

TIPOLOGIA APPARECCHI DI ILLUMINAZIONE

| IDENTIFICAZIONE CROMATICA | DESCRIZIONE |
|---------------------------|--|
| [Color swatch] | ARMATURA SU PALLO DI MENDEOLA CON OTTICA ASIMMETRICA ADATTA PER APPLICAZIONI STRADALI TOTALMENTE SCHERMIATE. RIFLETTORE IN ALLUMINIO ANODIZZATO PULVERINO. CORPO REALIZZATO IN PRESSOFUSIONE DA ALLUMINIO. SCHERMO DI PROIEZIONE IN VETRO FINO TRATTAMENTO TAMPATO O METALLIZATO. GRADO DI PROIEZIONE ALLA PENETRAZIONE DI POLVERE E LUCIDAMENTO PERI. DIZIONE AL FRESAIO TESTA PALLO O SU BRACCIO MENDOLA. APERTURA PREFERENZIALMENTE SENZA UTENZE. INTERRUZIONE DELL'ALIMENTAZIONE IN CASO DI ACCESSO AL VANO OTTICO. MARCATURA IN ACCIAIO. CERTIFICAZIONE L.R. 110000 E S.M. PALLO IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO. |
| [Color swatch] | APPARECCHIO DECORATIVO SU PALLO DI MENDEOLA CON OTTICA ASIMMETRICA ADATTA PER APPLICAZIONI STRADALI TOTALMENTE SCHERMIATE. RIFLETTORE IN ALLUMINIO ANODIZZATO PULVERINO E CORPO REALIZZATO IN PRESSOFUSIONE DA ALLUMINIO. GRADO DI PROIEZIONE ALLA PENETRAZIONE DI POLVERE E LUCIDAMENTO PULVERINO. APERTURA PREFERENZIALMENTE SENZA UTENZE. INTERRUZIONE DELL'ALIMENTAZIONE IN CASO DI ACCESSO AL VANO OTTICO. MARCATURA IN ACCIAIO. CERTIFICAZIONE L.R. 110000 E S.M. PALLO IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO O ALLUMINIO E SOTTOPOSTO A TRATTAMENTO DI VERNICIATURA IN V.A. |
| [Color swatch] | PROIEZIONE EDECO PER L'INSTALLAZIONE IN POSIZIONE SOTTORADIALE CON OTTICA ASIMMETRICA ADATTA PER APPLICAZIONI STRADALI TOTALMENTE SCHERMIATE. CORPO IN ALLUMINIO PRESSOFUSO. TRATTAMENTO: TRATTAMENTO: SCHERMO DI PROIEZIONE IN VETRO FINO TRATTAMENTO. RIFLETTORE IN ALLUMINIO ANODIZZATO PULVERINO. GRADO DI PROIEZIONE ALLA PENETRAZIONE DI POLVERE E LUCIDAMENTO PULVERINO. APERTURA PREFERENZIALMENTE SENZA UTENZE. INTERRUZIONE DELL'ALIMENTAZIONE IN CASO DI ACCESSO AL VANO OTTICO. MARCATURA IN ACCIAIO. CERTIFICAZIONE L.R. 110000 E S.M. PALLO IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO. EDECO AL FRESAIO TESTA PALLO O SU BRACCIO MENDOLA. |
| [Color swatch] | APPARECCHIO DECORATIVO SU PALLO DI MENDEOLA CON OTTICA ASIMMETRICA ADATTA PER APPLICAZIONI STRADALI TOTALMENTE SCHERMIATE. RIFLETTORE IN ALLUMINIO ANODIZZATO PULVERINO E CORPO REALIZZATO IN PRESSOFUSIONE DA ALLUMINIO. GRADO DI PROIEZIONE ALLA PENETRAZIONE DI POLVERE E LUCIDAMENTO PULVERINO. APERTURA PREFERENZIALMENTE SENZA UTENZE. INTERRUZIONE DELL'ALIMENTAZIONE IN CASO DI ACCESSO AL VANO OTTICO. MARCATURA IN ACCIAIO. CERTIFICAZIONE L.R. 110000 E S.M. PALLO IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO O ALLUMINIO E SOTTOPOSTO A TRATTAMENTO DI VERNICIATURA IN V.A. |
| [Color swatch] | APPARECCHIO PER ILLUMINAZIONE EDECO CON ORIENTAMENTO ED OTTICO E IN CONFORMITÀ ALLE PRESCRIZIONI DI CIALI ART. 7 DEL CREP DI APPLICAZIONE DELLA L.R. 110000. |
| [Color swatch] | APPARECCHIO DA ARREDO URBANO SU PALLO CON OTTICA TOTALMENTE SCHERMIATA. CORPO IN PRESSOFUSIONE DA ALLUMINIO. RIFLETTORE IN ALLUMINIO ANODIZZATO PULVERINO. VETRO FINO TRATTAMENTO DI PROIEZIONE. GRADO DI PROIEZIONE ALLA PENETRAZIONE DI POLVERE E LUCIDAMENTO PULVERINO. ALTEZZA DI INSTALLAZIONE 4,00 M. MARCATURA IN ACCIAIO. CERTIFICAZIONE L.R. 110000 E S.M. PALLO IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO O ALLUMINIO E SOTTOPOSTO A TRATTAMENTO DI VERNICIATURA IN V.A. |
| [Color swatch] | PROIEZIONE INTERNALIZZATA INSTALLATA A PARETE. MEDIANTE STAMPA PER ILLUMINAZIONE GRANDE AREA. IN CONFORMITÀ ALLA L.R. 110000 E S.M. |
| [Color swatch] | PROIEZIONE PER ILLUMINAZIONE FUNZIONALE DA CAMPI SPORTIVI CON OTTICA ASIMMETRICA. CON ORIENTAMENTO TALE DA CONTENERE LA DEPERIZIONE DI LUCE A DISTANZA DELLA SPERANDESSA IN CONFORMITÀ ALLA L.R. 110000 E S.M. |
| [Color swatch] | APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE EDECO A PASTIGLIA. CON OTTICA TOTALMENTE SCHERMIATA. CORPO IN PRESSOFUSIONE DA ALLUMINIO. RIFLETTORE IN ALLUMINIO ANODIZZATO PULVERINO. VETRO FINO TRATTAMENTO DI PROIEZIONE. GRADO DI PROIEZIONE ALLA PENETRAZIONE DI POLVERE E LUCIDAMENTO PULVERINO. ALTEZZA DI INSTALLAZIONE 4,00 M. MARCATURA IN ACCIAIO. CERTIFICAZIONE L.R. 110000 E S.M. PALLO IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO O ALLUMINIO E SOTTOPOSTO A TRATTAMENTO DI VERNICIATURA IN V.A. |
| [Color swatch] | APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE INSTALLATO A PARETE O AD INCASSO A PARETE PER ILLUMINAZIONE FUNZIONALE. RICORSO FEDERALE CONFORME ALLA L.R. 110000 E S.M. |
| [Color swatch] | APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE INSTALLATO AD INCASSO A PALETTE SEGNALETICO DI TIPO DECORATIVO CONFORME ALLA L.R. 110000 E S.M. |

