



FOTO	SILBA DISEGNO	DESCRIZIONE INTERVENTO
	A	INSTALLAZIONE NUOVO APPARECCHIO ILLUMINANTE TIPO AEC MASTER 6 OTTICA STW 3,5-8M 70W GRATITE CL II CON ATTACCO A TESTA PALO TIPO AEC TP 1,00 PER PALO DIAM. 200mm L=200mm
	B	FORMAZIONE NUOVO BASAMENTO IN C/S 120x120x200mm, NUOVO PALO IN-HI 1,00 PER PALO DIAM. 200mm L=200mm
	C	INSTALLAZIONE NUOVO APPARECCHIO ILLUMINANTE TIPO AEC MASTER 6 OTTICA STW 3,5-8M 70W GRATITE CL II CON ATTACCO A TESTA PALO TIPO AEC TP 1,00 PER PALO DIAM. 200mm L=200mm
	D	FORMAZIONE NUOVO BASAMENTO IN C/S 120x120x200mm, NUOVO PALO IN-HI 1,00 PER PALO DIAM. 200mm L=200mm
	E	INSTALLAZIONE NUOVO APPARECCHIO ILLUMINANTE TIPO AEC MASTER 6 OTTICA STW 3,5-8M 70W GRATITE CL II CON ATTACCO A TESTA PALO TIPO AEC TP 1,00 PER PALO DIAM. 200mm L=200mm
	F	INSTALLAZIONE NUOVO APPARECCHIO ILLUMINANTE TIPO AEC MASTER 6 OTTICA STW 3,5-8M 70W GRATITE CL II CON ATTACCO A TESTA PALO TIPO AEC TP 1,00 PER PALO DIAM. 200mm L=200mm
	G	FORMAZIONE NUOVO BASAMENTO IN C/S 120x120x200mm, NUOVO PALO IN-HI 1,00 PER PALO DIAM. 200mm L=200mm
	H	INSTALLAZIONE NUOVO APPARECCHIO ILLUMINANTE TIPO AEC MASTER 6 OTTICA STW 3,5-8M 70W GRATITE CL II CON ATTACCO A TESTA PALO TIPO AEC TP 1,00 PER PALO DIAM. 200mm L=200mm
	I	FORMAZIONE NUOVA RISALTA A PARETE CON TUBAZIONE IN ACC. 2N DIAM. 200mm A TERRA FINO A QUOTA PIANO LUCE
	J	INSTALLAZIONE NUOVO APPARECCHIO ILLUMINANTE TIPO AEC MASTER 6 OTTICA STW 3,5-8M 70W GRATITE CL II CON ATTACCO A PARETE TIPO AEC MR L02 PER INNESTO SU PIASTRA A PARETE A QUOTA INSTALLAZIONE 4m L=1,00
	K	INSTALLAZIONE NUOVO APPARECCHIO ILLUMINANTE TIPO AEC MASTER 6 OTTICA STW 3,5-8M 70W GRATITE CL II CON ATTACCO A PARETE TIPO AEC MR L02 PER INNESTO SU PIASTRA A PARETE A QUOTA INSTALLAZIONE 4m L=1,00
	L	INSTALLAZIONE NUOVO APPARECCHIO ILLUMINANTE TIPO AEC MASTER 6 OTTICA STW 3,5-8M 70W GRATITE CL II CON ATTACCO A PARETE TIPO AEC MR L02 PER INNESTO SU PIASTRA A PARETE A QUOTA INSTALLAZIONE 4m L=1,00
