

COMUNE DI TERNI
 Dir. Lavori Pubblici
 Uff. Energy & Fleet Manager

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: 7803445124

PROGETTO ESECUTIVO

RTP:
PERILLO
 ING. GIUSEPPE PERILLO (CAPOGRUPPO)
 Via Cavotti 4 - 7027 Fano del Colle (BA)
 tel: 088426411 - cell: 333116283
 e-mail: info@studioperillo.eu - www.studioperillo.eu
 pec: giuseppe.perillo@studioperillo.eu

ING. GIUSEPPE TAMBORINO (MANDANTE)
 Via M. Buonvicini, 51 - 70124 Lecce (TA)
 tel: 0832163261 - cell: 333477392
 e-mail: info@studiobio.eu - www.studiobio.eu
 pec: giuseppe.tamborino@studiobio.eu

ING. GIAMPIETRO MASSARELLI (MANDANTE)
 Via Anselmi 14 - 70124 Bari (BA)
 cell: 347619144
 e-mail: massarelli@studioperillo.eu
 pec: giampietro.massarelli@studioperillo.eu

RESPONSABILE UNICO PROCEDIMENTO
ING. MAZARENO CLAUDIANI
 Comune di Terni
 Via L. F. - Uff. Energia Pubblica Illuminazione Impianti & Fleet Manager
 tel: 074624046
 e-mail: mazareno.claudiani@comune.terni.it
 pec: comune.terni@comune.terni.it

STATO DI FATTO
Pubblica Illuminazione - zona 4

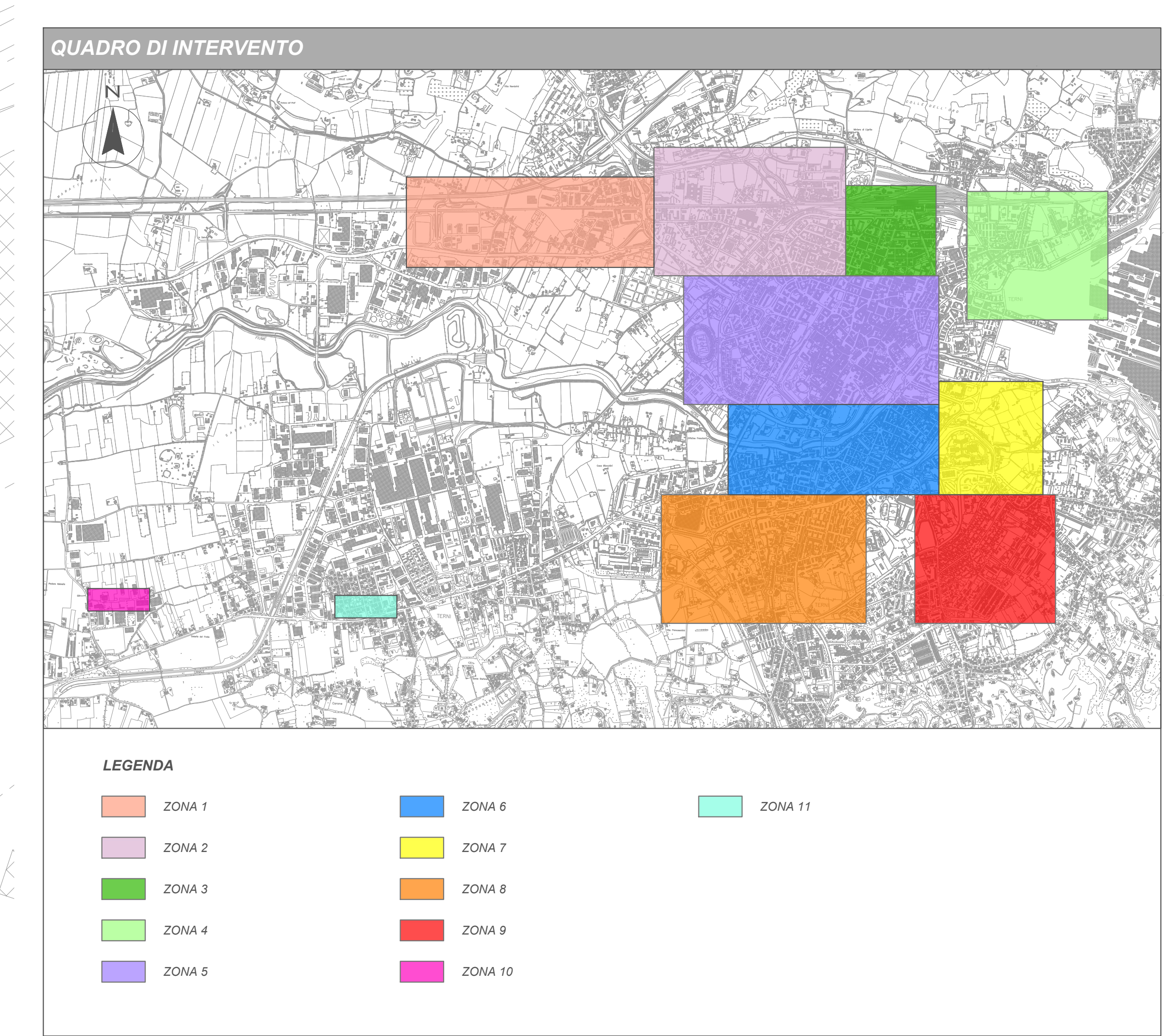
Scala: 1:1000 Data di emissione: 23 Marzo 2020 Nome file: W_SF.PI.04_00 Tav: SF.PI.04

