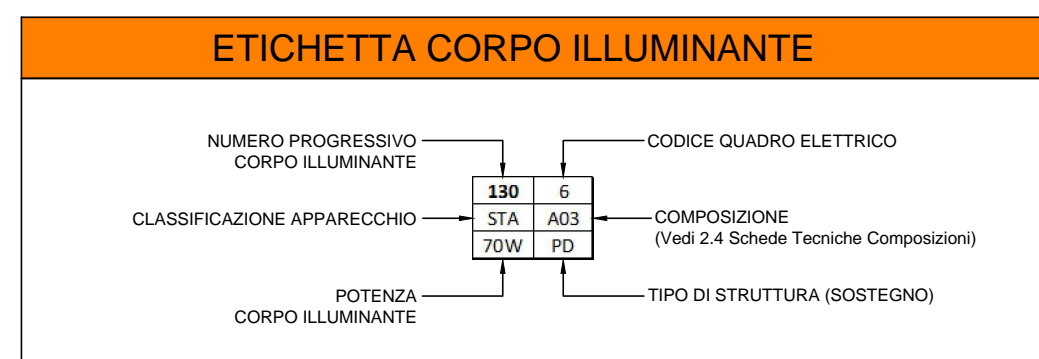


# TABELLE-LEGENDA DISEGNI

LEGENDA APPARECCHI				
TIPO	Simb.	Marca e Modello	Foto	
ARA		NERI - PQ313A TESTAPALO		
ARA		NERI - PN313L TESTAPALO		
STA		DISANO - STRADEALE TESTAPALO		
ARA		NERI - SQ313A ESTERNO PARETE		
ARA		NERI - SQ313A PALO DIRITTO + n°1 SBRACCIO		
ARB		NERI - PQ310A TESTAPALO		
ARB		NERI - SQ310A ESTERNO PARETE		
ARB		NERI - SQ310A PALO DIRITTO + n° 1 SBRACCIO		
ARB		NERI - SQ310A PALO DIRITTO + n° 2 SBRACCI		
STB		FAEBER - OTTICA APERTA PALO INCURVATO (FRUSTA) Con raggio di curvatura variabile		
STB		FAEBER - OTTICA APERTA ESTERNO PARETE Lunghezza e raggio sbraccio variabile		
STB		FAEBER - OTTICA APERTA PALO IN C.A.C. + n° 1 SBRACCIO Lunghezza e raggio sbraccio variabile		
STB		FAEBER - OTTICA APERTA PALO + n° 3 SBRACCI		
STB		FAEBER - OTTICA APERTA PALO +n°1 SBRACCIO A SQUADRO		
STB		STRADALE - OTTICA APERTA TESATA		
STE		STRADALE - OTTICA APERTA CON LAMPADA ESPOSTA TESATA		
TCC		TECNICO CON CHIUSURA BOMBATA ESTERNO PARETE		
STC		G.C. ILLUMINATION - AG3V CON COPPA PRISMATICA TESTAPALO		
STC		G.C. ILLUMINATION - AG3V ESTERNO PARETE Lunghezza e raggio sbraccio variabile		
STC		G.C. ILLUMINATION - AG3V CON COPPA PRISMATICA PALO +n°2 SBRACCI A SQUADRO		
STC		G.C. ILLUMINATION - AG3V CON COPPA PRISMATICA PALO +n°3 SBRACCI A SQUADRO		

CLASSIFICAZIONE APPARECCHI		
ID	Id_A	Tipo Apparecchio
1	STA	Stradale Classe A
2	STB	Stradale Classe B
3	STC	Stradale Classe C
4	STE	Stradale non Classificato E
5	TCA	Tecnico Classe A
6	TCB	Tecnico Classe B
7	TCC	Tecnico Classe C
8	TCE	Tecnico Privo di Ottica (Classe E)
9	ARA	Artistico Classe A
10	ARB	Artistico Classe B
11	ARC	Artistico Classe C
12	ARE	Artistico Privo di Ottica (Classe E)
13	PRA	Proiettore Asimmetrico (Classe A)
14	PRG	Proiettore Simmetrico Generico
15	IND	Incasso a Terreno/Pavimento (D)
16	GLC	Globo con Ottica (Classe C)
17	GLE	Globo in Genere (Classe E)
18	RES	Apparecchi ad uso residenziale
19	ALT	Altro non Catalogato