	M	INSTALLAZIONE NUOVO APPARECCHIO ILLUMINANTE TIPO AEC MASTER 6 OTTICA STW 3,5-8M 70W GRATITE CL II CON ATTACCO A PARETE TIPO AEC MR L02 PER INNESTO SU PIASTRA A PARETE A QUOTA INSTALLAZIONE 4m L=1,00
	N	INSTALLAZIONE NUOVO APPARECCHIO ILLUMINANTE TIPO AEC MASTER 6 OTTICA STW 3,5-8M 70W GRATITE CL II CON ATTACCO A PARETE TIPO AEC MR L02 PER INNESTO SU PIASTRA A PARETE A QUOTA INSTALLAZIONE 4m L=1,00
	O	INSTALLAZIONE NUOVO APPARECCHIO ILLUMINANTE TIPO AEC MASTER 6 OTTICA STW 3,5-8M 70W GRATITE CL II CON ATTACCO A PARETE TIPO AEC MR L02 PER INNESTO SU PIASTRA A PARETE A QUOTA INSTALLAZIONE 4m L=1,00
	P	INSTALLAZIONE NUOVO APPARECCHIO ILLUMINANTE TIPO AEC MASTER 6 OTTICA STW 3,5-8M 70W GRATITE CL II CON ATTACCO A PARETE TIPO AEC MR L02 PER INNESTO SU PIASTRA A PARETE A QUOTA INSTALLAZIONE 4m L=1,00
	Q	INSTALLAZIONE NUOVO APPARECCHIO ILLUMINANTE TIPO AEC MASTER 6 OTTICA STW 3,5-8M 70W GRATITE CL II CON ATTACCO A PARETE TIPO AEC MR L02 PER INNESTO SU PIASTRA A PARETE A QUOTA INSTALLAZIONE 4m L=1,00
	R	INSTALLAZIONE NUOVO APPARECCHIO ILLUMINANTE TIPO AEC MASTER 6 OTTICA STW 3,5-8M 70W GRATITE CL II CON ATTACCO A PARETE TIPO AEC MR L02 PER INNESTO SU PIASTRA A PARETE A QUOTA INSTALLAZIONE 4m L=1,00
	S	INSTALLAZIONE NUOVO APPARECCHIO ILLUMINANTE TIPO AEC MASTER 6 OTTICA STW 3,5-8M 70W GRATITE CL II CON ATTACCO A PARETE TIPO AEC MR L02 PER INNESTO SU PIASTRA A PARETE A QUOTA INSTALLAZIONE 4m L=1,00
	T	INSTALLAZIONE NUOVO APPARECCHIO ILLUMINANTE TIPO AEC MASTER 6 OTTICA STW 3,5-8M 70W GRATITE CL II CON ATTACCO A PARETE TIPO AEC MR L02 PER INNESTO SU PIASTRA A PARETE A QUOTA INSTALLAZIONE 4m L=1,00
	U	INSTALLAZIONE NUOVO APPARECCHIO ILLUMINANTE TIPO AEC MASTER 6 OTTICA STW 3,5-8M 70W GRATITE CL II CON ATTACCO A PARETE TIPO AEC MR L02 PER INNESTO SU PIASTRA A PARETE A QUOTA INSTALLAZIONE 4m L=1,00
	V	INSTALLAZIONE NUOVO APPARECCHIO ILLUMINANTE TIPO AEC MASTER 6 OTTICA STW 3,5-8M 70W GRATITE CL II CON ATTACCO A PARETE TIPO AEC MR L02 PER INNESTO SU PIASTRA A PARETE A QUOTA INSTALLAZIONE 4m L=1,00