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



LEGENDA

Corpo Illuminante lampada sotto alta pressione - 70 W (installazione su pali) n° lampade installate su singolo palo/brazzo	Corpo Illuminante lampada vapori di mercurio - 100 W (installazione a sospensione) n° lampade installate su singolo palo/brazzo
Corpo Illuminante lampada sotto alta pressione - 70 W (installazione a parete) n° lampade installate su singolo palo/brazzo	Corpo Illuminante lampada vapori di mercurio - 100 W (installazione a parete) n° lampade installate su singolo palo/brazzo
Corpo Illuminante lampada sotto alta pressione - 80 W (installazione su pali) n° lampade installate su singolo palo/brazzo	Corpo Illuminante lampada vapori di mercurio - 115 W (installazione su pali) n° lampade installate su singolo palo/brazzo
Corpo Illuminante lampada sotto alta pressione - 100 W (installazione su pali) n° lampade installate su singolo palo/brazzo	Corpo Illuminante lampada vapori di mercurio - 150 W (installazione su pali) n° lampade installate su singolo palo/brazzo
Corpo Illuminante lampada sotto alta pressione - 100 W (installazione a sospensione) n° lampade installate su singolo palo/brazzo	Corpo Illuminante lampada vapori di mercurio - 250 W (installazione su pali) n° lampade installate su singolo palo/brazzo
Corpo Illuminante lampada sotto alta pressione - 100 W (installazione a parete) n° lampade installate su singolo palo/brazzo	Corpo Illuminante lampada vapori di mercurio - 250 W (installazione a sospensione) n° lampade installate su singolo palo/brazzo
Corpo Illuminante lampada sotto alta pressione - 150 W (installazione su pali) n° lampade installate su singolo palo/brazzo	Corpo Illuminante lampada fluorescente a Neon - 70 W (installazione su pali) n° lampade installate su singolo palo/brazzo
Corpo Illuminante lampada sotto alta pressione - 150 W (installazione a parete) n° lampade installate su singolo palo/brazzo	Corpo Illuminante lampada fluorescente a Neon - 116 W (installazione a parete) n° lampade installate su singolo palo/brazzo
Corpo Illuminante lampada sotto alta pressione - 150 W (installazione a parete) n° lampade installate su singolo palo/brazzo	Corpo Illuminante lampada scodri metallo - 70 W (installazione su pali) n° lampade installate su singolo palo/brazzo
Corpo Illuminante lampada sotto alta pressione - 175 W (installazione su pali) n° lampade installate su singolo palo/brazzo	Corpo Illuminante lampada scodri metallo - 70 W (installazione a sospensione) n° lampade installate su singolo palo/brazzo
Corpo Illuminante lampada sotto alta pressione - 200 W (installazione su pali) n° lampade installate su singolo palo/brazzo	Corpo Illuminante lampada scodri metallo - 80 W (installazione a parete) n° lampade installate su singolo palo/brazzo
Corpo Illuminante lampada sotto alta pressione - 250 W (installazione su pali) n° lampade installate su singolo palo/brazzo	Corpo Illuminante lampada scodri metallo - 100 W (installazione su pali) n° lampade installate su singolo palo/brazzo
Corpo Illuminante lampada sotto alta pressione - 250 W (installazione a parete) n° lampade installate su singolo palo/brazzo	Corpo Illuminante lampada scodri metallo - 100 W (installazione a sospensione) n° lampade installate su singolo palo/brazzo
Corpo Illuminante lampada sotto alta pressione - 500 W (installazione su pali) n° lampade installate su singolo palo/brazzo	Corpo Illuminante lampada scodri metallo - 100 W (installazione a parete) n° lampade installate su singolo palo/brazzo
Corpo Illuminante lampada sotto bassa pressione - 100 W (installazione su pali) n° lampade installate su singolo palo/brazzo	Corpo Illuminante lampada scodri metallo - 150 W (installazione su pali) n° lampade installate su singolo palo/brazzo
Corpo Illuminante lampada sotto alta pressione - 70 W (installazione a parete) n° lampade installate su singolo palo/brazzo	Corpo Illuminante lampada scodri metallo - 250 W (installazione a pavimento) n° lampade installate su singolo palo/brazzo
Corpo Illuminante lampada vapori di mercurio - 80 W (installazione su pali) n° lampade installate su singolo palo/brazzo	Palo mancante
Corpo Illuminante lampada vapori di mercurio - 100 W (installazione su pali) n° lampade installate su singolo palo/brazzo	Quadro elettrico oggetto di sostituzione



01 ZONA 4
1:1000