

[illegible]

B.1

APPARECCHIO ILLUMINANTE ORIENTABILE
 PIADE 1350 VOLTI LED 450mA POTENZA 6W
 CON PESA A VETRA DI PULCE ALTEZZA 90cm
 FUORI TERRA LATENTINA DA DRONARE A
 RETICENZA PER LA POTENZA DI 10W

B.2

APPARECCHIO ILLUMINANTE ORIENTABILE
 PIADE 1350 VOLTI LED 450mA POTENZA 6W
 CON PESA A VETRA DI PULCE ALTEZZA 90cm
 FUORI TERRA LATENTINA DA DRONARE A
 RETICENZA PER LA POTENZA DI 10W

B.1

PALE CINTO CIRCOLO RIGIANTO DA LAMIERA
 TEMPORALI CON BRACCIO A TETRA IN FUORI TERRA
 0,8m INTRINSECO (ESCLUSIVA PESA COMPLETO DI
 ABILE PER ALLUNGHI MONTATURA E INGRESSO
 CAVI, PORTILLA E MONTATURA IN DEDICATO
 TOLLAMENTO

B.2

PALE CINTO CIRCOLO RIGIANTO DA LAMIERA
 TEMPORALI CON BRACCIO A TETRA IN FUORI TERRA
 0,8m INTRINSECO (ESCLUSIVA PESA COMPLETO DI
 ABILE PER ALLUNGHI MONTATURA E INGRESSO
 CAVI, PORTILLA E MONTATURA IN DEDICATO
 TOLLAMENTO

A.1
 TAVOLO BIANCO AC. 115 PER PALI CONICO
 DISTANTE REGOLABILE DA LAMPIERA: 100 CM.
 CIL. 400X50 ALTEZZA 40 - FUSORI TERRA 0,5x
 INFERIORI

A.2
 APPARECCHIO ILLUMINANTE ORIENTABILE
 BIANCO 270° PALI CIL. 400X50 ALTEZZA 40 -
 FUSORI TERRA 0,5x - DISTANZA 100 CM. -
 CON PESA A VISTA SU PALO ALTEZZA 40 -
 TAVOLO BIANCO AC. 115 PER PALI CONICO
 DISTANTE REGOLABILE DA LAMPIERA: 100 CM.
 CIL. 400X50 ALTEZZA 40 - FUSORI TERRA 0,5x
 INFERIORI

A.3
 TAVOLO BIANCO AC. 115 PER PALI CONICO
 DISTANTE REGOLABILE DA LAMPIERA: 100 CM.
 CIL. 400X50 ALTEZZA 40 - FUSORI TERRA 0,5x
 INFERIORI

A.4
 APPARECCHIO ILLUMINANTE ORIENTABILE
 BIANCO 270° PALI CIL. 400X50 ALTEZZA 40 -
 FUSORI TERRA 0,5x - DISTANZA 100 CM. -
 CON PESA A VISTA SU PALO ALTEZZA 40 -
 TAVOLO BIANCO AC. 115 PER PALI CONICO
 DISTANTE REGOLABILE DA LAMPIERA: 100 CM.
 CIL. 400X50 ALTEZZA 40 - FUSORI TERRA 0,5x
 INFERIORI

A.5
 TAVOLO BIANCO AC. 115 PER PALI CONICO
 DISTANTE REGOLABILE DA LAMPIERA: 100 CM.
 CIL. 400X50 ALTEZZA 40 - FUSORI TERRA 0,5x
 INFERIORI

DETTAGLI:
 PALI CONICI DIRITTI RICAMATI DA LAMIERA
 TEMPORALI CIL. 400X50 ALTEZZA 40 - FUSORI TERRA
 0,5x INFERIORI (CELLULA PESA COMPLETO DI
 ACQUE PER ALLOGGIO INSESTRETTA - INFERIORI
 CAVI, PORTELLA E MORTISERIA IN DOPPIO
 ISOLAMENTO)
 APPARECCHIO AUTOMATO DI SOSTEGNO REGOLELLI
 120 CM. DI LUNGHEZZA 1,15x - AUTOREGOLANTE 1,20x -
 RIGAZIONE 120 - BATTERIA ELETTRICA
 RIGAZIONE 120x 1,15x - CON PESA A VISTA SU
 PALO 120x COMPLETO DI PIASTRA IN ALLUMINIO
 DI ALLUNGARE ORIZZONTALE SU PALO

Impianto di distribuzione da realizzare mediante cassette di derivazione e tubazioni termoplastiche rigide pressati a vuoto

Emissione	SET-14	L.C.	L.C.	L.C.
Descrizione	Data	Drawing Disegn.	Check Contr.	Appr. Appr.