	W	INSTALLAZIONE NUOVO APPARECCHIO ILLUMINANTE TIPO AEC MASTER 6 OTTICA STW 3,5-8M 70W GRATITE CL II CON ATTACCO A PARETE TIPO AEC MR L02 PER INNESTO SU PIASTRA A PARETE A QUOTA INSTALLAZIONE 4m L=1,00
	X	INSTALLAZIONE NUOVO APPARECCHIO ILLUMINANTE TIPO AEC MASTER 6 OTTICA STW 3,5-8M 70W GRATITE CL II CON ATTACCO A PARETE TIPO AEC MR L02 PER INNESTO SU PIASTRA A PARETE A QUOTA INSTALLAZIONE 4m L=1,00
	Y	INSTALLAZIONE NUOVO APPARECCHIO ILLUMINANTE TIPO AEC MASTER 6 OTTICA STW 3,5-8M 70W GRATITE CL II CON ATTACCO A PARETE TIPO AEC MR L02 PER INNESTO SU PIASTRA A PARETE A QUOTA INSTALLAZIONE 4m L=1,00
	Z	INSTALLAZIONE NUOVO APPARECCHIO ILLUMINANTE TIPO AEC MASTER 6 OTTICA STW 3,5-8M 70W GRATITE CL II CON ATTACCO A PARETE TIPO AEC MR L02 PER INNESTO SU PIASTRA A PARETE A QUOTA INSTALLAZIONE 4m L=1,00
	AA	INSTALLAZIONE NUOVO APPARECCHIO ILLUMINANTE TIPO AEC MASTER 6 OTTICA STW 3,5-8M 70W GRATITE CL II CON ATTACCO A PARETE TIPO AEC MR L02 PER INNESTO SU PIASTRA A PARETE A QUOTA INSTALLAZIONE 4m L=1,00
	AB	INSTALLAZIONE NUOVO APPARECCHIO ILLUMINANTE TIPO AEC MASTER 6 OTTICA STW 3,5-8M 70W GRATITE CL II CON ATTACCO A PARETE TIPO AEC MR L02 PER INNESTO SU PIASTRA A PARETE A QUOTA INSTALLAZIONE 4m L=1,00
	AC	INSTALLAZIONE NUOVO APPARECCHIO ILLUMINANTE TIPO AEC MASTER 6 OTTICA STW 3,5-8M 70W GRATITE CL II CON ATTACCO A PARETE TIPO AEC MR L02 PER INNESTO SU PIASTRA A PARETE A QUOTA INSTALLAZIONE 4m L=1,00
	AD	INSTALLAZIONE NUOVO APPARECCHIO ILLUMINANTE TIPO AEC MASTER 6 OTTICA STW 3,5-8M 70W GRATITE CL II CON ATTACCO A PARETE TIPO AEC MR L02 PER INNESTO SU PIASTRA A PARETE A QUOTA INSTALLAZIONE 4m L=1,00
	AE	INSTALLAZIONE NUOVO APPARECCHIO ILLUMINANTE TIPO AEC MASTER 6 OTTICA STW 3,5-8M 70W GRATITE CL II CON ATTACCO A PARETE TIPO AEC MR L02 PER INNESTO SU PIASTRA A PARETE A QUOTA INSTALLAZIONE 4m L=1,00
	AF	INSTALLAZIONE NUOVO APPARECCHIO ILLUMINANTE TIPO AEC MASTER 6 OTTICA STW 3,5-8M 70W GRATITE CL II CON ATTACCO A PARETE TIPO AEC MR L02 PER INNESTO SU PIASTRA A PARETE A QUOTA INSTALLAZIONE 4m L=1,00

