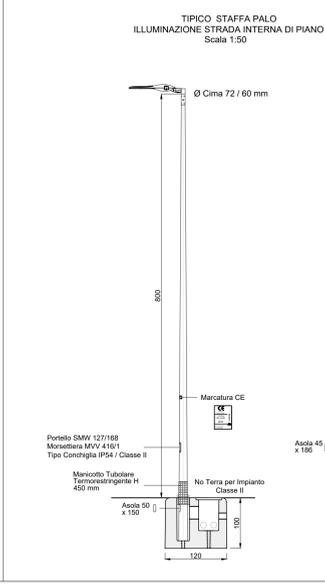
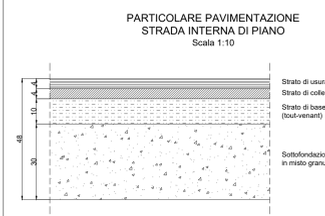
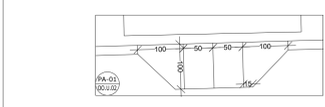


22-1.C.12.620.0110.a
23-807.04.495
24-8.07.04.0351.a
25-F.M.

3-1U.04.110.0010.a
4-1C.02.050.0010.a
5-1C.02.050.0030.b
8-8.07.03.010.c
9-1U.04.110.0150
11-1U.04.120.0015.a
12-1U.04.120.0200.a
13-1U.04.120.0300.b
13<C>14-1U.04.130.0030



**Legenda**

--- Perimetro area oggetto di Piano Attuativo

**RETE TELECOM**

- Esistente
- Estensione rete in progetto Ø cm 110

**RETE ENEL**

- Linea media tensione esistente (cavo interrato)
- Linea media tensione esistente (cavo interrato da dismettere)
- Estensione linea media tensione (cavo interrato) in progetto Ø cm 160
- Linea bassa tensione esistente (cavo interrato)
- Pozzetto 200x200x100h cm.
- Pozzetto cm. ogni 30 ml.

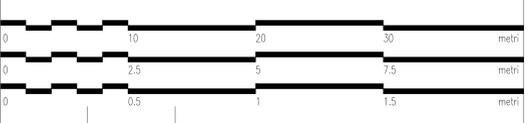
**RETE ILLUMINAZIONE PUBBLICA**

- Linea bassa tensione pubblica illuminazione in progetto (cavo interrato) Ø cm 110
- Pubblica illuminazione

**RETE METANO**

- Linea in estensione

numero del particolare tavola dove è disegnato



numero revisione	data revisione	titolo revisione
2	Novembre 2020	Aggiornamento a seguito di Parere Motivato VAS prof. 0034888/08 - del 23/11/2020
1	Dicembre 2019	Aggiornamento a seguito di Autorizzazione Paesaggistica n° 54/2019

proprietari <b>Jametti A. &amp; C. s.r.l.</b> Via Albania, 60 21019 - Somma Lombardo	AIKODE s.r.l. Via Mascheroni, 5 20123 - Milano	BRENNERO s.r.l. Via Turati, 28 20121 - Milano
---	--	---

proponente  
**Somma Lombardo Real Estate s.r.l.**

progettista  
**Somma Lombardo Real Estate s.r.l. - LIDL Italiana s.r.l.**

collaborazione  
**ERICA GREGUOLDO**  
G.S. & PARTNERS S.r.l.  
Piazzetta S.p.A. Via...  
E-mail: info@gsipartners.it

progetto  
**PIANO ATTUATIVO N. 07/2019 IN VARIANTE AL PGT IN VIA ALBANIA**  
Ambito di trasformazione AC3\_Permissio di costruire D2\_Fabbricato esistente D1  
Jametti A. & C.: mappali 4007 (fabbricato),4008,4009,1169,1168,1167,4264,2583 e 18673  
Aikode: mappale 18672  
Brennero: mappali 4005,763,2296,2431 e 1166  
Sezione censuaria ME - foglio 906

URBANIZZAZIONI  
Sede stradale  
Planimetria dei sottoservizi - rete telecom, rete enel, rete illuminazione pubblica, rete metano, particolari costruttivi

data	scala disegno	tavola di	disciplina	numero	file
FEBBRAIO 2021	1:200/1:50/1:10	02	02	OO.U. 02	P.A. VIA ALBANIA