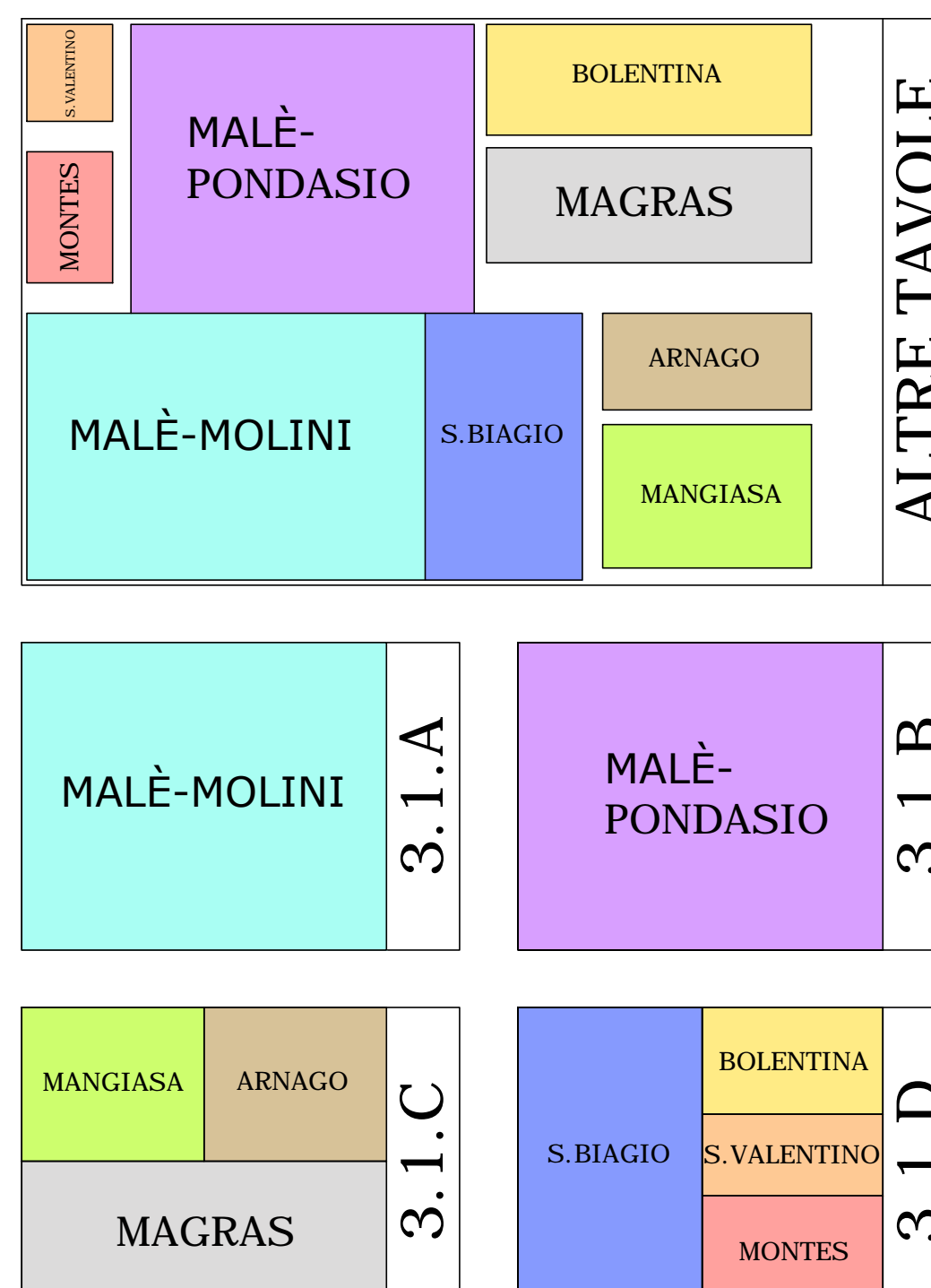
QUADRI ELETTRICI	
ID	Descrizione
1	CABINA STAZIONE
2	ZONA POLVERIERA
3	CABINA MOLINI
4	PANORAMICA
5	PARCO REGAZZINI
6	CABINA AZIENDA COMUNALE
7.1	CABINA POLIZIA
7.2	QUADRO ESTERNO CABINA POLIZIA
8	CABINA CASA RIPOSO
9	CABINA CEI
10	CABINA PONDASIO
11	CABINA MAGRAS 1
12	MAGRAS 2
13	CABINA ARNAGO
14.1	CABINA RAZZON
14.2	QUADRO PICCOLO-CABINA RAZZON
15	MONTES
16	CHIESA BOLENTINA-S.VALENTINO
17	BOLENTINA
18	NUOVA LOTIZZAZIONE
19	QUADRO LOCALITÀ MANGIASA
20	QUADRO S.P.141 BOLENTINA



