



LEGENDA

- PERIMETRO DI PROPRIETA' UMI 1
- PERIMETRO DI INTERVENTO P.A.

ILLUMINAZIONE

- EWO - FN120-B CON 5x OTTICA DS31 500mA 4500K 77W DI CUI 1 UNITA' RETRO (MARCIAPIEDE) E 4 UNITA' ANTERIORE. PALO DA INTERRARE COMPLETO DI PORTELLA E MORSIETTERA H FUORI TERRA 6.00m
- ARES - 123244117.3 LEO160 A PALO LED / OMNIDIREZIONALE - VETRO TRASPARENTE LED BIANCO CALDO 4x4W ALIMENTATORE ELETTRONICO INTEGRATO + ARES - 12490.3 PALI CON BASE PER LEO160 H=680mm + ARES - 131 PIASTRA DI ANCORAGGIO E TIRAFONDI
- FA600-2-DS31 EWO - FA APPARECCHIO OTTICA STRADALE DS31 2 MODULI LED 700mA 3000° K 43.2W SU PALO CILINDRICO H.2500mm.
- ARES - 12324143.3 LEO160 A PALO LED / UNIDIREZIONALE-VETRO TRASPARENTE LED BIANCO CALDO 4x4W ALIMENTATORE ELETTRONICO INTEGRATO + ARES - 12425.3 PALI CON BASE PER LEO160 H=700mm + ARES - 131 PIASTRA DI ANCORAGGIO E TIRAFONDI

RETI ILLUMINAZIONE

ESISTENTI	DI PROGETTO
LINEA PUBBLICA ILLUMINAZIONE	LINEA PUBBLICA ILLUMINAZIONE
PUBBLICA ILLUMINAZIONE SU PALI	PUNTO LUCE PUBBLICA ILLUMINAZIONE SU PALO

LOTTE FUNZIONALI

- LOTTO 1a: Piazza PZ1
- LOTTO 1b: Piazza PZ2
- LOTTO 2: Nuova Strada e Parcheggi
- LOTTO 3: Pista ciclopedonale
- LOTTO 4: Raccordo fognario al collettore di Via Codussi
- LOTTO 5: Sistemazione Via Amadeo

VIA SUARDI
 Recupero urbano dell'area della ex caserma "LI GOBBI" in via Suardi , Bergamo
 Attuazione della UMI 1, ambito AT_e/i/55 del PGT
 "ex Amac - ex caserma Li Gobbi - Vigili del fuoco"

tavola
D5

PIANO ATTUATIVO		INTEGRAZIONE 6 - 05.11.2013	protocollo n. cp. 291	scala 1:200
PROGETTO - PLANIMETRIA GENERALE RETE PUBBLICA ILLUMINAZIONE			aggiornamenti 1 18.07.2012	data 24.05.2012
progettisti arch. Pippo Traversi	committente WORLD BUILDING S.P.A.		2 06.08.2012	orientamento
			3 12.10.2012	
			4 21.01.2013	
			5 05.07.2013	
			6 05.11.2013	
			7	
			8	

collaboratori:
 arch. Gianluigi Facchini
 Pippo Traversi/Ferdinando Traversi architetti associati
 Bergamo - via Locatelli, 23 - tel. 035-2242496, fax 035-250545 Albino - via G. Marconi n.2/2