SEC Studio E

20090 Segrate (MI) - via cucina fra di sesto, 9M
tel:02.26928966 - e-mail: info@secsb.it


Comune di Vimodrone


Provincia di Milano


Via C. Battisti, 56 - 20900 Vimodrone (MI)


D				Emissione		SET=14		L.C.		L.C.		L.C.	
Rev.		Descrizione				Data		Drawn Disegn.		Check Contr.		Appr. Appr.	
<div><div><div>SEC Sudio Elettrotecnico</div><div>20900 segregate (MD) - via cascina fra di sesto, 9M tel/fax 02.26928966 - e.mail info@secebit</div></div><div><div>Comune di Vimodrone</div><div>Provincia di Milano</div><div>Via C. Battisti, 56 - 20900 Vimodrone</div></div></div>													
Titolo Titolo				Drug Nr. Drug Nr.									
				1L/PE027-14									
PLANIMETRIA GENERALE IMPIANTO ELETTRICO UTILIZZATORE E SPECIALI													
Dis. Rifer.		1L/PE027-14		Item Sigla		-		Nr.Fila		1L/dwg		Fg. 1 di	
Disegn.		Crescenzo De Santis		Localit.		Vimodrone		Scala		1:200		Job Commessa	
_____ Order													


LEGENDA


- 


CONDUTTURA ASCENDENTE/DISCENDENTE
- 


QUADRO ELETTRICO TENSOSTRUTTURA CAMPO POLIVALENTE QETP (VEDI 5S/PE027-14)
- 


TUBAZIONE TERMOPLASTICA CON POSA A VISTA COMPLETA DI RACCORDI IP55
- 


CASSETTA DI DERIVAZIONE TERMOPLASTICA CON POSA A VISTA IP55
- 


APPARECCHIO ILLUMINANTE ORDINARIO DISANO 1785 ASTRO LED 700mA 34560lm 250W CON POSA A VISTA SU TRAVE
- 


APPARECCHIO AUTONOMO DI SICUREZZA BEGHELLI 12105 D SIMILARE 1x8W - AUTONOMIA 1-3h - IP65 - RICARICA 12h - BATTERIA ERMETICA RICARICABILE Ni-Cd 7,2V 2,2Ah - CON POSA A VISTA A PARETE
- 


APPARECCHIO AUTONOMO DI SICUREZZA BEGHELLI 12109 D SIMILARE 4x10W - AUTONOMIA 1-3h - IP65 - RICARICA 12h - BATTERIA ERMETICA RICARICABILE Pb 2x6V 5Ah - CON POSA A VISTA SU TRAVE
- 


APPARECCHIO AUTONOMO DI SICUREZZA BEGHELLI 12103 D SIMILARE 1x11W - AUTONOMIA 1-3h - IP65 - RICARICA 12h - BATTERIA ERMETICA RICARICABILE Pb 6V 4Ah - CON POSA A VISTA A PARETE
- 


PANNELLO PRESE ESISTENTE PREVISTO IN RECUPERO REALIZZATO MEDIANTE BASE MODULARE CON PANNELLO FINESTRATO COMPLETO DI GUIDA DIN IP66
- 

PRESA INTERBLOCCATA CEE 1P+N+T 16A 250V IP66
- 

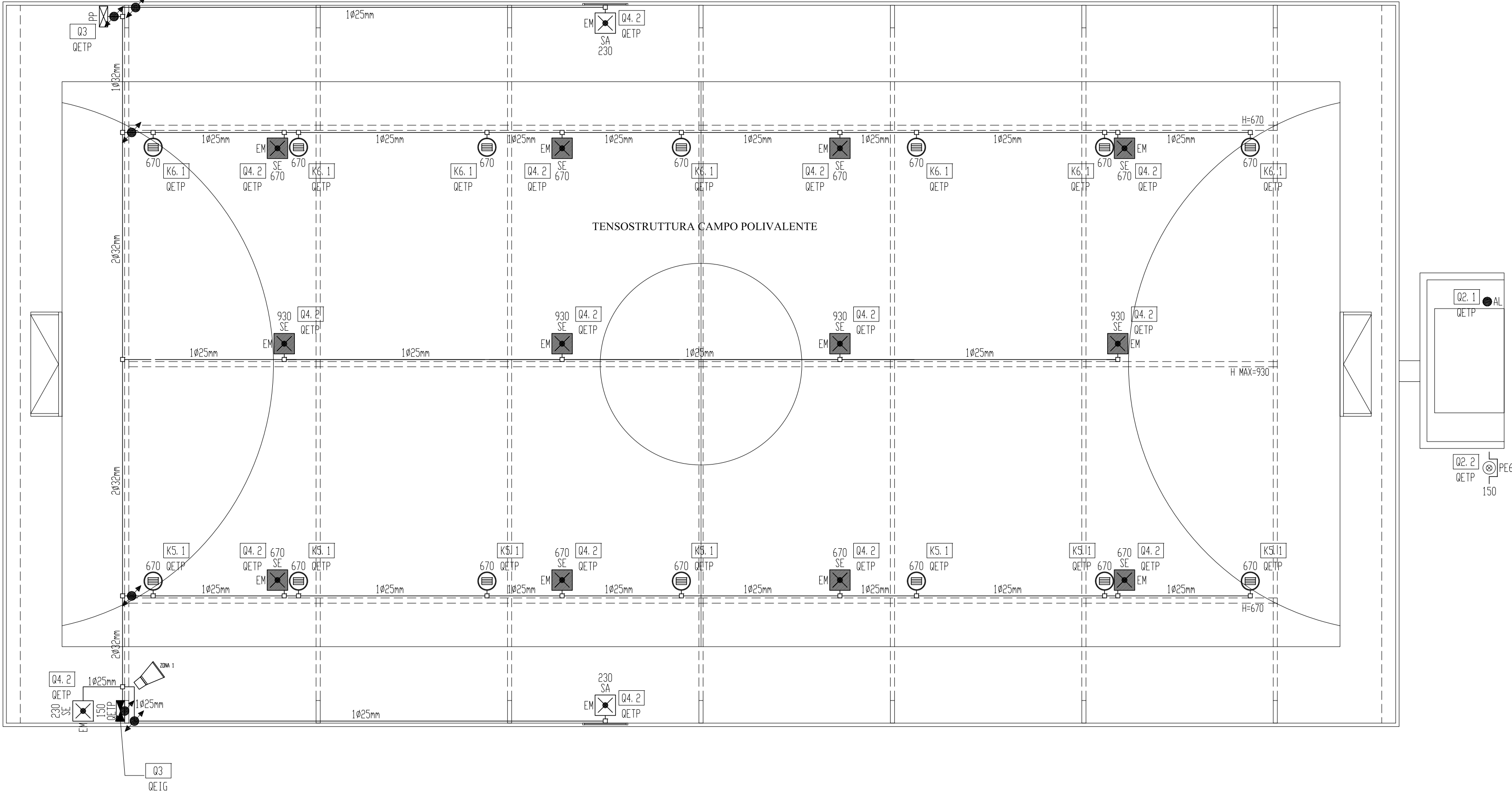
PRESA INTERBLOCCATA CEE 3P+N+T 16A 500V IP66
- 

