



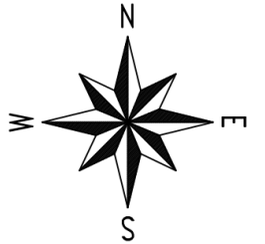
SOSTITUZIONE CORPI ILLUMINANTI



Armatura stradale

CARATTERISTICHE TECNICHE APPARECCHI ILLUMINANTI

| Riferimento | Tipo | N° LED | Temp. colore [°K] | Indice resa cromatica [RA] | Assorbimento [w] |
|-------------|-------------------|--------|-------------------|----------------------------|------------------|
| Ⓐ | Armatura stradale | 12 | 3000 | > 70 | 35 |



LEGENDA

| | |
|--|--------------------------------------|
| | Nuova armatura LED su palo esistente |
| | Armatura su braccio da sostituire |
| | Quadro elettrico da mantenere |
| | Strada comunale |



REGIONE MARCHE

PROVINCIA DI FRMO



Comune di SMERILLO

PROGETTO:

LAVORI DI EFFICIENTAMENTO ENERGETICO DELLA PUBBLICA ILLUMINAZIONE IN C. DA CASTORANO E IN C. DA VAL DI TENNA.

PROGETTO DEFINITIVO/ESECUTIVO

Tav.
Tav. 2.2.3

STATO DI PROGETTO
C.da Valle Cupa

LOCALITA':

Via Dante Alighieri, 14 - 63856 Smerillo (FM)

IL PROGETTISTA

Dott. Ing. Maurizio Peroni

IL COMMITTENTE

Comune di Smerillo

| RELEASE | DATA | RIFERIMENTO REVISIONE | ESEGUITO | CONTROLLATO | APPROVATO |
|---------|--------------|-----------------------|----------|-------------|-----------|
| 00 | Ottobre 2020 | I Emissione | MP | MC | MP |
| | | | | | |

Scala: 1:1000

MP STUDIO 13
INGEGNERIA

MP STUDIO 13

C.da San Lazzaro 41/A 63073 - Offida (AP)

P. IVA: 02347980449 - Cell: +39 3334753270

Email: maurizio.peroni@ingpec.eu

Dott. Ing. Maurizio Peroni - E-mail: maurizio.pero13@gmail.com