- apparecchio illuminante esistente tipo armatura vetro piano su sostegno in acciaio rastremato zincato altezza 9m con sbraccio 1,5m
- apparecchio illuminante esistente tipo armatura vetro piano su sostegno in acciaio rastremato zincato altezza 9m
- apparecchio illuminante esistente tipo proiettore vetro piano su sostegno in acciaio rastremato zincato altezza 11m
- apparecchio illuminante esistente tipo Neri lampara su fune metallica altezza 7m
- apparecchio illuminante esistente tipo sfera su sostegno verniciato altezza 4/5m
- apparecchio illuminante esistente tipo sfera su mensola a parete altezza 4/5m



LEGENDA COLORI

DISTRIBUZIONE IMPIANTI DI NUOVA INSTALLAZIONE

IMPIANTI ESISTENTI

APPARECCHI ILLUMINANTI DI NUOVA INSTALLAZIONE

IMPIANTO ESISTENTE DA SMANTELLARE

LEGENDA SIMBOLI

CODICE TIPOLOGIA CORPO ILLUMINANTE, VEDERE LEGENDA CORPI

CORPO ILLUMINANTE AEC MASTER 6 BRACCIO CORTO, PER SPECIFICHE POTENZA E OTTICA VEDERE CODICE E LEGENDA CORPI

CORPO ILLUMINANTE ILLUMINANTI MAXI WOODY, PER SPECIFICHE POTENZA E OTTICA VEDERE CODICE E LEGENDA CORPI

CORPO ILLUMINANTE ILLUMINANTI MAXI WOODY, PER SPECIFICHE POTENZA E OTTICA VEDERE CODICE E LEGENDA CORPI

CORPO ILLUMINANTE ILLUMINANTI MAXI WOODY, PER SPECIFICHE POTENZA E OTTICA VEDERE CODICE E LEGENDA CORPI

CORPO ILLUMINANTE ILLUMINANTI MAXI WOODY, PER SPECIFICHE POTENZA E OTTICA VEDERE CODICE E LEGENDA CORPI

CORPO ILLUMINANTE ILLUMINANTI MAXI WOODY, PER SPECIFICHE POTENZA E OTTICA VEDERE CODICE E LEGENDA CORPI

CORPO ILLUMINANTE ILLUMINANTI MAXI WOODY, PER SPECIFICHE POTENZA E OTTICA VEDERE CODICE E LEGENDA CORPI

CORPO ILLUMINANTE ILLUMINANTI MAXI WOODY, PER SPECIFICHE POTENZA E OTTICA VEDERE CODICE E LEGENDA CORPI

CORPO ILLUMINANTE ILLUMINANTI MAXI WOODY, PER SPECIFICHE POTENZA E OTTICA VEDERE CODICE E LEGENDA CORPI

CORPO ILLUMINANTE ILLUMINANTI MAXI WOODY, PER SPECIFICHE POTENZA E OTTICA VEDERE CODICE E LEGENDA CORPI

CORPO ILLUMINANTE ILLUMINANTI MAXI WOODY, PER SPECIFICHE POTENZA E OTTICA VEDERE CODICE E LEGENDA CORPI

CORPO ILLUMINANTE ILLUMINANTI MAXI WOODY, PER SPECIFICHE POTENZA E OTTICA VEDERE CODICE E LEGENDA CORPI

CORPO ILLUMINANTE ILLUMINANTI MAXI WOODY, PER SPECIFICHE POTENZA E OTTICA VEDERE CODICE E LEGENDA CORPI

CORPO ILLUMINANTE ILLUMINANTI MAXI WOODY, PER SPECIFICHE POTENZA E OTTICA VEDERE CODICE E LEGENDA CORPI

CORPO ILLUMINANTE ILLUMINANTI MAXI WOODY, PER SPECIFICHE POTENZA E OTTICA VEDERE CODICE E LEGENDA CORPI

CORPO ILLUMINANTE ILLUMINANTI MAXI WOODY, PER SPECIFICHE POTENZA E OTTICA VEDERE CODICE E LEGENDA CORPI

CORPO ILLUMINANTE ILLUMINANTI MAXI WOODY, PER SPECIFICHE POTENZA E OTTICA VEDERE CODICE E LEGENDA CORPI

CORPO ILLUMINANTE ILLUMINANTI MAXI WOODY, PER SPECIFICHE POTENZA E OTTICA VEDERE CODICE E LEGENDA CORPI

CORPO ILLUMINANTE ILLUMINANTI MAXI WOODY, PER SPECIFICHE POTENZA E OTTICA VEDERE CODICE E LEGENDA CORPI

