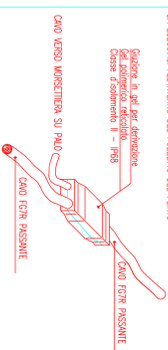
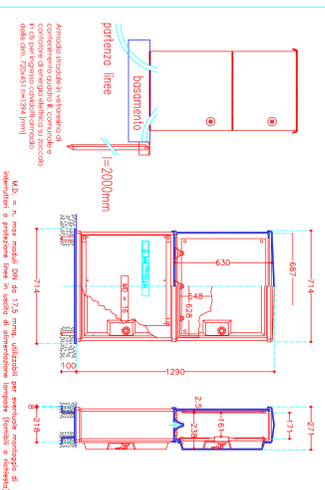


PARTICOLARE GAZIONE CANO MONIANTE E LINEA AL SOSTEGNO DA ESIGUIRE ALL'INTERNO DEL PROGETTO DA ESIGUIRE ALL'INTERNO DEL PROGETTO DEL PIANO

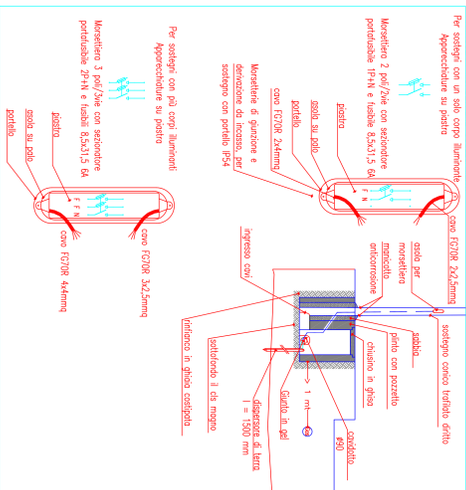


QUADRO COMANDO

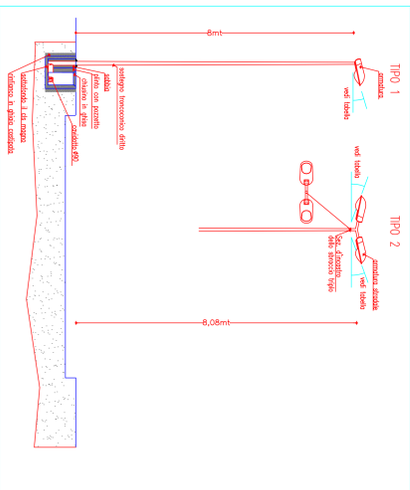


Arredo in acciaio in vernice a polvere e smalto elettrolitico su acciaio inossidabile. Dimensioni: larghezza 1200 mm, altezza 2100 mm, profondità 600 mm. Materiali e finiture come in tavola di riferimento (fornitura e disegno).

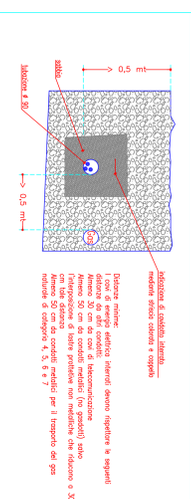
PARCHEGGIO MISTITENSE COLLEGAMI



STRUTTURA ILLUMINAZIONE CON TIPOLOGIE DI PIANI LUCE



INTERNO CAMPOTO E DISTANZE MANINE



Distanze manine: 1.00 m. Distanza tra manine: 0.50 m. Distanza tra manine e bordo: 0.20 m. Distanza tra manine e centro: 0.15 m. Distanza tra manine e angolo: 0.10 m. Distanza tra manine e centro: 0.15 m. Distanza tra manine e angolo: 0.10 m. Distanza tra manine e centro: 0.15 m. Distanza tra manine e angolo: 0.10 m.