TIPO SORGENTE LUMINOSA		
Colore	Tipo di Sorgente	Potenza (Watt)
●	Sodio Alta Pressione (SAP)	70W
●	Sodio Alta Pressione (SAP)	100W
●	Sodio Alta Pressione (SAP)	250W
●	Vapori di Mercurio (MBF)	80W
●	Vapori di Mercurio (MBF)	125W
●	Lampada a Led (LED)	30W
●	Fluorescente (FLU)	15W
●	Fluorescente (FLU)	23W
●	Fluorescente (FLU)	70W
●	Fluorescente (FLU)	80W
●	Alogenuri Metallici (JM)	20W
●	Alogenuri Metallici (JM)	70W
●	Alogenuri Metallici (JM)	90W
●	Alogenuri Metallici (JM)	100W
●	Alogenuri Metallici (JM)	150W
●	Alogenuri Metallici (JM)	250W

TIPO STRUTTURE (SOSTEGNO)		
ID	Id_S	Descrizione
1	PD	Palo Dritto
2	PC	Palo Incurvato
3	PS	Palo + Sbraccio
4	PM	Palo + n. Sbracci
5	PR	Paletto (<1,5m)
6	EG	Esterno Generico
7	EP	Esterno Parete
8	ES	Sottogronda
9	TF	Torre Faro
10	MP	Mensola Parete
11	TS	Tesata
12	IP	Incasso Parete
13	IT	Incasso Terra
14	AL	Altro NC

## Struttura tavole



**COMUNE DI MALE PROVINCIA DI TRENTO**

OGGETTO:

**P.R.I.C. PIANO REGOLATORE DELL'ILLUMINAZIONE COMUNE DI MALE (TN)**

COMMITTENTE: **COMUNE DI MALE**  
Piazza Regina Elena, 17 - 38027 MALE

PARTE D'OPERA: **P.R.I.C.**

PROGETTO: **Studio Associato di Progettazione**  
Ingegneria Architettura  
di Ing. Renzo Marchiori e arch. Raffaella Torbol  
38065 Mori (TN) - viale Cesare Vissi, 30  
tel. 0464.919115 - fax 0464.911854  
sito: <http://www.poltetno.it> - e-mail: [info@poltetno.it](mailto:info@poltetno.it)  
posta FAX: 0172910221

IL TECNICO: **ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI TRENTO**  
dott. ing. RENZO MARCHIORI  
ISCRIZIONE ALBO N° 1376

IL COLLABORATORE:

Rev. 00	Gennaio 2015	Emissione per consegna
VERSIONE	DATA	DESCRIZIONE MODIFICA o AGGIORNAMENTO
SCALA		NOME DEL FILE
		TIPO
		FORMATO
		REDATTO
		CONTROLLATO
141015 Legende-Dis_0	DIS	2Vx3H
	M.G.	R.M.

DESCRIZIONE: **LEGENDA DISEGNI RILIEVO E CLASSIFICAZIONE APPARECCHI ILLUMINANTI E TIPOLOGIE SORGENTI LUMINOSE**

È vietata a termini di legge la riproduzione e la diffusione non autorizzata del presente elaborato di proprietà PoliTecno