



LEGENDA

LIMITE PRIMO STRALCIO

LIMITE PROPRIETA'

PALO ILLUMINAZIONE PUBBLICA ESISTENTE

LINEA ILLUMINAZIONE PUBBLICA DI PROGETTO - GUAINA CORRUGATA SPIROLATA Ø75 MM

PLINTO PREFABBRICATO CON POZZETTO DI DERIVAZIONE ILLUMINAZIONE PUBBLICA DI PROGETTO - 60 x 90 x H.70 CM
LAMPIONE NON COMPRESO IN QUESTO STRALCIO

LINEA ELETTRICA PER RICARICA VEICOLI - GUAINA CORRUGATA SPIROLATA Ø75 MM

PROLUNGA DI DERIVAZIONE RICARICA ELETTRICA DI PROGETTO - 40 x 40 x H.40 CM

LINEA IRRIGAZIONE - TUBAZIONE POLIETILENE Ø35 MM

PROLUNGA DI DERIVAZIONE LINEA IRRIGAZIONE 40 x 40 x H.40 CM

COMUNE DI FARA VICENTINO
PROVINCIA DI VICENZA

PROGETTO DEFINITIVO
dei lavori di
"Riqualificazione di Piazza Annaldi
e delle aree adiacenti al Municipio"

AMBITO B - Aree adiacenti al Municipio
PRIMO STRALCIO

Caretta + Depau
Architetti Associati

viale Bassani 129 36016 Thiene (vi)
t e l / f a x 0 4 4 5 / 3 8 1 8 0 5
carettaassociati@gmail.com

elaborati

SCHEMA SOTTOSERVIZI
ILLUMINAZIONE PUBBLICA, RICARICA VEICOLI,
IRRIGAZIONE

committente

AMMINISTRAZIONE COMUNALE
DI FARA VICENTINO
Piazza Annaldi n.1 FARA VICENTINO VI

progetto Arch. CARLO CARETTA

Studio CARETTA+DEPAU Architetti Associati C.Caretta, L. Depau, E. Grata, E. Zamboni

collaborazione:

Studio FORMATEC ARCHITETTURA Arch. E. Forzato - R. Doria - M. De Mari - R. Sandomeni

Data

GIUGNO
2021

Scala

1 : 100

Avvolto

19

Reproduzione vietata. Tutti i diritti d'autore riservati