

TIPOLOGIA APPARECCHI DI ILLUMINAZIONE

IDENTIFICAZIONE CROMATICA	DESCRIZIONE
	ARMATURA SU PALO O MENSOLOA CON OTTICA ASIMMETRICA ADATTA PER APPLICAZIONI STRADALI TOTALMENTE SCHERMIATE. RIFLETTORE IN ALLUMINIO ANODIZZATO PULVERINO. CORPO REALIZZATO IN PRESSOFUSIONE DA ALLUMINIO. GRADO DI PROTEZIONE ALLA PENETRAZIONE DI POLVERE E LUCIDAMINIO PREL. DIZIONE AL FISSAGGIO TESTA PALO O SU BRACCIO DIMENSIONI: APERTURA PREFERIBILEMENTE SENZA UTENZE. INTERRUZIONE DELL'AMBIENTAZIONE IN CASO DI ACCESSO AL VANO OTTICO. MARCATURA IN ACCIAIO. CERTIFICAZIONE L.R. 11/2000 E S.M. PALO IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO.
	APPARECCHIO DECORATIVO SU PALO O MENSOLOA CON OTTICA ASIMMETRICA ADATTA PER APPLICAZIONI STRADALI TOTALMENTE SCHERMIATE. RIFLETTORE IN ALLUMINIO ANODIZZATO PULVERINO E CORPO REALIZZATO IN PRESSOFUSIONE DA ALLUMINIO. GRADO DI PROTEZIONE ALLA PENETRAZIONE DI POLVERE E LUCIDAMINIO PREL. APERTURA PREFERIBILEMENTE SENZA UTENZE. INTERRUZIONE DELL'AMBIENTAZIONE IN CASO DI ACCESSO AL VANO OTTICO. MARCATURA IN ACCIAIO. CERTIFICAZIONE L.R. 11/2000 E S.M. PALO IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO O ALLUMINIO E SOTTOPOSTO A TRATTAMENTO DI VERNICIATURA IN V.A.
	PROIETTORE EDECO PER L'INSTALLAZIONE IN POSIZIONE SOTTOPORTA CON OTTICA ASIMMETRICA ADATTA PER APPLICAZIONI STRADALI TOTALMENTE SCHERMIATE. CORPO IN ALLUMINIO PRESSOFUSO. TRASPARENZA: SCHEMATI. PROIEZIONE IN VETRO FINO TRASPARENTE TAMPATO O METACRILATO. GRADO DI PROTEZIONE ALLA PENETRAZIONE DI POLVERE E LUCIDAMINIO PREL. APERTURA PREFERIBILEMENTE SENZA UTENZE. INTERRUZIONE DELL'AMBIENTAZIONE IN CASO DI ACCESSO AL VANO OTTICO. MARCATURA IN ACCIAIO. CERTIFICAZIONE L.R. 11/2000 E S.M. PALO IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO. EDECO AL FISSAGGIO TESTA PALO O SU BRACCIO DIMENSIONI.
	APPARECCHIO DECORATIVO SU PALO O MENSOLOA CON OTTICA ASIMMETRICA ADATTA PER APPLICAZIONI STRADALI TOTALMENTE SCHERMIATE. RIFLETTORE IN ALLUMINIO ANODIZZATO PULVERINO E CORPO REALIZZATO IN PRESSOFUSIONE DA ALLUMINIO. GRADO DI PROTEZIONE ALLA PENETRAZIONE DI POLVERE E LUCIDAMINIO PREL. APERTURA PREFERIBILEMENTE SENZA UTENZE. INTERRUZIONE DELL'AMBIENTAZIONE IN CASO DI ACCESSO AL VANO OTTICO. MARCATURA IN ACCIAIO. CERTIFICAZIONE L.R. 11/2000 E S.M. PALO IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO O ALLUMINIO E SOTTOPOSTO A TRATTAMENTO DI VERNICIATURA IN V.A.
	APPARECCHIO PER ILLUMINAZIONE EDECO CON ORIENTAMENTO ED OTTICO E IN CONFORMITÀ ALLE PRESCRIZIONI DI CIALI ART. 7 DEL CREP DI APPLICAZIONE DELLA L.R. 11/2000.
	APPARECCHIO DA ARREDO URBANO SU PALO CON OTTICA TOTALMENTE SCHERMIATA. CORPO IN PRESSOFUSIONE DA ALLUMINIO. RIFLETTORE IN ALLUMINIO ANODIZZATO PULVERINO. VETRO FINO TAMPATO O PROIEZIONE. GRADO DI PROTEZIONE ALLA PENETRAZIONE DI POLVERE E LUCIDAMINIO PREL. ALTEZZA DI INSTALLAZIONE 4,80M. MARCATURA IN ACCIAIO. CERTIFICAZIONE L.R. 11/2000 E S.M. PALO IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO O ALLUMINIO E SOTTOPOSTO A TRATTAMENTO DI VERNICIATURA IN V.A.
	PROIETTORE INTERNALIZZATO INSTALLATO A PARETE. MEDIANTE STAMPA PER ILLUMINAZIONE GRANDE ANGLE IN CONFORMITÀ ALLA L.R. 11/2000 E S.M.
	PROIETTORE PER ILLUMINAZIONE FUNZIONALE DEL CAMPI SPORTE CON OTTICA ASIMMETRICA. CON ORIENTAMENTO TALE DA CONTENERE LA DEPERIZIONE DI LUCE A DISTANZA DELLA SPERANDESSA IN CONFORMITÀ ALLA L.R. 11/2000 E S.M.
	APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE EDECO A PARETE SCALABILE. CON OTTICA TOTALMENTE SCHERMIATA. CORPO IN PRESSOFUSIONE DA ALLUMINIO. RIFLETTORE IN ALLUMINIO ANODIZZATO PULVERINO. VETRO FINO TAMPATO O PROIEZIONE. GRADO DI PROTEZIONE ALLA PENETRAZIONE DI POLVERE E LUCIDAMINIO PREL. ALTEZZA DI INSTALLAZIONE 4,80M. MARCATURA IN ACCIAIO. CERTIFICAZIONE L.R. 11/2000 E S.M. PALO IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO O ALLUMINIO E SOTTOPOSTO A TRATTAMENTO DI VERNICIATURA IN V.A.
	APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE INSTALLATO A PARETE O AD INCASSO A PARETE PER ILLUMINAZIONE FUNZIONALE. PROFILO FISSO CONFORME ALLA L.R. 11/2000 E S.M.
	APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE INSTALLATO AD INCASSO A PARETE DI TIPO DECORATIVO CONFORME ALLA L.R. 11/2000 E S.M.

