

AREA 1

AMBITO: STRESCHE LUMINOTECNICHE
GEOLOGIA: AMMESSA
Tipi di pietra: PALEO TERRA O SBACCO SUPERFICIO
TECNICO: TRADIZIONALE CUT-OFF
Orto: Soggetto:
Secondo L 1/6/07
CATEGORIE LUMINOTECNICHE: MIEB
Streco: Zone di conflitto:
Area pedonale:
PRELACIONE ILLUMINOTECNICA: RICHESTE
Luminoso minimo: 0,75 Culum
Abbagliamento debolente: 18%
Abbagliamento forte: 0,5
Soggetto illuminato: HBI - Lampade con lamp. di colori >2000K

AREA 2

AMBITO: RESIDENZIALE - CENTRO STORICO
GEOLOGIA: AMMESSA
Tipi di pietra: PALEO TERRA O SBACCO SUPERFICIO
TECNICO: DECORATIVO
Orto: Soggetto:
Secondo L 1/6/07
CATEGORIE LUMINOTECNICHE: MES
Streco: Zone di conflitto:
Area pedonale:
PRELACIONE ILLUMINOTECNICA: RICHESTE
Luminoso minimo: 0,5 Culum
Abbagliamento debolente: 15%
Abbagliamento forte: 0,5
Soggetto illuminato: HBI - Lampade con lamp. di colori >2000K

AREA 3

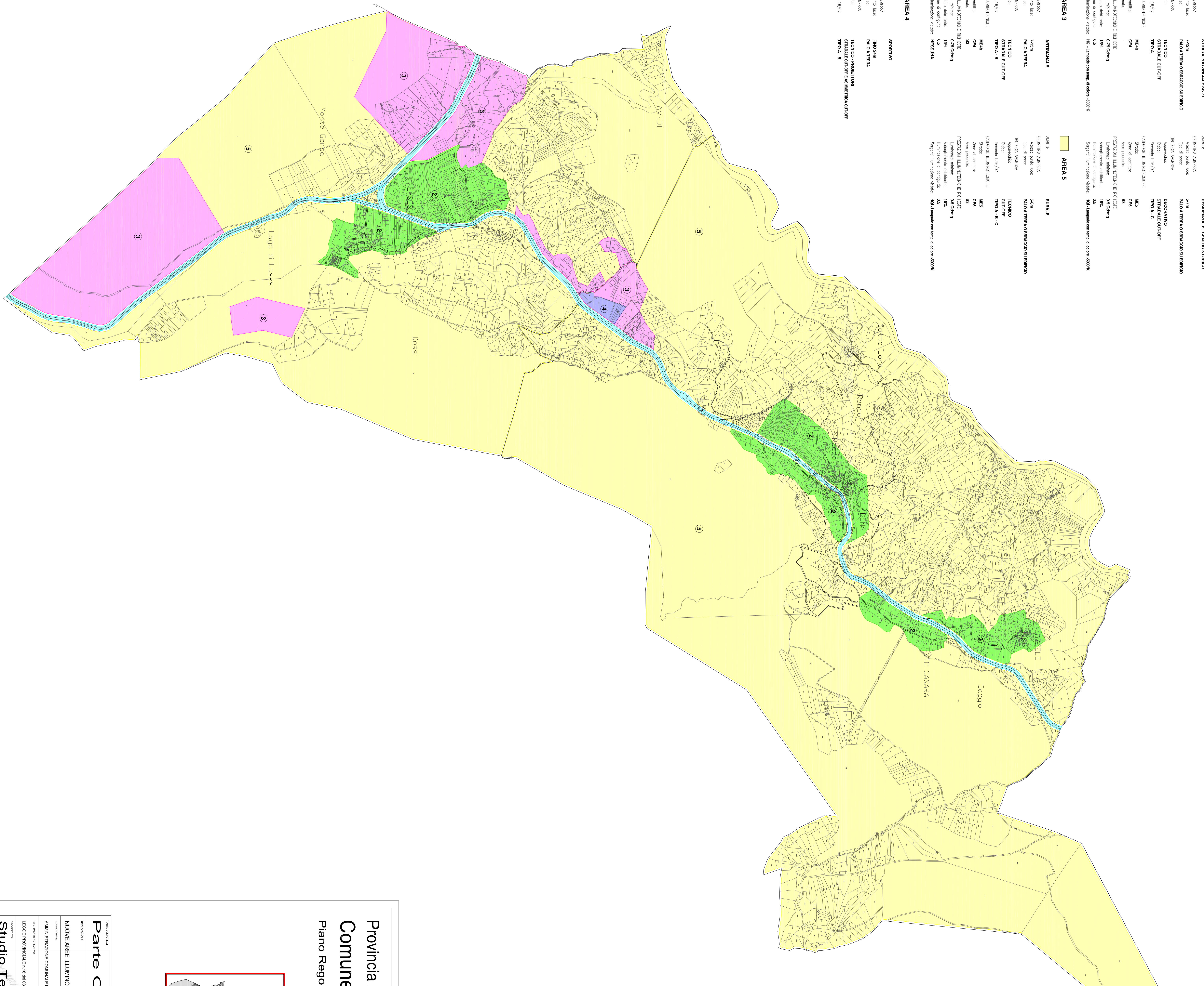
AMBITO: RURALE
GEOLOGIA: AMMESSA
Tipi di pietra: PALEO TERRA O SBACCO SUPERFICIO
TECNICO: CUT-OFF
Orto: Soggetto:
Secondo L 1/6/07
CATEGORIE LUMINOTECNICHE: MES
Streco: Zone di conflitto:
Area pedonale:
PRELACIONE ILLUMINOTECNICA: RICHESTE
Luminoso minimo: 0,5 Culum
Abbagliamento debolente: 15%
Abbagliamento forte: 0,5
Soggetto illuminato: HBI - Lampade con lamp. di colori >2000K