ALIMENTAZIONE CALDAIA TENSOSTRUTTURA CAMPO POLIVALENTE
- 

PULSANTE DI SGANCIO CALDAIA TENSOSTRUTTURA CAMPO POLIVALENTE (VEDI 5S/PE027-14)
- 

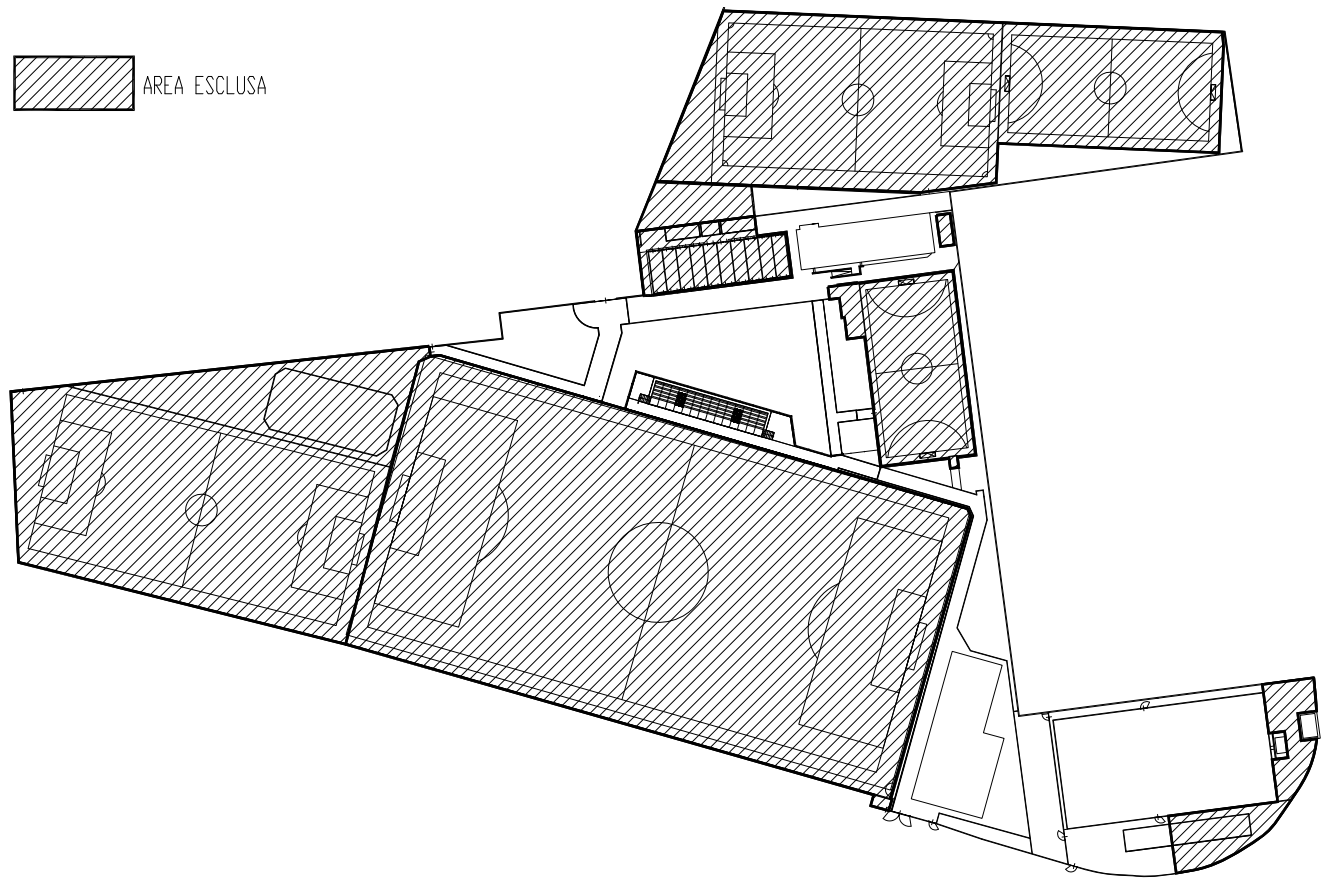
Qxx=IDENTIFICAZIONE UTENZA/QEyy=QUADRO ELETTRICO DI PROVENIENZA
- 

TUTONDO JL TROMBA EN 54-24 DIFFUSORE A TROMBA CONFORME ALLA NORMATIVA EN 54-24 CON POSA A VISTA AD ALTEZZA 5m



INDIVIDUAZIONE DELLE AREE ESCLUSE DAL PRESENTE PROGETTO ESECUTIVO E DAL PRESENTE APPALTO


AREA ESCLUSA




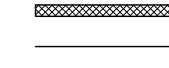
PROGETTO ESECUTIVO ADEGUAMENTO E MESSA IN SICUREZZA IMPIANTO ELETTRICO UTILIZZATORE
CENTRO SPORTIVO COMUNALE DI VIA PIO LA TORRE – 20900 VIMODRONE (MI)


