

Lavori di riqualificazione energetica e tecnologica del Lotto n. 2 degli impianti di illuminazione pubblica nell'ambito del piano "Agenda Urbana Terni 2014-2020 - POR FESR az. 6.2.1"
 CUP: F47H16001160002 - CIG: 7903445124

PROGETTO ESECUTIVO

RTP:
PERILLO
 STUDIO INGEGNERIA
 ING. GIUSEPPE PERILLO (CAPOGRUPPO)
 Via Cavour, 4 - 70027 Palo del Colle (BA)
 tel/fax: 080/8594347 - cell. 333/1162883
 e-mail: info@studioperillo.eu - www.studioperillo.eu
 pec: giuseppe.perillo6598@pec.ordingbari.it

ING. GIUSEPPE TAMBORRINO (MANDANTE)
 Via M. Buonarroti, s.n. - 74014 Laterza (TA)
 tel/fax: 099/8216336 - cell. 333/4779165
 e-mail: info@studiotodo.eu - www.studiotodo.it
 pec: giuseppe.tamborrino@ingpec.eu

ING. GIAMPIETRO MASSARELLI (MANDANTE)
 Via Albanese 14 - 70124 Bari (BA)
 cell: 347/6131944
 e-mail: massarelli@studioperillo.eu
 pec: giampietro.massarelli@ingpec.eu



RESPONSABILE UNICO PROCEDIMENTO
ING. NAZARENO CLAUDIANI
 Comune di Terni
 Dir. LL.PP. - Uff. Energia Pubblica Illuminazione Impianti & Fleet Manager
 Corso del Popolo n. 30 - 05100 TERNI
 tel: 0744/549045
 e-mail: nazareno.claudiani@comune.terni.it
 pec: comune.terni@postacert.umbria.it

Oggetto:
STATO DI FATTO
Pubblica Illuminazione - zone 10 e 11

Scala: **1:1000** Data di emissione: **23 Marzo 2020** Nome file: **W_SF.PI.10_00** Tav: **SF.PI.10**

DESCRIZIONE MODIFICA	PROG.	VERIF.	APPROV.	REV. N°	DATA



LEGENDA	
	Corpo illuminante lampada sodio alta pressione - 70 W (installazione su palo) x = n° lampade installate su singolo palo/braccio
	Corpo illuminante lampada sodio alta pressione - 80 W (installazione su palo) x = n° lampade installate su singolo palo/braccio
	Corpo illuminante lampada sodio alta pressione - 100 W (installazione su palo) x = n° lampade installate su singolo palo/braccio
	Corpo illuminante lampada sodio alta pressione - 100 W (installazione a parete) x = n° lampade installate su singolo palo/braccio
	Corpo illuminante lampada sodio alta pressione - 150 W (installazione su palo) x = n° lampade installate su singolo palo/braccio
	Corpo illuminante lampada sodio alta pressione - 150 W (installazione a sospensione) x = n° lampade installate su singolo palo/braccio
	Corpo illuminante lampada sodio alta pressione - 150 W (installazione a parete) x = n° lampade installate su singolo palo/braccio
	Corpo illuminante lampada sodio alta pressione - 175 W (installazione su palo) x = n° lampade installate su singolo palo/braccio
	Corpo illuminante lampada sodio alta pressione - 200 W (installazione su palo) x = n° lampade installate su singolo palo/braccio
	Corpo illuminante lampada sodio alta pressione - 250 W (installazione su palo) x = n° lampade installate su singolo palo/braccio
	Corpo illuminante lampada sodio alta pressione - 250 W (installazione a parete) x = n° lampade installate su singolo palo/braccio
	Corpo illuminante lampada sodio alta pressione - 500 W (installazione su palo) x = n° lampade installate su singolo palo/braccio
	Corpo illuminante lampada sodio bassa pressione - 100 W (installazione a parete) x = n° lampade installate su singolo palo/braccio
	Corpo illuminante lampada vapori di mercurio - 70 W (installazione a parete) x = n° lampade installate su singolo palo/braccio
	Corpo illuminante lampada vapori di mercurio - 80 W (installazione su palo) x = n° lampade installate su singolo palo/braccio
	Corpo illuminante lampada vapori di mercurio - 100 W (installazione su palo) x = n° lampade installate su singolo palo/braccio
	Palo mancante
	Quadro elettrico oggetto di sostituzione
	Corpo illuminante lampada vapori di mercurio - 100 W (installazione a sospensione) x = n° lampade installate su singolo palo/braccio
	Corpo illuminante lampada vapori di mercurio - 100 W (installazione a parete) x = n° lampade installate su singolo palo/braccio
	Corpo illuminante lampada vapori di mercurio - 115 W (installazione su palo) x = n° lampade installate su singolo palo/braccio
	Corpo illuminante lampada vapori di mercurio - 150 W (installazione su palo) x = n° lampade installate su singolo palo/braccio
	Corpo illuminante lampada vapori di mercurio - 250 W (installazione su palo) x = n° lampade installate su singolo palo/braccio
	Corpo illuminante lampada vapori di mercurio - 250 W (installazione a sospensione) x = n° lampade installate su singolo palo/braccio
	Corpo illuminante lampada fluorescente a Neon - 70 W (installazione su palo) x = n° lampade installate su singolo palo/braccio
	Corpo illuminante lampada fluorescente a Neon - 116 W (installazione a parete) x = n° lampade installate su singolo palo/braccio
	Corpo illuminante lampada ioduri metallici - 70 W (installazione su palo) x = n° lampade installate su singolo palo/braccio
	Corpo illuminante lampada ioduri metallici - 80 W (installazione su palo) x = n° lampade installate su singolo palo/braccio
	Corpo illuminante lampada ioduri metallici - 100 W (installazione su palo) x = n° lampade installate su singolo palo/braccio
	Corpo illuminante lampada ioduri metallici - 100 W (installazione a sospensione) x = n° lampade installate su singolo palo/braccio
	Corpo illuminante lampada ioduri metallici - 100 W (installazione a parete) x = n° lampade installate su singolo palo/braccio
	Corpo illuminante lampada ioduri metallici - 150 W (installazione su palo) x = n° lampade installate su singolo palo/braccio
	Corpo illuminante lampada ioduri metallici - 250 W (installazione a pavimento) x = n° lampade installate su singolo palo/braccio

