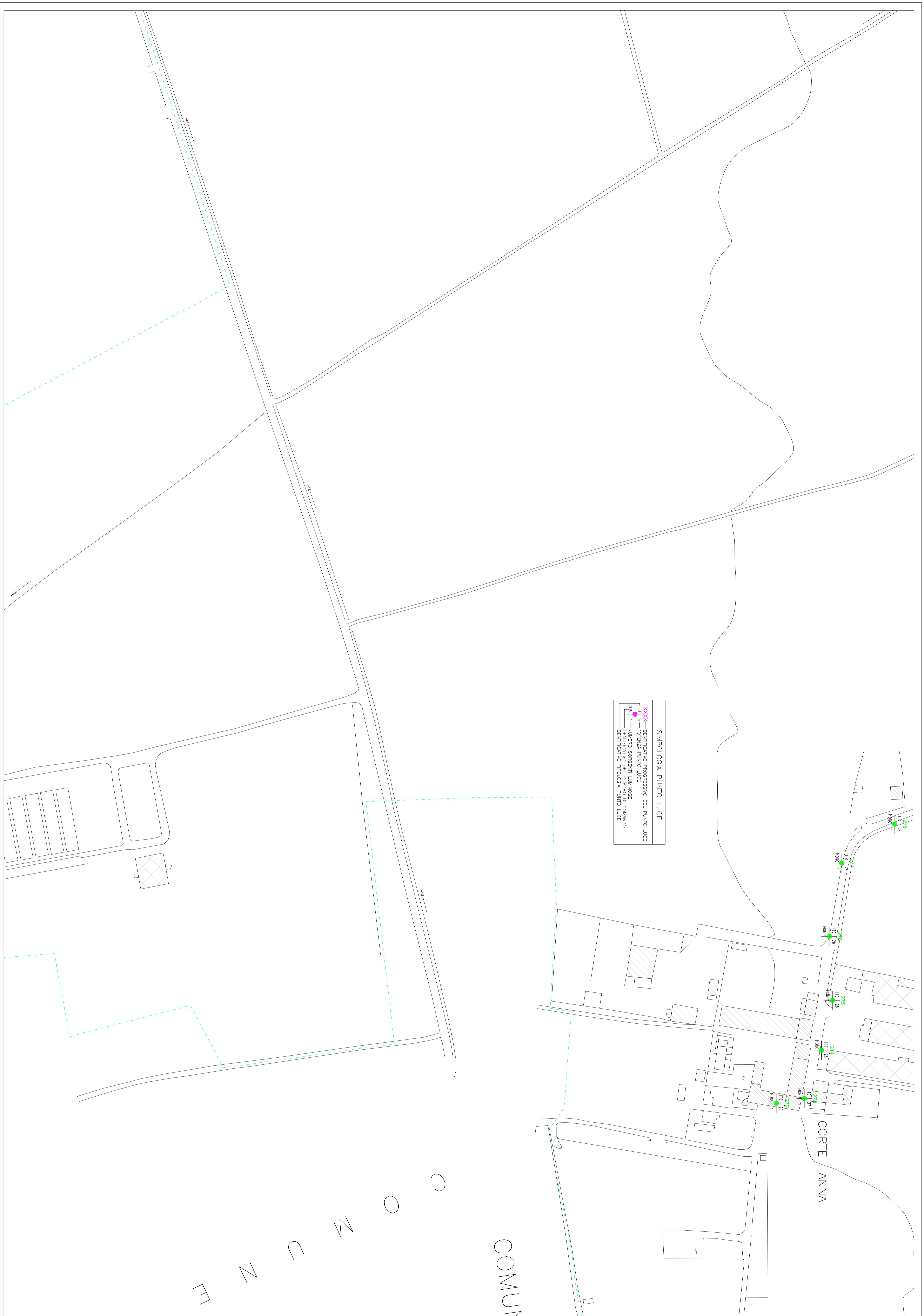


LEGENDA

XXXX	zona luci esistente da rinnovare con lampade a LED a linea 220V	
XX-1	zona luci esistente da rinnovare con lampade a LED a linea 220V	
XX-2	zona luci esistente da rinnovare con lampade a LED a linea 220V	
XX-3	zona luci esistente da rinnovare con lampade a LED a linea 220V	
XXXX	zona luci esistente da rinnovare con lampade a LED a linea 220V	
XX-4	zona luci esistente da rinnovare con lampade a LED a linea 220V	
XX-5	zona luci esistente da rinnovare con lampade a LED a linea 220V	
XX-6	zona luci esistente da rinnovare con lampade a LED a linea 220V	
XX-7	zona luci esistente da rinnovare con lampade a LED a linea 220V	
XX-8	zona luci esistente da rinnovare con lampade a LED a linea 220V	
XX-9	zona luci esistente da rinnovare con lampade a LED a linea 220V	
XX-10	zona luci esistente da rinnovare con lampade a LED a linea 220V	
XX-11	zona luci esistente da rinnovare con lampade a LED a linea 220V	
XX-12	zona luci esistente da rinnovare con lampade a LED a linea 220V	
XX-13	zona luci esistente da rinnovare con lampade a LED a linea 220V	
XX-14	zona luci esistente da rinnovare con lampade a LED a linea 220V	
XX-15	zona luci esistente da rinnovare con lampade a LED a linea 220V	
XX-16	zona luci esistente da rinnovare con lampade a LED a linea 220V	
XX-17	zona luci esistente da rinnovare con lampade a LED a linea 220V	
XX-18	zona luci esistente da rinnovare con lampade a LED a linea 220V	
XX-19	zona luci esistente da rinnovare con lampade a LED a linea 220V	
XX-20	zona luci esistente da rinnovare con lampade a LED a linea 220V	
XX-21	zona luci esistente da rinnovare con lampade a LED a linea 220V	
XX-22	zona luci esistente da rinnovare con lampade a LED a linea 220V	
XX-23	zona luci esistente da rinnovare con lampade a LED a linea 220V	
XX-24	zona luci esistente da rinnovare con lampade a LED a linea 220V	
XX-25	zona luci esistente da rinnovare con lampade a LED a linea 220V	
XX-26	zona luci esistente da rinnovare con lampade a LED a linea 220V	
XX-27	zona luci esistente da rinnovare con lampade a LED a linea 220V	
XX-28	zona luci esistente da rinnovare con lampade a LED a linea 220V	
XX-29	zona luci esistente da rinnovare con lampade a LED a linea 220V	
XX-30	zona luci esistente da rinnovare con lampade a LED a linea 220V	
XX-31	zona luci esistente da rinnovare con lampade a LED a linea 220V	
XX-32	zona luci esistente da rinnovare con lampade a LED a linea 220V	
XX-33	zona luci esistente da rinnovare con lampade a LED a linea 220V	
XX-34	zona luci esistente da rinnovare con lampade a LED a linea 220V	
XX-35	zona luci esistente da rinnovare con lampade a LED a linea 220V	
XX-36	zona luci esistente da rinnovare con lampade a LED a linea 220V	
XX-37	zona luci esistente da rinnovare con lampade a LED a linea 220V	
XX-38	zona luci esistente da rinnovare con lampade a LED a linea 220V	
XX-39	zona luci esistente da rinnovare con lampade a LED a linea 220V	
XX-40	zona luci esistente da rinnovare con lampade a LED a linea 220V	