0	Emissione	SET-14	L.C.	L.C.	L.C.
Rev.	Descrizione	Data	Drawn Disegn.	Check Contr.	Appr. Appr.
SEC Studio Elettrotecnico 20090 segrate (MI) - via cascina fra di sesto, 9M tel/fax 02.26928966 - e.mail info@secweb.it		Comune di Vimodrone Provincia di Milano Via C. Battisti, 56 – 20900 Vimodrone (MI)			
Title Titolo		Drug.Nr. Dis.Nr.			
PLANIMETRIA TENSOSTRUTTURA CAMPO POLIVALENTE IMPIANTO ELETTRICO UTILIZZATORE E SPECIALI		2L/PE027-14			
Dis. Rifer.	2L/PE027-14	Item Sigla	-	Nr.File	2L.dwg
Customer Cliente	Comune di Vimodrone	Location Destination	VIMODRONE (MI)	Fg.	1
				di	1
				Scale Scala	1:100
				Job Commissa	-
				Order Ordine	-


LEGENDA


- 


CONDUTTORE ASCENDENTE/DISCENDENTE
- 

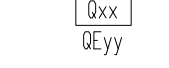
QUADRO ELETTRICO INTERCETTAZIONE QEG-1 (VEDI 25/PE027-14)
- 


QUADRO ELETTRICO GENERALE QEG-1 (VEDI 35/PE027-14)
- 


CANALE IN LAMIERA ZINCATO A CALDO A FONDO CIECO O FORATO COMPLETO DI COPERCHIO DI DIM. 300x75mm CON POSA A VISTA A PARETE
- 


