

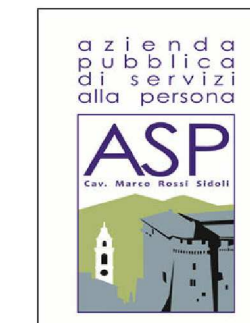
LEGENDA SERRAMENTI

| Cod | L - [cm] | H - [cm] |
|-----|----------|----------|
| W1 | 120 | 175 |
| W2 | 120 | 205 |
| W3 | 80 | 210 |
| W4 | 265 | 310 |
| W5 | 430 | 295 |
| W6 | 120 | 205 |
| W7 | 83 | 135 |
| W8 | 80 | 115 |
| W9 | 135 | 240 |
| W10 | 105 | 240 |
| W11 | 100 | 120 |
| W12 | 120 | 180 |
| W13 | 120 | 260 |
| W14 | 250 | 290 |
| W15 | 100 | 290 |
| W16 | 90 | 190 |
| W17 | 110 | 120 |
| W18 | 470 | 240 |
| W19 | 280 | 300 |
| W20 | 190 | 350 |
| W21 | 90 | 205 |
| W22 | 100 | 260 |
| W23 | 80 | 175 |
| W24 | 110 | 215 |
| W25 | 120 | 240 |
| W26 | 115 | 230 |
| W27 | 90 | 190 |
| W28 | 120 | 190 |
| W29 | 50 | 190 |

LEGENDA

ZONE DI INTERVENTO RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA

| | |
|--|--|
| | Manutenzione serramenti esistenti - in pianta |
| | Fpo serramenti nuovi - in pianta |
| | Fpo cappotto isolante sp 12 - in pianta |
| | Fpo cappotto isolante sp 14 - in pianta |
| | Fpo isolamento coperture piane - in pianta |
| | Fpo isolamento coperture piane - in pianta |
| | Fpo isolamento all'intradosso solaio freddo di copertura - in pianta |
| | Fpo isolamento cappotto isolante sp 12 - in prospetto |
| | Fpo isolamento cappotto isolante sp 14 - in prospetto |
| | Fpo cornici |



ASP "Cav. Marco Rossi Sidoli"
Via Duca degli Abruzzi Compiano (PR)

TAV.N°

09

SCALA **1:100**

PROT. 959 DISEGNO 15905 COD. EDIFICIO

INTERVENTO

**EFFICIENTAMENTO ENERGETICO
C.R.A. "ROSSI SIDOLI"
Via duca degli Abruzzi - Compiano (PR)**

PROGETTO

PIANO PRIMO

PROGETTAZIONE



PROGETTAZIONE
Ing. Ercole Finocchietti

COLLABORAZIONE
Geom. Paola Campanini

PRELIMINARE DEFINITIVO ESECUTIVO

REVISIONI

| 0 - Prima Emissione | 14-12-2017 |
|---------------------|------------|
| 1 - | . |
| 2 - | . |
| 3 - | . |
| 4 - | . |