



**Grafica Light** di Zancarli ing. Ivo  
 sede operativa - via Santa Caterina 60/c - 38062 Arco (TN)  
 0464-510417 - info@graficalight.it - P.I. 01458440227



Studio Cavaggioni

COMMITTENTE:

**COMUNE DI BRENZONE**

PROGETTO:

**REDAZIONE PIANO REGOLATORE COMUNALE PICIL**

FASE:

**PIANO REGOLATORE**

TITOLO:

**ELENCO ELABORATI**

ER00000P				-	1619	ER	000	00	P
NOME DEL FILE				SCALA	COMMESSA	CODICE	NUMERO	REV.	FASE
5									
4									
3									
2									
1									
EMIS	AB	IZ	IZ	EMISSIONE		LUGLIO 2016		00	P
AGG.	DISEGN.	CONTR.	APPROV.	DESCRIZIONE REVISIONE		DATA		REV.	EM

IL TECNICO:

IL TECNICO:

ORDINE DEGLI INGEGNERI  
 DELLA PROVINCIA DI TRENTO  
 IVO ZANCARLI  
 Ingegnere civile e ambientale, industriale e dell'informazione  
 Iscritto al N° 1778 Albo - Sezione A degli Ingegneri

Non e' permesso consegnare a terzi o riprodurre questo documento, ne' utilizzarne il contenuto o renderlo comunque noto a terzi senza nostra esplicita autorizzazione. Ogni infrazione comporta il risarcimento dei danni subiti. E' fatta riserva di tutti i diritti derivati da brevetti o modelli.





# elenco elaborati

---

*Piano Comunale di Illuminazione: Comune di Brenzone*

## consegna elaborati

La stesura del Piano dell'illuminazione per il contenimento dell'inquinamento luminoso (PICIL) nel comune di Brenzone, secondo L.R. n. 17 del 7 Agosto 2009, è stata suddivisa in due fasi:

- Rilievo stato di fatto (fase I)
- Piano di intervento (fase II).

Gli elaborati del piano presenti alla data odierna sono sintetizzati dalla tabella seguente e si intendono consegnati alla data sotto riportata:

Planimetrie rilievo stato di fatto		001					05023014
	descrizione	fase	scala	codice	numero	rev.	codice
1	Planimetrie di rilievo - distribuzione apparecchi stato di fatto 01	001	1:1000	ET	001	00	ET001-00
2	Planimetrie di rilievo - distribuzione apparecchi stato di fatto 02	001	1:1000	ET	002	00	ET002-00
3	Planimetrie di rilievo - distribuzione apparecchi stato di fatto 03	001	1:1000	ET	003	00	ET003-00
4	Planimetrie di rilievo - distribuzione apparecchi stato di fatto 04	001	1:1000	ET	004	00	ET004-00
5	Planimetrie di rilievo - distribuzione apparecchi stato di fatto 05	001	1:1000	ET	005	00	ET005-00
6	Planimetrie di rilievo - distribuzione apparecchi stato di fatto 06	001	1:1000	ET	006	00	ET006-00
7	Planimetrie di rilievo - distribuzione apparecchi stato di fatto 07	001	1:1000	ET	007	00	ET007-00
8	Planimetrie di rilievo - distribuzione apparecchi stato di fatto 08	001	1:1000	ET	008	00	ET008-00
9	Planimetria generale - disposizione tipologia sorgenti luminose	001	1:5000	ET	009	00	ET009-00
10	Planimetria generale - disposizione tipologia apparecchi	001	1:5000	ET	010	00	ET010-00
11	Planimetria generale - disposizione tipologia composizioni	001	1:5000	ET	011	00	ET011-00
12	Planimetria generale - disposizione quadri elettrici	001	1:5000	ET	012	00	ET012-00
Planimetrie stato di progetto		002					
13	Planimetria generale - classificazione tracciato viario	002	1:5000	ET	013	00	ET013-00
14	Planimetria generale - piano di intervento per Zone omogenee	002	1:5000	ET	014	00	ET014-00
15	Planimetria generale - piano di intervento tipologia sorgenti luminose	002	1:5000	ET	015	00	ET015-00
16	Planimetria generale - piano di intervento tipologia apparecchi	002	1:5000	ET	016	00	ET016-00
17	Planimetria generale - piano di intervento livelli di lavorazione	002	1:5000	ET	017	00	ET017-00
18	Planimetria generale - piano di intervento priorità di intervento	002	1:5000	ET	018	00	ET018-00
Relazioni stato di fatto		001					
19	Relazione tecnica - Inquadramento generale	001	-	ER	001	00	ER001-00
20	Relazione tecnica - Stato impianti esistenti	001	-	ER	002	00	ER002-00
21	Relazione tecnica - Inquinamento luminoso	001	-	ER	003	00	ER003-00
22	Relazione tecnica - Analisi illuminotecniche	001	-	ER	004	00	ER004-00
23	Relazione tecnica - Classificazione tracciato viario	001	-	ER	005	00	ER005-00
Relazioni stato di progetto		002					
24	Relazione tecnica - Linee guida progettazione	002	-	ER	006	00	ER006-00
25	Relazione tecnica - Piano riassetto del territorio	002	-	ER	007	00	ER007-00
26	Relazione tecnica - Piano investimento	002	-	ER	008	00	ER008-00
27	Relazione tecnica - Tabulati Piano intervento particolareggiato	002	-	ER	009	00	ER009-00
0	Elenco elaborati	000		ER	000	00	ER000-00

Brenzone, 23/12/2016

ORDINE DEGLI INGEGNERI  
DELLA PROVINCIA DI TRENTO

IVO ZANCARLI

Ingegnere civile e ambientale, industriale e dell'informazione

Iscritto al N° 1778 Albo - Sezione A degli Ingegneri