TUBAZIONE TERMOPLASTICA CON POSA A VISTA COMPLETA DI RACCORDI IPSS
- 


CASSETTA DI DERIVAZIONE TERMOPLASTICA CON POSA A VISTA IPSS
- 


QUADRO ELETTRICO CENTRALE TERMICA 1 QECT-1E (VEDI 65-1/PE027-14)
- 


QUADRO ELETTRICO CENTRALE TERMICA 1 QECT-1I (VEDI 65-2/PE027-14)
- 


QUADRO ELETTRICO BAR QEB (VEDI 65-3/PE027-14)
- 

PULSANTE DI SGANCIO GENERALE VV.F (VEDI 15/PE027-14)
- 

PULSANTE DI SGANCIO UPS ILLUMINAZIONE ESTERNA VV.F (VEDI 45/PE027-14)
- 

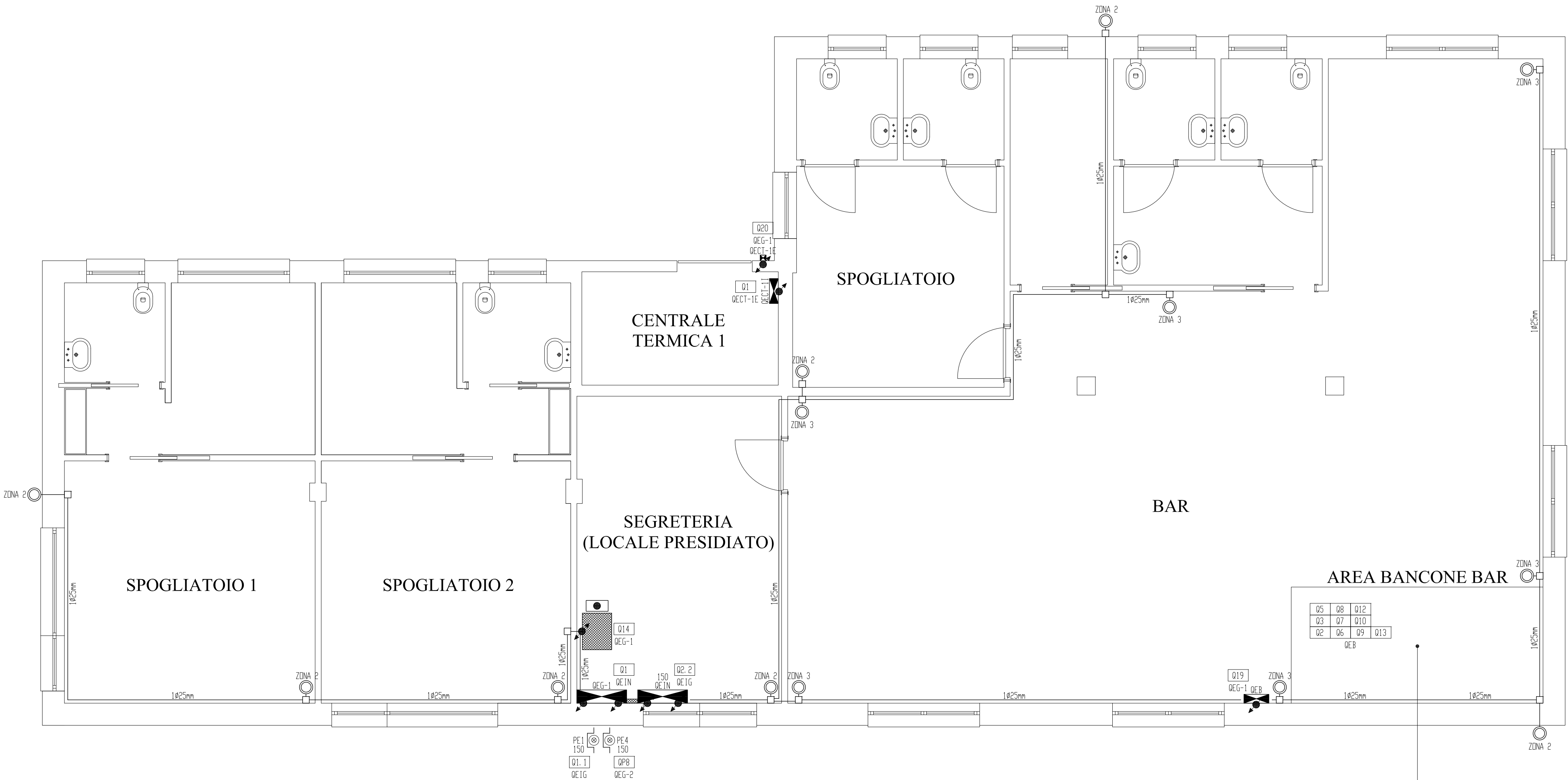
Qxx=IDENTIFICAZIONE UTENZA/GEyy=QUADRO ELETTRICO DI PROVENIENZA
- 

TUTUNDO M1 RA 14/1966 REGIA AUDIO A NORME RACK MODELLO MC PREFABBRICATA, PRECOLLAUDATA A CORPO COMPLETA DI ARMADIO CONTENITORE A NORME RACK 19", UNITA' DI CONTROLLO E VISUALIZZAZIONE PER SISTEMI DI EVACUAZIONE VOCALE, SCHEDA DOPPIA LINEA, MODULI DI DI AMPLIFICAZIONE FINALE DI POTENZA CLASSE D, UNITA' DI CONTROLLO PER SET ALIMENTAZIONI CON CARICABATTERIE 100Ah E KIT COMPLESSO DA DUE BATTERIE DA 80Ah, KIT DI CONNESSIONE MODELLO MIRA14-1966.
- 

TUTUNDO TU METNCRB BASE MICROFONICA PER MESSAGGI VOCALI SELEZIONABILI PER OTTO ZONE O GENERALI DI EMERGENZA
- 

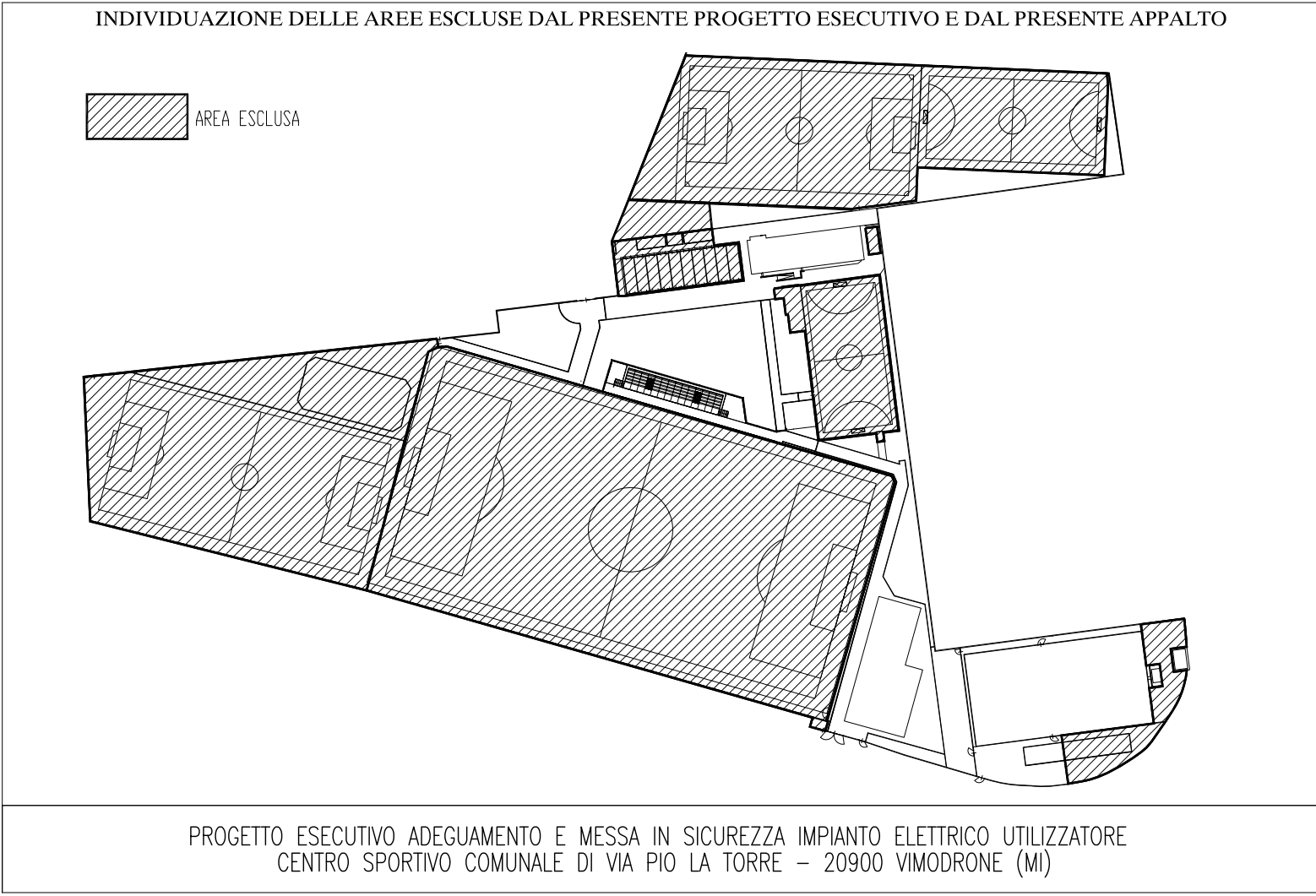
TUTUNDO WINNER TU EW14MD DIFFUSORE A FORMA CIRCOLA CON STAFFA DI FISSAGGIO A PARETE AD ALTEZZA MASSIMA DEL LOCALE