XX-41	zona luci esistente da rinnovare con lampade a LED a linea 220V	
XX-42	zona luci esistente da rinnovare con lampade a LED a linea 220V	
XX-43	zona luci esistente da rinnovare con lampade a LED a linea 220V	
XX-44	zona luci esistente da rinnovare con lampade a LED a linea 220V	
XX-45	zona luci esistente da rinnovare con lampade a LED a linea 220V	
XX-46	zona luci esistente da rinnovare con lampade a LED a linea 220V	
XX-47	zona luci esistente da rinnovare con lampade a LED a linea 220V	
XX-48	zona luci esistente da rinnovare con lampade a LED a linea 220V	
XX-49	zona luci esistente da rinnovare con lampade a LED a linea 220V	
XX-50	zona luci esistente da rinnovare con lampade a LED a linea 220V	
XX-51	zona luci esistente da rinnovare con lampade a LED a linea 220V	
XX-52	zona luci esistente da rinnovare con lampade a LED a linea 220V	
XX-53	zona luci esistente da rinnovare con lampade a LED a linea 220V	
XX-54	zona luci esistente da rinnovare con lampade a LED a linea 220V	
XX-55	zona luci esistente da rinnovare con lampade a LED a linea 220V	
XX-56	zona luci esistente da rinnovare con lampade a LED a linea 220V	
XX-57	zona luci esistente da rinnovare con lampade a LED a linea 220V	
XX-58	zona luci esistente da rinnovare con lampade a LED a linea 220V	
XX-59	zona luci esistente da rinnovare con lampade a LED a linea 220V	
XX-60	zona luci esistente da rinnovare con lampade a LED a linea 220V	
XX-61	zona luci esistente da rinnovare con lampade a LED a linea 220V	
XX-62	zona luci esistente da rinnovare con lampade a LED a linea 220V	
XX-63	zona luci esistente da rinnovare con lampade a LED a linea 220V	
XX-64	zona luci esistente da rinnovare con lampade a LED a linea 220V	
XX-65	zona luci esistente da rinnovare con lampade a LED a linea 220V	
XX-66	zona luci esistente da rinnovare con lampade a LED a linea 220V	
XX-67	zona luci esistente da rinnovare con lampade a LED a linea 220V	
XX-68	zona luci esistente da rinnovare con lampade a LED a linea 220V	
XX-69	zona luci esistente da rinnovare con lampade a LED a linea 220V	
XX-70	zona luci esistente da rinnovare con lampade a LED a linea 220V	

SIMBLOGIA PUNTO LUCE

XXXX - denominazione progressiva del punto luce
 XX - numero posizioni lampade
 X - numero sordani lampade
 - numero sordani lampade
 - numero sordani lampade
 - numero sordani lampade



COMUNE DI BUSNAGO
 Regione Lombardia - Provincia di Monza Brianza
 Piazzetta Marconi, 3 - 20074 Busnago (MB)

Progetto Definitivo / Esecutivo per la
 Riqualificazione degli Impianti di Illuminazione
 Pubblica sul Territorio Comunale

ates ATES Azienda Triadale Energia e Servizi s.r.l.
 20126 Treviso (TV) - Italia
 Via dell'Industria, 10
 0432-514100 - 0432-514101
www.ates.it

PER I.N.O. PER INQUILITAZIONE
 20126 Treviso (TV) - Italia
 Via dell'Industria, 10
 0432-514100 - 0432-514101
www.perino.it

LABORATORIO PLUMBERIA CON SVILUPPO DEGLI INTERVENTI
 ZONA 11

DATA: SETTEMBRE 2020
 SCALA: 1:1000
 REVISIONE: 00