- 01 MUNISIPRO
- 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 ARCHEOLOGICO - 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)



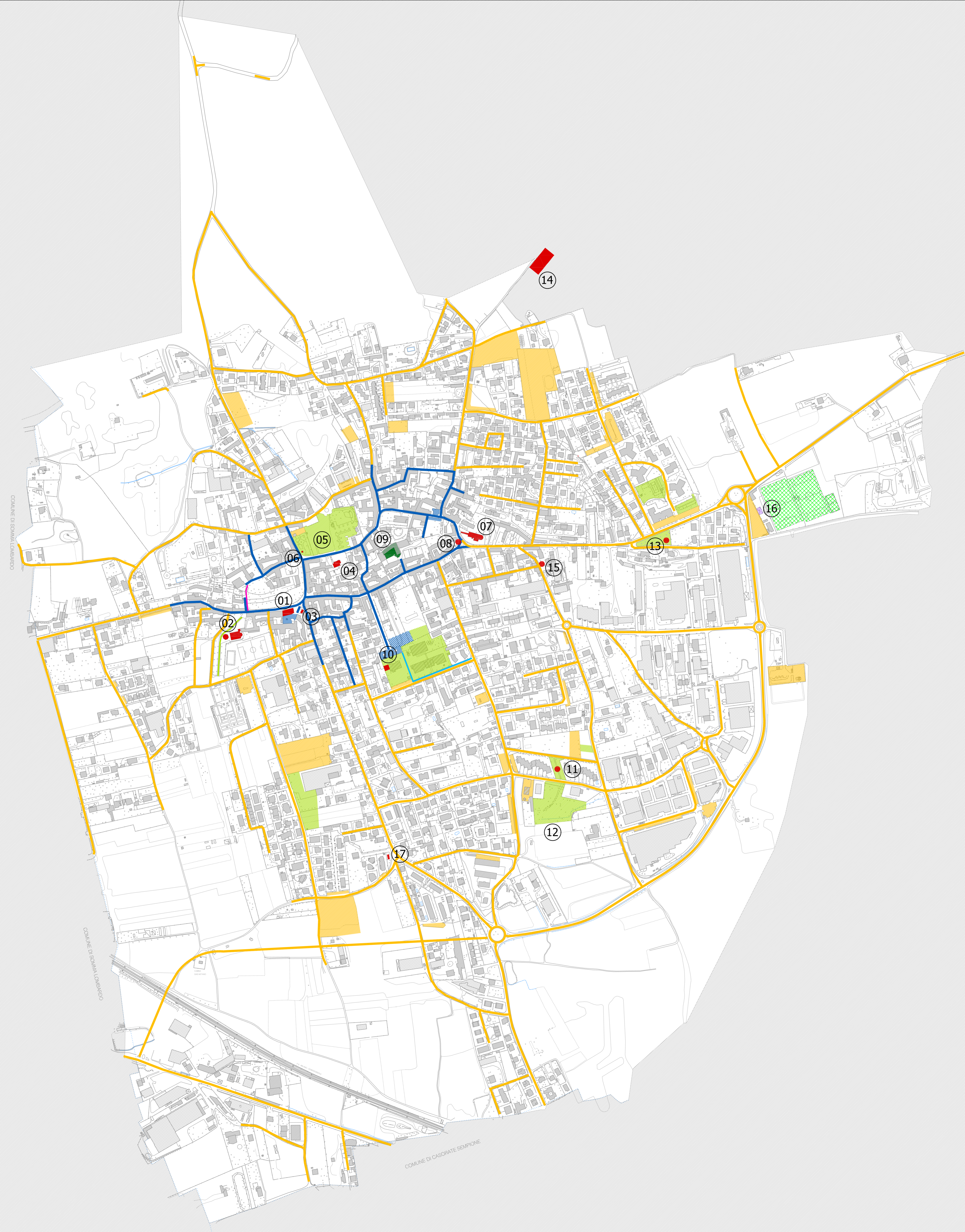
**PIANO DI INTERVENTO:
APPARECCHI DI ILLUMINAZIONE**



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 Brusapaglia, 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.



COMUNE DI SOMMA LOMBARDO

COMUNE DI SOMMA LOMBARDO

COMUNE DI CASARATE SEMPIONE