AREA ESTERNA



AREA ESTERNA

Impianto forza motrice bar (nr.10 punti alimentazione forza motrice) realizzato mediante cassette di derivazione da parete, in materiale plastico autoestinguente, inclusi accessori per giunzione cavi, coperchio e viti di fissaggio, grado di protezione IP55, ad alta resistenza (115 °C), cavi multipolari FOTUR 302,5mm2 formazione 3*4NPe (nr.1), cavi multipolari FOTUR 302,5mm2 formazione 3*4NPe (nr.9), collegamenti, riposizionamento copertura pedana esistente, raccordi, sistemi di fissaggio, identificazione ed accessori vari.



PROGETTO ESECUTIVO ADEGUAMENTO E MESSA IN SICUREZZA IMPIANTO ELETTRICO UTILIZZATORE CENTRO SPORTIVO COMUNALE DI VIA PIO LA TORRE – 20900 VIMODRONE (MI)					
0	Emissione	SET-14	L.C.	L.C.	L.C.
Rev.	Descrizione	Data	Drawn Disegn.	Check Contr.	Appr. Appr.
SEC Studio Elettrotecnico 20090 segrate (MI) - via cascina fra di sesto, 9M tel/fax 02.26928966 - e-mail info@secweb.it		Comune di Vimodrone Provincia di Milano Via C. Battisti, 56 – 20900 Vimodrone (MI)			
Title Titolo		Drawg.Nr. Dis.Nr. 3L/PE027-14			
PLANIMETRIA EDIFICIO SPOGLIATOI/BAR IMPIANTO ELETTRICO UTILIZZATORE E SPECIALI		Nr.File	3L.dwg	Fg. 1	di 1
Dis. Rifer.	3L/PE027-14	Item Scala	–	Scale 1:50	Job Commessa –
Customer Cliente	Comune di Vimodrone	Location Destination	VIMODRONE (MI)	Order Ordine	–

CONDUITTA ASCENDENTE/DESCENDENTE

QUADRO ELETTRICO GENERALE QEG-2 (VEDI 45/PEQ027-14)

GRUPPO DI CONTINUITÀ: ASSOLUTA UPS LIEBERT GXT3 RACK/TOWER AVENTE POTENZA Nominale 3kVA 230/230V COMPLETO DI NR.3 BATTERIE DI ACCUMULATORI AL Pb ERETICATO ATTE A GARANTIRE UNA AUTONOMIA DI 60 MINUTI AD UN CARICO DI 2kW IN SCOMPARTI SEPARATI

QUADRO ELETTRICO CENTRALE TERMICA 2 QEC-2 (VEDI 75/PEQ027-14)

QUADRO ELETTRICO SPOGLIATOIO 6 QES-6 (VEDI 85/PEQ027-14)

QUADRO ELETTRICO SPOGLIATOIO 7 QES-7 (VEDI 85/PEQ027-14)

RIVELATORE DI MOVIMENTO A RAGGI INFRAROSSI PASSIVI COMANDO ILLUMINAZIONE IPSS AD ALTEZZA MASSIMA DEL LOCALE
INTERRUTTORE COMANDO ILLUMINAZIONE IN CUSTODIA TERMOPLASTICA A VISTA A PARETE H=110

APPARECCHIO ILLUMINANTE ORDINARIO DISANO HYDRO N°1 FL2x18W IP66 CON POSA A VISTA A PARETE O PLAFONDE

APPARECCHIO ILLUMINANTE ORDINARIO DISANO HYDRO N°2 FL2x36W IP66 CON POSA A VISTA A PARETE O PLAFONDE

APPARECCHIO ILLUMINANTE ORDINARIO DISANO GREEN 1285 FL2x18W IP65 CON POSA A VISTA A PARETE (SOTTO GRONDA)

APPARECCHIO AUTONOMO DI SICUREZZA BEGHELLI 12103 DI SIMILARE 1x11W - AUTONOMIA 1-3h - IP65 - RICARICA 12h - BATTERIA ERETICA RICARICABILE Pb 4Ah - CON POSA A VISTA A PARETE

ALIMENTAZIONE ASCIUGACAPELLI

PRESA A SPINA CEI UNEL 10/16A 250V 2P+T E RELATIVO INTERRUTTORE DI PROTEZIONE MAGNETOTERMICO In=16A Pi=3kA IN CUSTODIA TERMOPLASTICA CON POSA A VISTA A PARETE IPSS

