



LEGENDA

	AREE OGGETTO D'INTERVENTO NELL'AMBITO DELL'EFFICIENTAMENTO ENERGETICO DELL'IMPIANTO DI PUBBLICA ILLUMINAZIONE
	OPERE COMPENSATIVE PER L'ESECUZIONE DI IMPIANTO FOTOVOLTAICO - "1° Intervento"
	EFFICIENTAMENTO ENERGETICO DELL'IMPIANTO DI PUBBLICA ILLUMINAZIONE
	PIAZZA PLEBISCITO E ADIACENZE
	ABITATO CENTRO STORICO NON OGGETTO D'INTERVENTO
	TERRITORIO COMUNALE FUORI DAL CENTRO STORICO
	PERIMETRO CENTRO STORICO VIABILITÀ RICOMPRESE NEGLI INTERVENTI DI EFFICIENTAMENTO ENERGETICO
	LINEA ELETTRICA INTERRATA
	LINEA ELETTRICA AEREA
	QUADRO ELETTRICO
	POZZETTO PALI DI ILLUMINAZIONE
	LANTERNE
	PALO ARTISTICO SEMPLICE
	PALO ARTISTICO PIAZZA
	RELAMPING su lanterne esistenti
	RELAMPING su lanterne recuperata e reinstallata

AMMINISTRAZIONE COMUNALE DI FERRANDINA

PIAZZA PLEBISCITO

PROVINCIA DI MATERA



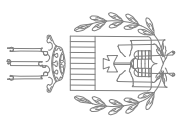
- ☐ Progetto di Fattibilità Tecnica ed Economica
- ☐ Progetto Definitivo
- ☒ Progetto Esecutivo

PROGETTO DI SVILUPPO LOCALE
Ai sensi dell'art. 3 della
"Convenzione tra MARA SOLAR S.r.l. e il Comune di Ferrandina"
Prosecuzione dell'intervento di efficientamento energetico
dell'impianto di Pubblica Illuminazione del Centro Storico
del Comune di Ferrandina

I TECNICI

(Ing. Giuseppe Gabriella SCANDIFFIO)

(Arch. Stefano D'AMIELLO)



PLANIMETRIA GENERALE
INTERVENTI

TAV.
03.3

Scala 1:500 | 03/03/2024