



COMUNE DI PADOVA

SETTORE LAVORI PUBBLICI

PROGETTO ESECUTIVO PER LA RIQUALIFICAZIONE E MESSA A NORMA DEGLI IMPIANTI DEI FABBRICATI DI VIA STELLA 8A E 8B (EX VICOLO PASTORI 14-18)

IMPORTO COMPLESSIVO: € 860.000,00

| | | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|
| Nome file IMP.TAV Via Stella 8 | N° Progetto LLPP EDP 2022/076 Data Marzo 2024 | Elaborato IMP.007 LAYOUT IMPIANTI TERMOMECCANICI scala 1:100 |
| Progettisti Ing. Arch. Fabiana Gavasso Arch. Fabio Agostini Dott. Arch. Fabiola Rigon | Rup Ing. Arch. Fabiana Gavasso | Capo Settore Dott. Danilo Guarti |
| Progettista Imp. Elettrici Ing. Simone Sarto | | Progettista Imp. Termomecc. e Idrosanitari Ing. Stefano Pavan |
| Coordinatore della Sicurezza Geom. Alberto Gobbo | | |

| LEGENDA | |
|---------|--------------------------------------------------------------------------------|
| | TUBAZIONI DI ALIMENTAZIONE TERMINALI REALIZZATE IN TUBO MULTISTRATO PEX-AL-PEX |
| | RADIATORE TUBOLARE IN ACCIAIO |
| | COLLETORE COMPLANARE |
| | MODULO TERMICO |
| | CRONOTERMOSTATO |
| | VALVOLA ANTIMOROSITA' |
| | P XXXX POTENZA RADIATORI (W) secondo UNI EN 442 - DT 50°C |
| | Ø XXXX VALVOLA TERMOSTATICA IN POLLICI |
| | dn XXXX TUBAZIONE DI ALIMENTAZIONE IN MM |