ALIMENTAZIONE POMPA RICIROLO

ALIMENTAZIONE CALDAIA

ALIMENTAZIONE CENTRALINA RIVELAZIONE FUOGE GAS METANO

ALIMENTAZIONE ELETTROVALVOLA GAS METANO

RIVELATORE CONVENZIONALE DI GAS

PRESA A SPINA CEI UNEL 10/16A 250V 2P+T IN CUSTODIA TERMOPLASTICA CON POSA A VISTA A PARETE IPSS

PULSANTE CHIAMATA EMERGENZA A TIRANTE SERVIZI WC PAZIENTI DISABILI IN CUSTODIA TERMOPLASTICA A VISTA A PARETE

PULSANTE TACITAZIONE CHIAMATA EMERGENZA SERVIZI WC DISABILI IN CUSTODIA TERMOPLASTICA A VISTA A PARETE

SPIA ROSA SEGNALEZIONE OTTICA CHIAMATA EMERGENZA SERVIZI WC DISABILI 12V 3W

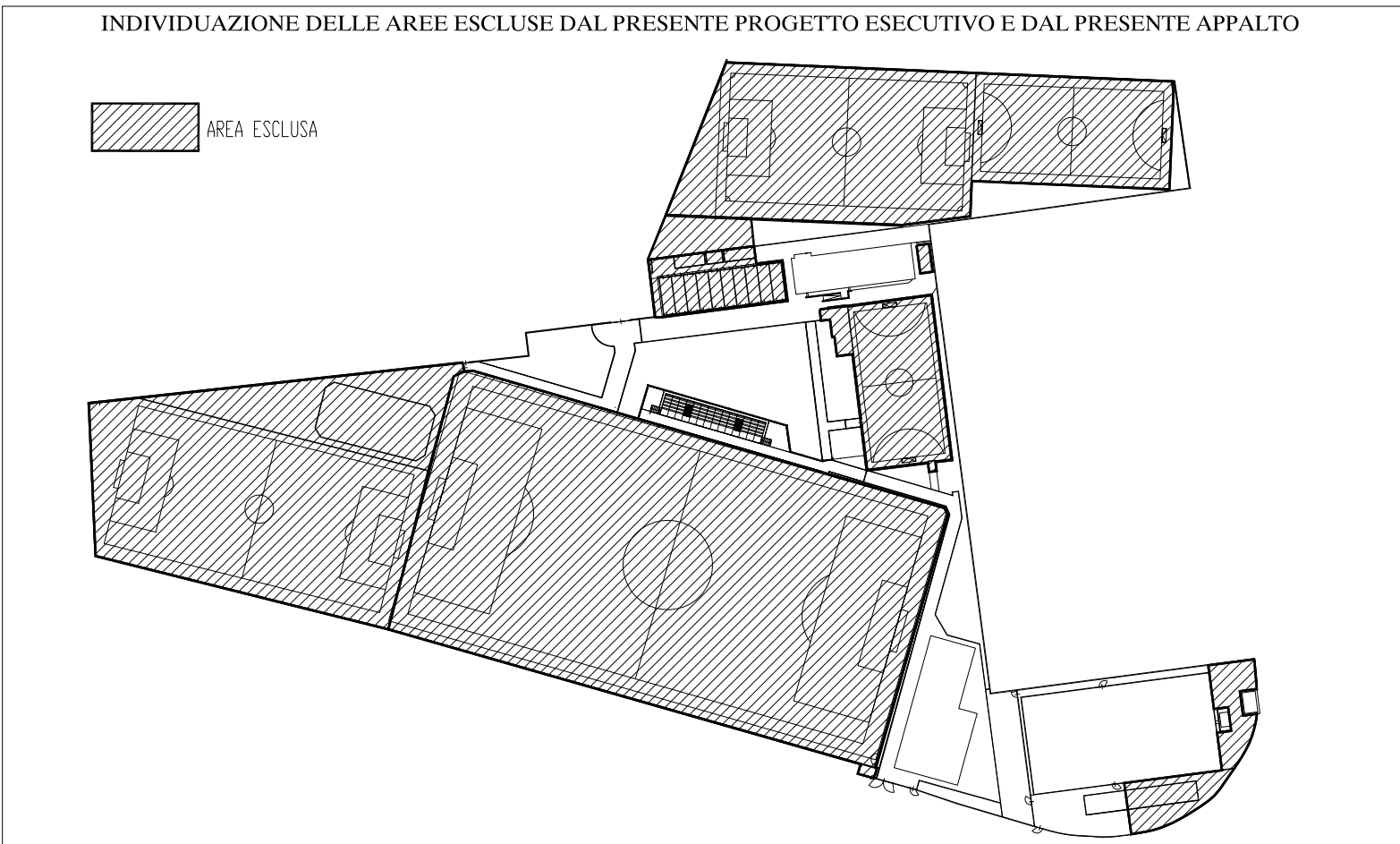
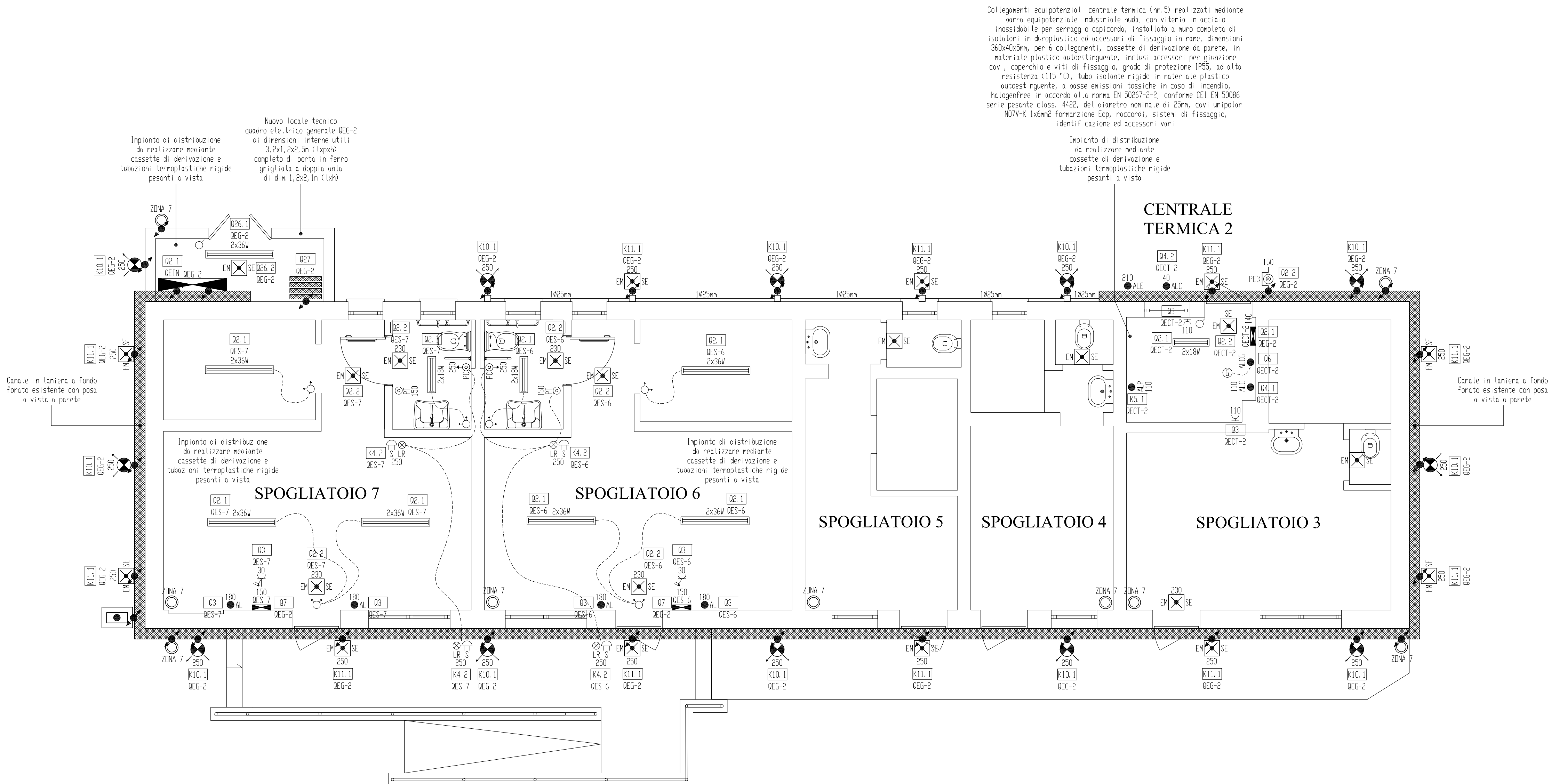
SUONERIA SEGNALEZIONE ACUSTICA CHIAMATA EMERGENZA SERVIZI WC DISABILI IN CUSTODIA TERMOPLASTICA A VISTA A PARETE