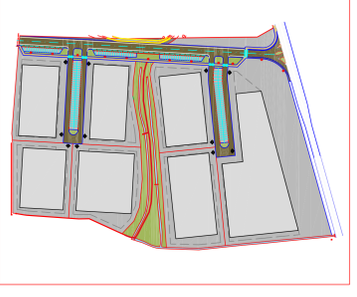
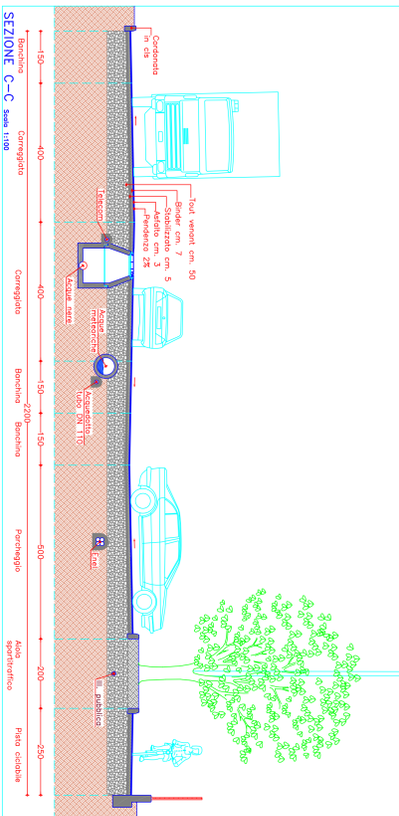
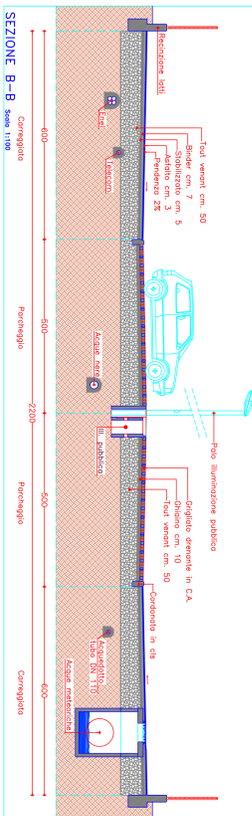
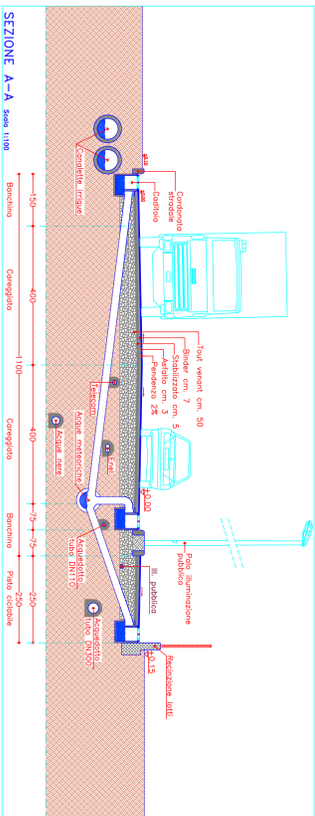


NUOVO QUADRO ELETTRICO GENERALE



UNIQUEZZA LINEA ELETTRICA	SEZIONE DEL CANO	TIPO DI CANO
Troilo linea da A o B	3x4mmq-HVPE (corda nuda 35mmq)	FOR 0,6/IV
Troilo linea da B o C	3x4mmq-HVPE (corda nuda 35mmq)	FOR 0,6/IV
Troilo linea da B o D	3x4mmq+HVPE (corda nuda 35mmq)	FOR 0,6/IV
Troilo linea da D o E	3x4mmq+HVPE (corda nuda 35mmq)	FOR 0,6/IV
Troilo linea da D o F	3x4mmq+HVPE (corda nuda 35mmq)	FOR 0,6/IV

L'impianto di P.I. redatto da:
 STUDIO TECNICO GIACOMELLO P.I. IVANO
 Via Umberto 1° 35085 Montego (PN)
 Tel./Fax:0427700866 Email: stigiacomello@adriacom.it



PANO DI LOTTIZZAZIONE * MESCOLINO *

COMUNE DI CORDIGNANO
 PROVINCIA DI TREVISO
 C O M M I T T E N T E
 MEDIA PONDERATA S.R.L.
 31015 CONEGLIANO TV
 P R O G E T T I S T I
 GIULIANO LORENZON ARCHITETTO
 Via G. Pascoli 2/2 31010 Ormele
 CATELAN AGOSTINO GEOMETRA
 Via Armentarossa, 10 31010 Ormele

PROGETTO ESECUTIVO
 ILLUMINAZIONE PUBBLICA
 DATA : MARZO 2005
 SCALA: 6E/bis DI TAV/1 ZE
 RILIEVO FINALE