

TECNO STUDIO CHIZZOLA

38066 RIVA DEL GARDA Via A. Lutti, 10

Tel. 0464-55 09 96, Fax 0464-55 91 41

Tel cell.: 335-70 74 613, e-mail: info@tecnostudiochizzola.com



Comune di Nago-Torbole

COMUNICAZIONE DI TENDENZA

OPERE ELETTRICHE

P R O G E T T O

PIANO REGOLATORE DELL'ILLUMINAZIONE COMUNALE DI NAGO e TORBOLE

REL. N°02

Elaborato:

ALLEGATO 05

**NUOVE COMPOSIZIONI PER
IL PIANO D'INTERVENTO**

Collaboratori:

Per.Ind. Andrea Balduzzi
Per.Ind. Lamberto Segata
Prof.Ing. Marco Frascarolo

Progettista:

Per.Ind. Giuseppe Chizzola

id_K:

PA1

Descrizione:

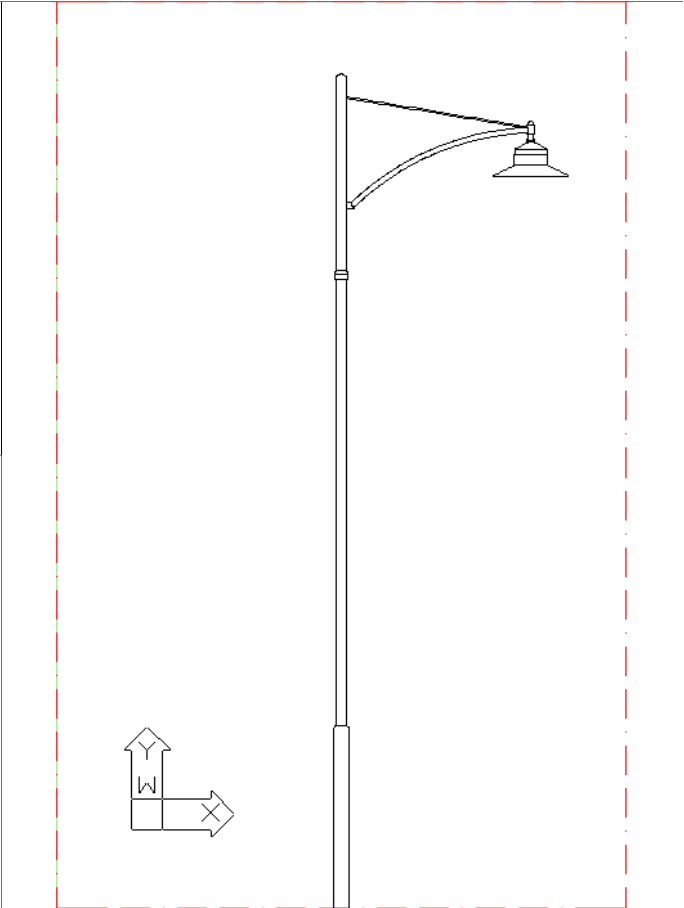
PA1-Palo+sbraccio+Artistico [A]V

Immagine:

PA1.BMP

Numero S/A:

id_K	Id_X	Id_A	Altezza	id_L	Numero	Potenza W	Sbraccio-Angolo
PA1	01	ARA	6,00	LED	1	55	1,0000



id_K:

PA2

Descrizione:

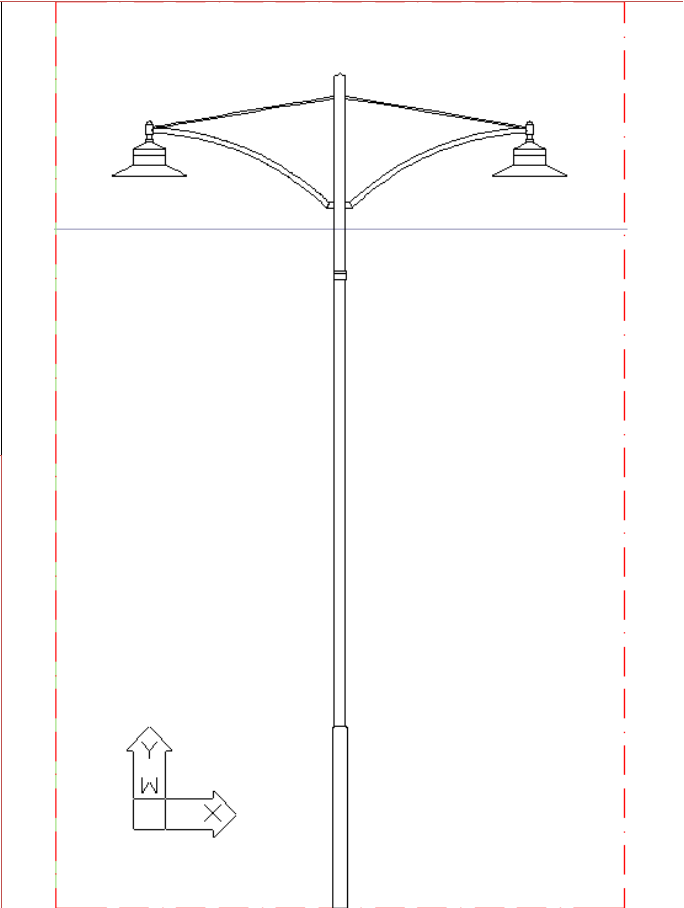
PA2-Palo+n.sbracci+Artistico [A]V

Immagine:

PA2.BMP

Numero S/A:

id_K	Id_X	Id_A	Altezza	id_L	Numero	Potenza W	Sbraccio-Angolo
PA2	01	ARA	6,00	LED	1	55	1,0000
PA2	02	ARA	6,00	LED	1	55	1,0000



id_K:

PA3

Descrizione:

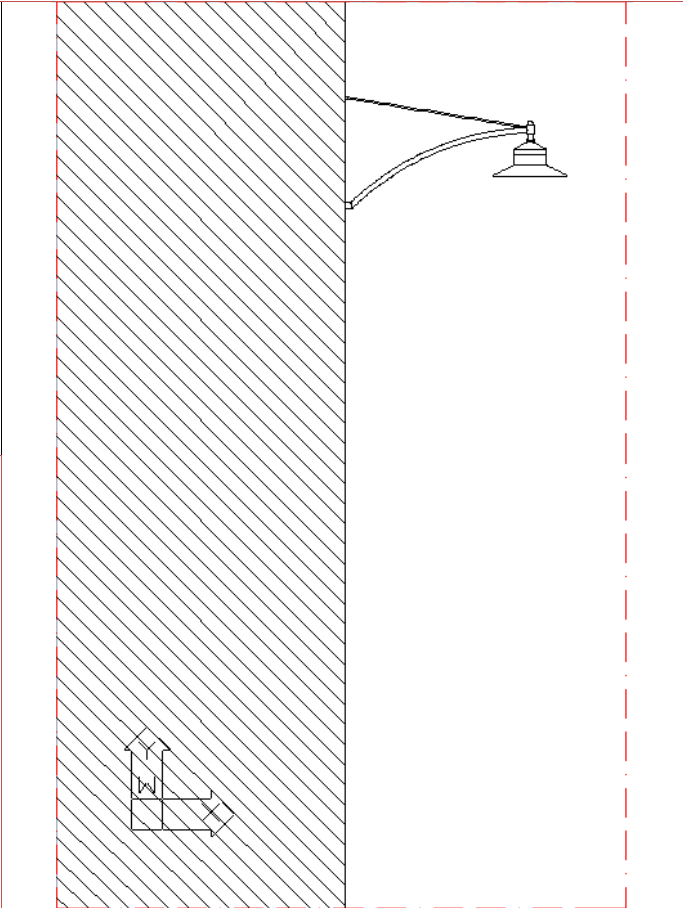
PA3-Mensola parete+Artistico [A]V

Immagine:

PA3.BMP

Numero S/A:

id_K	Id_X	Id_A	Altezza	id_L	Numero	Potenza W	Sbraccio-Angolo
PA3	01	ARA	6,00	LED	1	55	1,0000



id_K:

PA4

Descrizione:

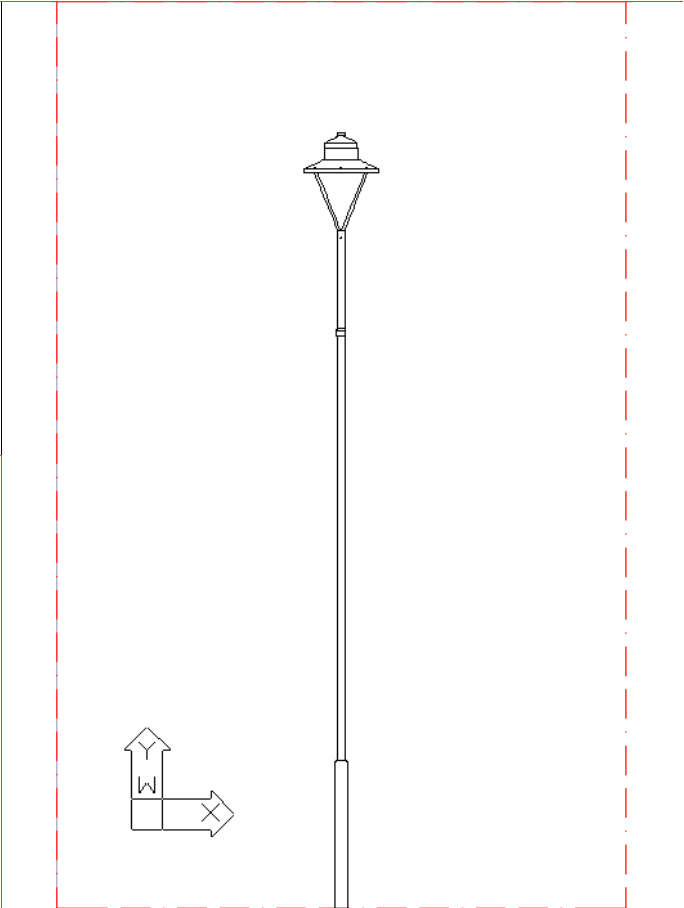
PA4-Palo dritto+Artistico [A]A

Immagine:

PA4.BMP

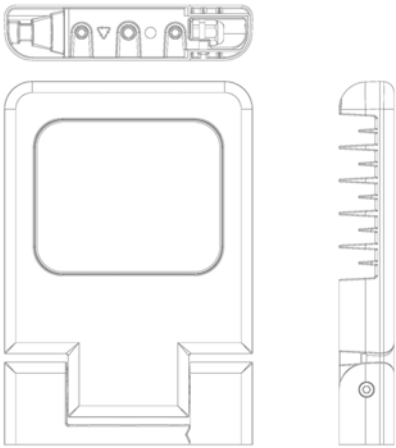
Numero S/A:

id_K	Id_X	Id_A	Altezza	id_L	Numero	Potenza W	Sbraccio-Angolo
PA4	01	ARA	5,00	LED	1	55	0,0000



id_K:	PP1
Descrizione:	PP1-Esterno Gener.+Proiettore AS
Immagine:	PP1.BMP
Numero S/A:	

id_K	Id_X	Id_A	Altezza	id_L	Numero	Potenza W	Sbraccio-Angolo
PP1	01	PRA	6,00	LED	1	55	1,0000



id_K:

PR3

Descrizione:

PR3-Esterno Gener.+Residenziale

Immagine:

PR3.BMP

Numero S/A:

id_K	Id_X	Id_A	Altezza	id_L	Numero	Potenza W	Sbraccio-Angolo
PR3	01	RES	4,00	LED	1	25	0,0000



id_K:

PS1

Descrizione:

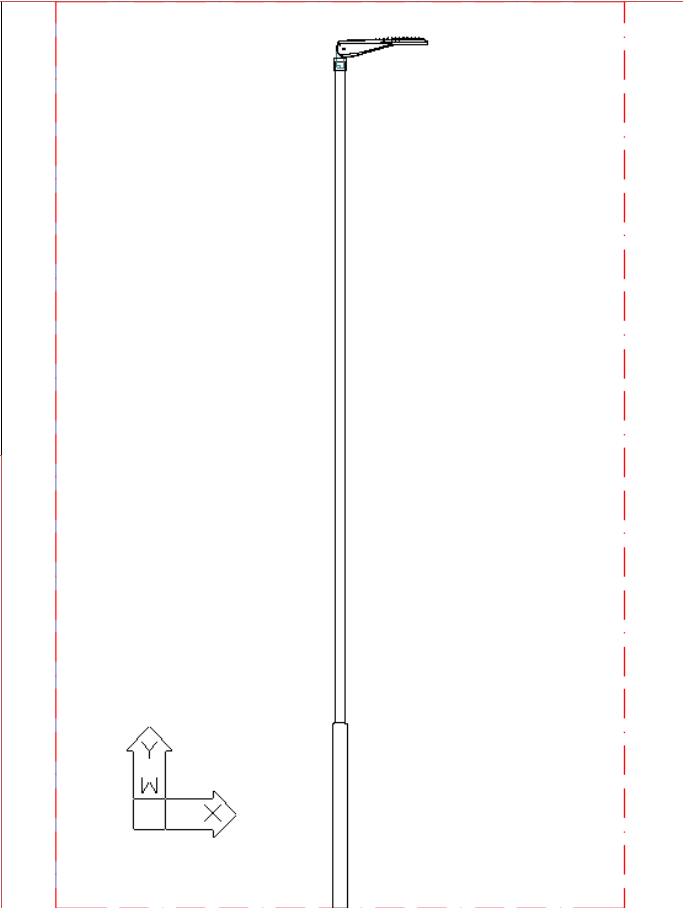
PS1-Palo+sbraccio+Stradale [A]>

Immagine:

PS1.BMP

Numero S/A:

id_K	Id_X	Id_A	Altezza	id_L	Numero	Potenza W	Sbraccio-Angolo
PS1	01	STA	6,00	LED	1	55	1,0000



id_K:

PS2

Descrizione:

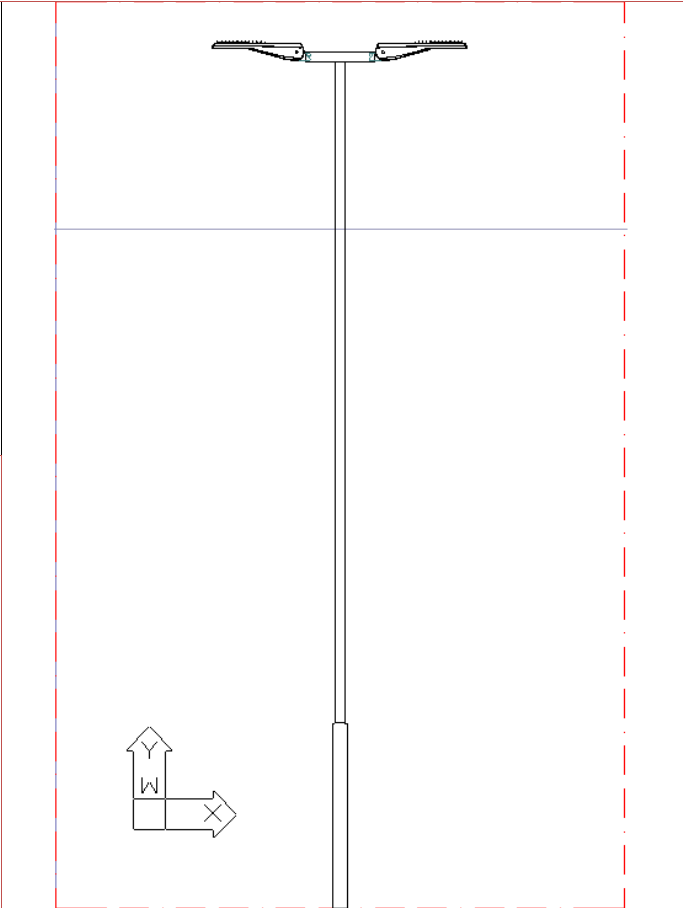
PS2-Palo+n.sbracci+Stradale [A]>

Immagine:

PS2.BMP

Numero S/A:

id_K	Id_X	Id_A	Altezza	id_L	Numero	Potenza W	Sbraccio-Angolo
PS2	01	STA	6,00	LED	1	55	1,0000
PS2	02	STA	6,00	LED	1	55	1,0000



id_K:

PS3

Descrizione:

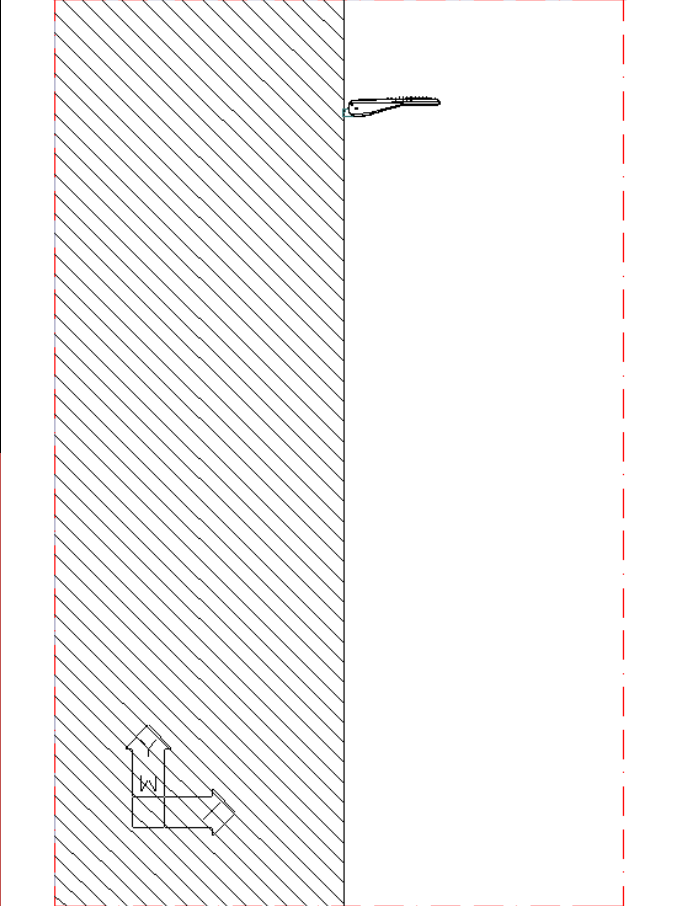
PS3-Esterno parete+Stradale [A]>

Immagine:

PS3.BMP

Numero S/A:

id_K	Id_X	Id_A	Altezza	id_L	Numero	Potenza W	Sbraccio-Angolo
PS3	01	STA	6,00	LED	1	55	1,0000



id_K:

PS4

Descrizione:

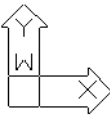
PS4-Palo dritto+Stradale [A]>

Immagine:

PS4.BMP

Numero S/A:

id_K	Id_X	Id_A	Altezza	id_L	Numero	Potenza W	Sbraccio-Angolo
PS4	01	STA	5,00	LED	1	55	0,0000



id_K:

PT1

Descrizione:

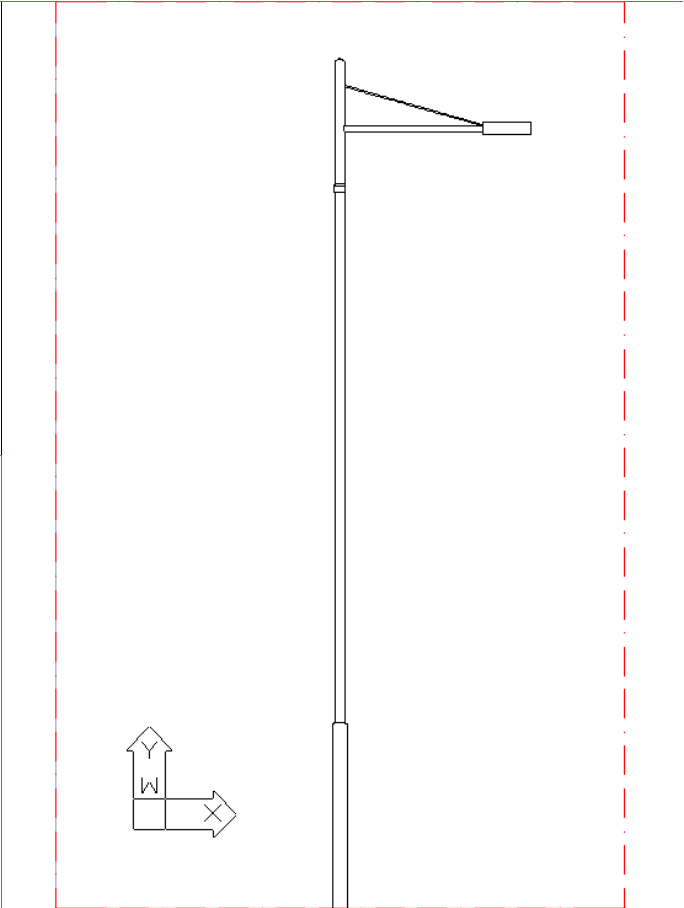
PT1-Palo+sbraccio+Tecnico [A]>

Immagine:

PT1.BMP

Numero S/A:

id_K	Id_X	Id_A	Altezza	id_L	Numero	Potenza W	Sbraccio-Angolo
PT1	01	TCA	6,00	LED	1	55	1,0000



id_K:

PT2

Descrizione:

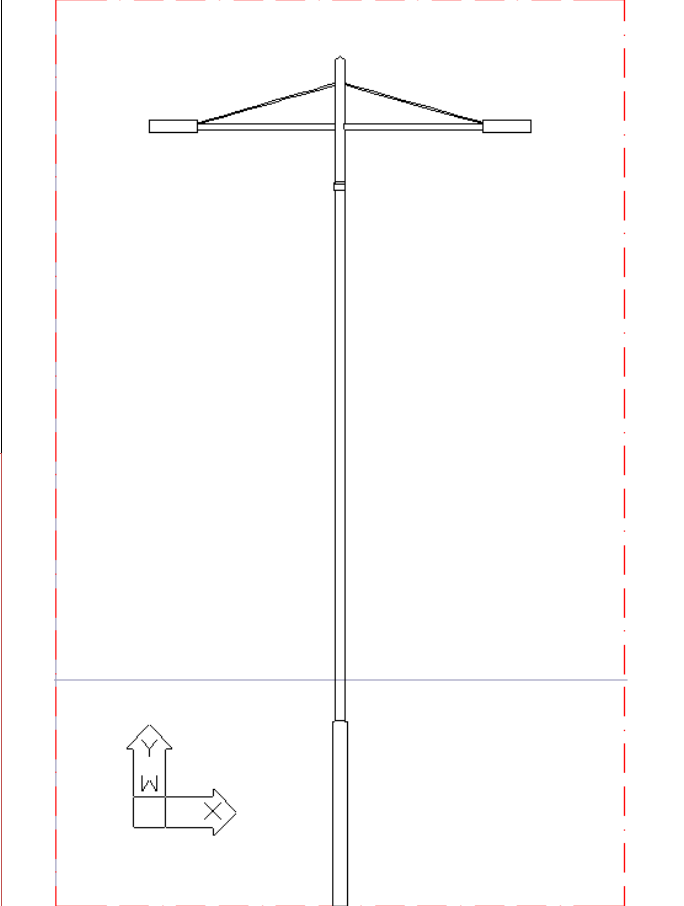
PT2-Palo+n.sbracci+Tecnico [A]>

Immagine:

PT2.BMP

Numero S/A:

id_K	Id_X	Id_A	Altezza	id_L	Numero	Potenza W	Sbraccio-Angolo
PT2	01	TCA	6,00	LED	1	55	1,0000
PT2	02	TCA	6,00	LED	1	55	1,0000



id_K:

PT3

Descrizione:

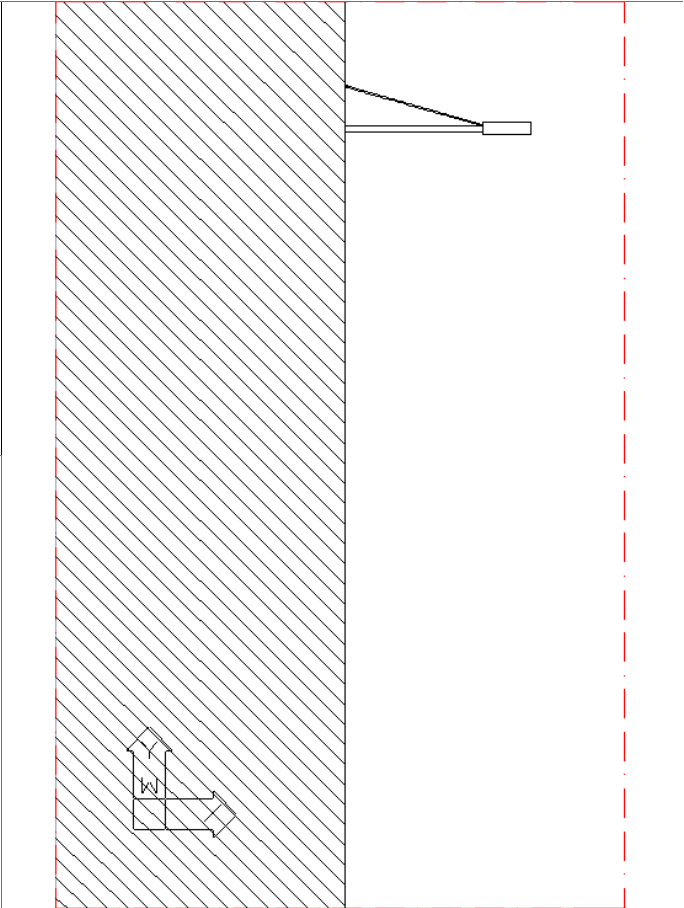
PT3-Mensola parete+Technico [A]>

Immagine:

PT3.BMP

Numero S/A:

id_K	Id_X	Id_A	Altezza	id_L	Numero	Potenza W	Sbraccio-Angolo
PT3	01	TCA	6,00	LED	1	55	1,0000



id_K:

PT4

Descrizione:

PT4-Palo dritto+Tecnico [A]>

Immagine:

PT4.BMP

Numero S/A:

id_K	Id_X	Id_A	Altezza	id_L	Numero	Potenza W	Sbraccio-Angolo
PT4	01	TCA	5,00	LED	1	55	0,0000

