



Perimetro 1: Strada Conversa / Via XXV Aprile / Via I Maggio

LEGENDA PROGETTO ESECUTIVO

- CORPO ILLUMINANTE LED SINGOLO INSTALLATO SU TESTA PALO ESISTENTE, TIPO CARIBONI KAI Cod. 01K1D60932AHM3, Pot. 39W, 230V, Flusso 5560 lm, Ott. ME-01 (STRADA CONVERSA/VIA XXV APRILE/VIA I MAGGIO)
- CORPO ILLUMINANTE LED DOPPIO INSTALLATO SU TESTA PALO ESISTENTE, TIPO CARIBONI KAI Cod. 01K1D60932AHM3, Pot. 39W, 230V, Flusso 5560 lm, Ott. ME-01 (STRADA CONVERSA)
- CORPO ILLUMINANTE LED INSTALLATO SU BRACCIO SU PALO ESISTENTE, TIPO CARIBONI KAI Cod. 01K1D60930AHM3, 39 W,230 V, 350 mA, 5560 lm, Ott. ST-01 (VIA ROVINAZZA, VIA SIMONTI, STRADA BREDA, PIAZZA UMBERTO)
- CORPO ILLUMINANTE LED SINGOLO INSTALLATO TESTA SU PALO ESISTENTE, TIPO CARIBONI KAI Cod. 01K1E80932AHM3, 51,5 W,230 V, 350 mA, 7370 lm, Ott. ME-01 (VIA AZEGLIO)
- CORPO ILLUMINANTE LED DOPPIO INSTALLATO SU BRACCIO (CORTO) SU PALO ESISTENTE, TIPO CARIBONI KAI Cod. 01K1E80932AHM3, 51,5 W,230 V, 350 mA, 7370 lm, Ott. ME-01 (VIA AZEGLIO)
- PROIETTORE LED INSTALLATO SU BRACCIO CIRCULARE SU PALO ESISTENTE, TIPO CARIBONI LIT FLOOD 2 SMALL Cod. 06LT2A409AOCHM3, 35 W,230 V, 700 mA, 3610 lm, Ott. ME-03 (PIAZZA UMBERTO)



SINCE 1968



Finanziato dall'Unione europea NextGenerationEU



REGIONE PIEMONTE

COMITENTE: COMUNE DI ALBIANO D'IVREA

OGGETTO: EFFICIENTAMENTO ENERGETICO IMPIANTI DI PUBBLICA ILLUMINAZIONE - PNRR MISSIONE 2 COMPONENTE 4 INTERVENTO 2.2 CUP F34H22001620006

LOCALITÀ DELL'INTERVENTO: COMUNE DI ALBIANO D'IVREA

FASE PROGETTUALE: PROGETTO ESECUTIVO

ARCHIVIO: 5902 207 IEL 007 ESE 00

TITOLO DEL PROGETTO: PLANIMETRIA PROGETTO ESECUTIVO - PERIMETRO 1 -

DATA: Loranzé, LUGLIO 2023

CODICE AREA: IEL 007

SCALE: VARIE

CONTROLLI QUALITÀ ELABORATO		VERIFICATO		REDAZIONATO		APPROVATO		REVISIONE	
CODICE	AMBITO PROGETTUALE	RESPONSABILE D'AREA	REDAZIONE	VERIFICAZIONE	REDAZIONE	VERIFICAZIONE	REDAZIONE	VERIFICAZIONE	REDAZIONE
ABC	PROGETTO ESECUTIVO	ING. G. ZAPPALÀ	-	-	-	-	-	-	-
ABC	AMBIENTE E TERRITORIO	ING. G. ZAPPALÀ	-	-	-	-	-	-	-
ABC	STRUTTURE	ING. G. ZAPPALÀ	-	-	-	-	-	-	-
ABC	IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI	ING. G. ZAPPALÀ	-	-	-	-	-	-	-
ABC	IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI	ING. G. ZAPPALÀ	-	-	-	-	-	-	-
ABC	STRUTTURE ELETTRICHE E SPECIALI	ING. G. ZAPPALÀ	-	-	-	-	-	-	-
ABC	STRUTTURE ELETTRICHE E SPECIALI	ING. G. ZAPPALÀ	-	-	-	-	-	-	-
ABC	STRUTTURE ELETTRICHE E SPECIALI	ING. G. ZAPPALÀ	-	-	-	-	-	-	-
ABC	STRUTTURE ELETTRICHE E SPECIALI	ING. G. ZAPPALÀ	-	-	-	-	-	-	-
ABC	STRUTTURE ELETTRICHE E SPECIALI	ING. G. ZAPPALÀ	-	-	-	-	-	-	-



SINCE 1968

Strada Provinciale 222, n°31
10070 Loranzé (TO)
TEL. 0125.1075499 FAX 0125.546014
e-mail: info@sertec-engineering.it
www.sertec-engineering.it

IL DIRETTORE TECNICO:
Dott. Ing. Gianluca PODETTO

PROGETTISTA:
Ing. Ir. Gabriele Giovanni ZAPPALÀ
sez. B N° 302
ALBO INGEGNERI
PROVINCIA DI TORINO

TIMBRO:


ALTRA FIGURA:

TIMBRO:


ISO 9001
CERTIFICATO
12510491

FIDIC

oice