIO RAETIA RESPONSABILE EDILIZIAZIONE TRALE S.p.A. S.p.A. S.p.A. Tecnici: S.p.A. S.p.A. S.p.A.					
PROGETTAZIONE: ITALCONSULT Ing. Stefano Caporali					
IMPIANTI CABINE ELETTRICHE CABINA ELETTRICA COGOLLO DEL CENGIO PIANTA CON UBICAZIONE IMPIANTI MECCANICI					
Rev.	Descrizione	Redattore	Controllo	Approvazione	Scala
01	WBS01	PRIMA EMISSIONE	A. BRESI	G. MONTELO	J161_12_05_04_009_0101_0P0_02AW
02	WBS02	REVISIONE PER ADEGUAMENTO CARICHI	A. BRESI	G. MONTELO	J161_12_05_04_009_0101_0P0_02
03	WBS03	REPERIMENTO OSSERVAZIONI	A. BRESI	G. MONTELO	J161_12_05_04_009_0101_0P0_02

NOTE

- PENDENZA TUBAZIONE DI SCARICO 0,5% MINIMA.
- PREVEDERE RETE DI RACCOLTA CONDENSA DALLE UNITA' ESTERNE E INTERNE SPLIT DA RECAPITARE NELLE COLONNE DI SCARICO ACQUE NERE/CHIARE PREVIO SFORNE.
- PER DIAMETRI DA 6,4MM A 15,9MM UTILIZZARE TUBAZIONI IN RAME DI TIPO "0" (SECONDO UNI EN 10577).
- PER DIAMETRI DA 19,1MM A 41,3MM UTILIZZARE TUBAZIONI IN RAME DI TIPO "1/2H" (SECONDO UNI EN 10577).

PROGETTO DEFINITIVO

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

PROGETTAZIONE:
ITALCONSULT
 Dott. Ing. Stefano Caporali

ELABORATO:
IMPIANTI
CABINE ELETTRICHE
CABINA ELETTRICA COGOLLO DEL CENGIO
PIANTA CON UBICAZIONE IMPIANTI MECCANICI

Permessivo:
12_05_04_009_02

Rev. 02

Autosstrada Bresola Verona Vigonza Padova SpA
 Via Fiume Giove 71 - 37135 Verona
 Tel. 0458272222 Fax 0458272223 Canale Postale 4604 - www.autosstrada.it
 AREA COSTRUZIONI AUTOSTRADALI

RINA
 Via Po 12 - 00198 Roma
 Tel. 06 57994111 Fax 06 57994211
 RINA CERTIFICAZIONE SISTEMI

CUP: G71R13000660005
 WBS: 853ANM1
 COMMESSA: J161

PRESTATORE DI SERVIZI:
CONSORZIO RAETIA
 RESPONSABILE EDILIZIAZIONE
 TRALE S.p.A. S.p.A. S.p.A.
 Tecnici: S.p.A. S.p.A. S.p.A.

PROGETTAZIONE:
ITALCONSULT
 Dott. Ing. Stefano Caporali

Rev. 02

Permessivo:
12_05_04_009_02

Rev. 02

J161_12_05_04_009_0101_0P0_02

J161_12_05_04_009_0101_0P0_02