

PRODOTTI



STAGE e MINISTAGE SIMES

Idea progettuale per la sostituzione dei proiettori destinati all'illuminazione monumentale delle facciate principali



MEGAKEEN MICROKEEN SIMES

Idea progettuale per la nuova installazione di proiettori monumentali destinati all'illuminazione di arcate e sottoportici



MINISUIT 2 FINESTRE SIMES

Idea progettuale per la nuova installazione di incassi destinati all'illuminazione funzionale dei percorsi



ZIP TONDA SIMES

Idea progettuale per l'illuminazione degli elementi architettonici lineari da valorizzare (colonnato)



LIGHT 801 NERI

Idea progettuale per l'installazione di nuove lanterne in stile storico all'interno del parco



LEGENDA ETICHETTE - PRIME INDICAZIONI SUGLI INTERVENTI	
NI	Nessun intervento sul corpo illuminante
N	Installazione di nuovo corpo illuminante
M	Installazione di nuovo corpo illuminante - Miglioria
SL	Intervento di sostituzione lampada LED
S	Intervento di sostituzione corpo illuminante
DEM	Intervento di demolizione corpo illuminante
R.ci	Recupero corpo illuminante
R.palo	Recupero palo
X	Demolizione corpo illuminante esistente

LEGENDA TIPOLOGIA DI INTERVENTO SUI CORPI ILLUMINATI	
	Mantenimento/Recupero di lanterne in stile storico con sostituzione lampada LED
	Installazione di nuova lanterna in stile storico tipo NERI LIGHT 801 23W o equivalente
	Nessun intervento su lanterna in stile storico a parete (mensola artistica)
	Installazione di nuovo proiettore monumentale tipo SIMES STAGE S.1212W.14 100W o equivalente
	Installazione di nuovo proiettore monumentale tipo SIMES MINISTAGE S.1220W 39W o equivalente
	Installazione di nuovo proiettore monumentale tipo SIMES MEGAKEEN S.1517W 26.5W o equivalente
	Nessun intervento sui proiettori esistenti
	Nessun intervento sui proiettori subacquei esistenti
	Installazione di nuovi segnapasso tipo SIMES MINISUIT 2 FINESTRE S.5696W 4.3W o equivalente
	Installazione di nuovo incasso tipo SIMES ZIP TONDA S.8863W.19 14.2W o equivalente
	Installazione di nuovo proiettore sottoportico tipo SIMES MICROKEEN S.1505W 5.1W o equivalente
	Installazione di nuova strip led tipo LINEALIGHT RUBBER 3D BEND o equivalente
	Fonte luminosa posta internamente e a carico dell'edificio religioso

LEGENDA QUADRI ELETTRICI	
	Quadro elettrico esistente
	Nuovo Quadro elettrico
	Nuovo centralino elettrico di sezionamento con regolatore, in bauletto verniciato per inserimento nel contesto

COMUNE DI NONANTOLA
Provincia di Modena

Affidatario INCARICO

agenzia per l'energia e lo sviluppo sostenibile
AGENZIA PER L'ENERGIA E LO SVILUPPO SOSTENIBILE DEL TERRITORIO ESOD ACCREDITATA PRESSO IL GSE
AESS
via Canuso, 3
41122 Modena
info@aess-modena.it

Progettazione per AESS

restart
RESTART PROGETTI

Committente

COMUNE DI NONANTOLA

Lavoro

PROGETTO "GIUBILEO DELLA LUCE"
PROGETTO DI ILLUMINAZIONE ARTISTICA DEL COMPLESSO DELL'ABBAZIA DI NONANTOLA: ILLUMINAZIONE DELLE FACCIATE SULLE AREE PUBBLICHE E VALORIZZAZIONE DELLE AREE VERDI LIMITROFE ALL'ABBAZIA.
PROVINCIA DI MODENA
COMMITTENTE: COMUNE DI NONANTOLA

Ubicazione

Comune di Nonantola

Progettazione

AESS - AGENZIA PER L'ENERGIA E LO SVILUPPO SOSTENIBILE
RESTART PROGETTI STUDIO ASSOCIATO - NOVELLARA (RE)
Responsabile progetto: p.l. Bellini Simone
Progettista: Arch. Barbara Stefani

Progetto	DEFINITIVO/ESE	Foto	Tavola N.	03 DEF
Firma		Scala	1:500	
		Nome file		

Rev. n	Descrizione	Data
3		
2		
1	POST PROVE ILLUMINOTECNICHE E AUTORIZZAZIONE SOVRINTENDENZA	ottobre 2019
0	PRIMA EMISSIONE	marzo 2019

Tabella Revisioni