CORPO ILLUMINANTE ILLUMINANTI MAXI WOODY, PER SPECIFICHE POTENZA E OTTICA VEDERE CODICE E LEGENDA CORPI

CORPO ILLUMINANTE ILLUMINANTI MAXI WOODY, PER SPECIFICHE POTENZA E OTTICA VEDERE CODICE E LEGENDA CORPI

CORPO ILLUMINANTE ILLUMINANTI MAXI WOODY, PER SPECIFICHE POTENZA E OTTICA VEDERE CODICE E LEGENDA CORPI

CORPO ILLUMINANTE ILLUMINANTI MAXI WOODY, PER SPECIFICHE POTENZA E OTTICA VEDERE CODICE E LEGENDA CORPI

CORPO ILLUMINANTE ILLUMINANTI MAXI WOODY, PER SPECIFICHE POTENZA E OTTICA VEDERE CODICE E LEGENDA CORPI

CORPO ILLUMINANTE ILLUMINANTI MAXI WOODY, PER SPECIFICHE POTENZA E OTTICA VEDERE CODICE E LEGENDA CORPI

CORPO ILLUMINANTE ILLUMINANTI MAXI WOODY, PER SPECIFICHE POTENZA E OTTICA VEDERE CODICE E LEGENDA CORPI

CORPO ILLUMINANTE ILLUMINANTI MAXI WOODY, PER SPECIFICHE POTENZA E OTTICA VEDERE CODICE E LEGENDA CORPI

CORPO ILLUMINANTE ILLUMINANTI MAXI WOODY, PER SPECIFICHE POTENZA E OTTICA VEDERE CODICE E LEGENDA CORPI

CORPO ILLUMINANTE ILLUMINANTI MAXI WOODY, PER SPECIFICHE POTENZA E OTTICA VEDERE CODICE E LEGENDA CORPI

CORPO ILLUMINANTE ILLUMINANTI MAXI WOODY, PER SPECIFICHE POTENZA E OTTICA VEDERE CODICE E LEGENDA CORPI

PER QUANTO RIGUARDA LE INFORMAZIONI DI NATURA ARCHITETTONICA, RAPPRESENTATE IN QUESTA TAVOLA SONO DA RITENERE INDICATIVE. FARE SEMPRE RIFERIMENTO PER ESSE ALLE TAVOLE DEL PROGETTO ARCHITETTONICO

P.I.I. BRUGHERIO PIANO DEL CENTRO
AMBITO DI TRASFORMAZIONE AT-02APROGETTO PER STIPULA CONVENZIONE
OPERE DI URBANIZZAZIONE PRIMARIA E SECONDARIA

Soggetto Attuatore: P.S.T. s.r.l.
Via Cavour, 11/A - 20900 Monza (MB)

Coordinamento generale: ALPINA S.p.A.
Via Ripamonti, 2 - 20136 MILANO (MI)

Progetto Progettazione: STUDIO ARCHITETTO FLORA VALLONE
Via Cavour, 11/A - 20136 MILANO (MI)
Tel. +39 02 6681865 - Fax. +39 02 3346048245
E-mail: valloflora@studiospa.it

Progetto Urbanistico: ARCOLINEA STUDIO ASSOCIATO
Via Affari, 14 - 20158 MILANO (MI)
Tel. +39 02 36758355 - Fax. +39 02 36758355
E-mail: arcolinea@studiospa.it - www.arcolinea.it

Progetto Infrastrutturale e strutturale: ALPINA S.p.A.
Via Ripamonti, 2 - 20136 MILANO (MI)
Tel. +39 02 36758355 - Fax. +39 02 36758355
E-mail: info@alpina-spa.it - www.alpina-spa.it

Progetto Illuminotecnico: STUDIO ELETTROTECNICO ARDIZZONE
Via G. Sava, 10 - 24020 FIORANO AL SERIO (BG)
Tel. +39 035 711020 - Fax. +39 035 730703
E-mail: info@studioardizzone.it

Progetto Anticorrosione: NERESSE IMPIANTI s.r.l.
Via Dante, 2 - 20118 PERUGIA (PG)
Tel. +39 02 36509318 - Fax. +39 02 36509313
E-Mail: info@nereimpianti.com

N° Elaborato: Titolo

1 ILP-05 TAVOLA LEGENDA CORPI ILLUMINANTI E PARTICOLARI

Revisione	N° Descrizione	Data
1	1 Prima emissione	12.12.2016
2	2 Seconda emissione	24.05.2017
3		
4		
5		

Redazione Elaborato:

REDAZIONE	CONTROLLATO	APPROVATO
A. Bonati	12. Magg	12. Magg

Fare sempre riferimento per le informazioni di natura architettonica, rappresentate in questa tavola, alle tavole del progetto architettonico.