PULSANTE DI SGANCIO CENTRALE TERMICA SPOGLIATOI IN MURATURA (VEDI 45/PEQ027-14)

Qxx=IDENTIFICAZIONE UTENZA/QEyy=QUADRO ELETTRICO DI PROVENIENZA

TUTTOIO DI MEMBRANA MICROFONO SU ARMADIETTO PER MESSAGGI VOCALI GENERALI DI EMERGENZA

TUTTOIO WINNER SU EXTANTO DIFFUSORE A FORMA CIRCOLA CON STAFFA DI FISSAGGIO A PARETE AD ALTEZZA MASSIMA DEL LOCALE



PROGETTO ESECUTIVO ADEGUAMENTO E MESSA IN SICUREZZA IMPIANTO ELETTRICO UTILIZZATORE
CENTRO SPORTIVO COMUNALE DI VIA PIO LA TORRE - 20900 VIMODRONE (MI)

O	Emissione	SET-14	L.C.	L.C.	L.C.
Rev.	Descrizione	Data	Drawn Disegn.	Check Contr.	Appr. Appr.
<div>SEC Studio Elettrotecnico</div> <div>20090 segrate (MI) - via cascina fra di sesto, 9M</div> <div>tel/fax 02.26928966 - e-mail info@secweb.it</div>		<div>Comune di Vimodrone</div> <div>Provincia di Milano</div> <div>Via C. Battisti, 56 - 20900 Vimodrone (MI)</div>			
		4L/PEO27-14			
		Nr. File	4L.dwg	Fg. 1	di 1
Dis. Refer.	4L/PEO27-14	Item Sgla	-	Scale Scala	1:50
Customer Cliente	Comune di Vimodrone	Location Destinazione	VIMODRONE (MI)	Order Ordine	-