- 01 MUNISERO
- 02 BASILICA ROMANICA DI SAN VITTORE E BATTISTERO DI S. GIOVANNI BATTISTA
- 03 AFFRESCO DI PIAZZA XXV APRILE
- 04 EX CHIESA DI SAN ROCCO
- 05 PARCO PUBBLICO "PESINNA"
- 06 MONUMENTO AI CALDI DI VIA MACCHI
- 07 ASSAZIA DI S. MARIA IN MONTICELLO
- 08 MONUMENTO DI PIAZZA CAVOUR
- 09 CENTRO CONCORDIA
- 10 CIRCO MUSEO ANCHEOLOGICO - NECROPOLI LONGOBARDA
- 11 MONUMENTO DEGLI INVALIDI DEL LAVORO
- 12 BOSCO URBANO
- 13 MONUMENTO DEGLI ALPINI
- 14 ORATORIO CAMPESTRE DEI SS. COSMA E DAMIANO
- 15 FONTANA DI VIA BOCCACCIO
- 16 AREA FESTE
- 17 MONUMENTO DI VIA ROMA



PIANO DI ILLUMINAZIONE
 COMUNE DI ARSAGO SEPRIO (VA)

**PIANO DI INTERVENTO:
 APPARECCHI DI ILLUMINAZIONE**

| | |
|----------|-------------|
| TAVOLA: | QUADRO N. |
| TAV.05 | - |
| FORMATO: | SCALA: |
| A0* | - |
| | DATA: |
| | Agosto 2010 |

di Ing. R. Guarella - arch. M. Montani - arch. M. Sòss
 p. I.V.A. 12859360153
 sede legale: Via Bocaccio 15/A - 20123 Milano
 sede operativa: Via Brusapiglia, 44 - 20161 Milano
 TEL. 0245477642 FAX. 0245477110
 www.studiogms.it
 S T U D I O ASSOCIATO

Il presente elaborato è opera dell'ingegnere e costituisce oggetto di diritto d'autore, tutelato dagli art.2575 e segg. C.C.e dalla L.2204/1941 N.663 e successive modifiche ed integrazioni. Ogni violazione (riproduzione dell'opera, anche parziale o in forma riassuntiva o per stralci, imitazione, contraffazione, ecc.) sarà perseguita penalmente.

