



TABELLA INDIVIDUAZIONE LOCALI:

| PIANO TERRA | | | |
|--------------------------------------|------------|------------------------------------|------------|
| destinazione d'uso | superficie | destinazione d'uso | superficie |
| 1 alloggio custode | 169.49 mq. | 25. distribuzione | 40.86 mq. |
| 2 centrale termica | 82.74 mq. | 25. distribuzione | 13.27 mq. |
| 3 archivio | 227.30 mq. | 25. distribuzione | 33.65 mq. |
| 4 locali di servizio | 24.16 mq. | 26 casellario | 60.79 mq. |
| 5 ingresso archivio | 4.38 mq. | 27 archivio corpi di reato | 62.69 mq. |
| 6 uffici polizia giudiziaria | 37.28 mq. | 28 consiglio ordine degli avvocati | 48.44 mq. |
| 7 uffici polizia giudiziaria | 38.01 mq. | 29 destinazione non definita | 16.90 mq. |
| 8 uffici polizia giudiziaria | 42.25 mq. | 30 destinazione non definita | 14.48 mq. |
| 9 uffici polizia giudiziaria | 29.10 mq. | 31 destinazione non definita | 14.03 mq. |
| 10 uffici polizia giudiziaria | 22.35 mq. | 32 ingresso/distribuzione | 28.63 mq. |
| 11 uffici polizia giudiziaria | 8.16 mq. | 33 servizi igienici | 8.62 mq. |
| 12 servizi ig. polizia giudiziaria | 11.03 mq. | 34 scale | 19.98 mq. |
| 13 scala | 14.70 mq. | 35 quadro distribuzione ed ups | 16.17 mq. |
| 14 distribuzione | 39.24 mq. | | |
| 15 collaboratore cancelleria | 19.76 mq. | | |
| 16 cancelleria - lavoro e previdenza | 46.35 mq. | | |
| 17 servizi igienici | 8.90 mq. | | |
| 18 distribuzione | 4.57 mq. | | |
| 19 direttore sezione civile | 30.44 mq. | | |
| 20 commessi ed autisti | 16.93 mq. | | |
| 21 magistrati - lavoro e previdenza | 48.35 mq. | | |
| 22 aula n.1 | 63.02 mq. | | |
| 23 scale | 56.91 mq. | | |
| 24 ingresso | 95.59 mq. | | |

| LEGENDA SIMBOLI | |
|-----------------|---|
| | Pulsante luminoso |
| | Punto luce |
| | Apparecchio rivelatore di fumo completo di segnalatore ottico in ambiente |
| | Rivelatore volumetrico per accensione luci |
| | Cronotermostato ambiente |
| | Modulo 4 ingressi + modulo 4 uscite impianto KNX |
| | Modulo 8 uscite impianto KNX |
| | Collegamento comando elettrico macchine aria |
| | Apparecchio di illuminazione di sicurezza |
| | Doppio pulsante |
| | Alimentazione tapparella motorizzata |

PROGETTO DI RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA DELL'EDIFICIO DEL PALAZZO DI GIUSTIZIA DI VIBO VALENTIA

PROGRAMMA MIUR/CNR USO RAZIONALE ENERGIA NEGLI EDIFICI

| PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTI | | Stato di progetto | |
|------------------------------|------|------------------------------------|--|
| TAV. | DE01 | pianta p. terra impianti elettrici | |
| | | scala 1:100 | |

| | | |
|-----------------|--|--|
| IL COMMITTENTE: | ISTITUTO PER LE TECNOLOGIE DELLA COSTRUZIONE | |
| IL TECNICO: | ING. NERINO VALENTINI | |

| OBIETTIVO REALIZZATIVO 5.1 Progetto esemplare di eccellenza tecnologica | | | |
|--|------------|-------------|--------|
| AGGIORNAMENTI | | | |
| Revisione | Data | Descrizione | Autore |
| Rev. 0 | 13/09/2011 | emissione | Icic |
| | | | |
| | | | |