AREA 4

AMBITO: SPORTIVO
GEOLOGIA: AMMESSA
Tipi di pietra: PALEO TERRA O SBACCO SUPERFICIO
TECNICO: CUT-OFF
Orto: Soggetto:
Secondo L 1/6/07
CATEGORIE LUMINOTECNICHE: MES
Streco: Zone di conflitto:
Area pedonale:
PRELACIONE ILLUMINOTECNICA: RICHESTE
Luminoso minimo: 0,5 Culum
Abbagliamento debolente: 15%
Abbagliamento forte: 0,5
Soggetto illuminato: HBI - Lampade con lamp. di colori >2000K

AREA 5

AMBITO: RURALE
GEOLOGIA: AMMESSA
Tipi di pietra: PALEO TERRA O SBACCO SUPERFICIO
TECNICO: CUT-OFF
Orto: Soggetto:
Secondo L 1/6/07
CATEGORIE LUMINOTECNICHE: MES
Streco: Zone di conflitto:
Area pedonale:
PRELACIONE ILLUMINOTECNICA: RICHESTE
Luminoso minimo: 0,5 Culum
Abbagliamento debolente: 15%
Abbagliamento forte: 0,5
Soggetto illuminato: HBI - Lampade con lamp. di colori >2000K



Provincia Autonoma di Trento
Comune di Lona Lases
Piano Regolatore dell'illuminazione Comunale



Parte C - PIANO

C1



NUOVE AREE ILLUMINOTECNICAMENTE OMOGENEE	
NUOVE AREE ILLUMINOTECNICAMENTE OMOGENEE	1 APRILE 2010
AMMINISTRAZIONE COMUNALE DI LONAS LASES	1 APRILE 2010
LEGGI PROVINCIALE n. 16 del 03.10.2007 (ex allegati)	14/000
INDUSTRIE	
Studio Tecnico per ind. Nicola Maffei	
Indirizzo: Via Cattaneo, 22 - 38080 Pieve di Teco (TN)	Col. 010/986222
Numero: +39 0465 20488	Col. 010/9862222
Fax: +39 0465 2048919	Col. 010/9862223
E-mail: info@studiotecnicomaffei.it	Col. 010/9862224
www.studiotecnicomaffei.it	Col. 010/9862225