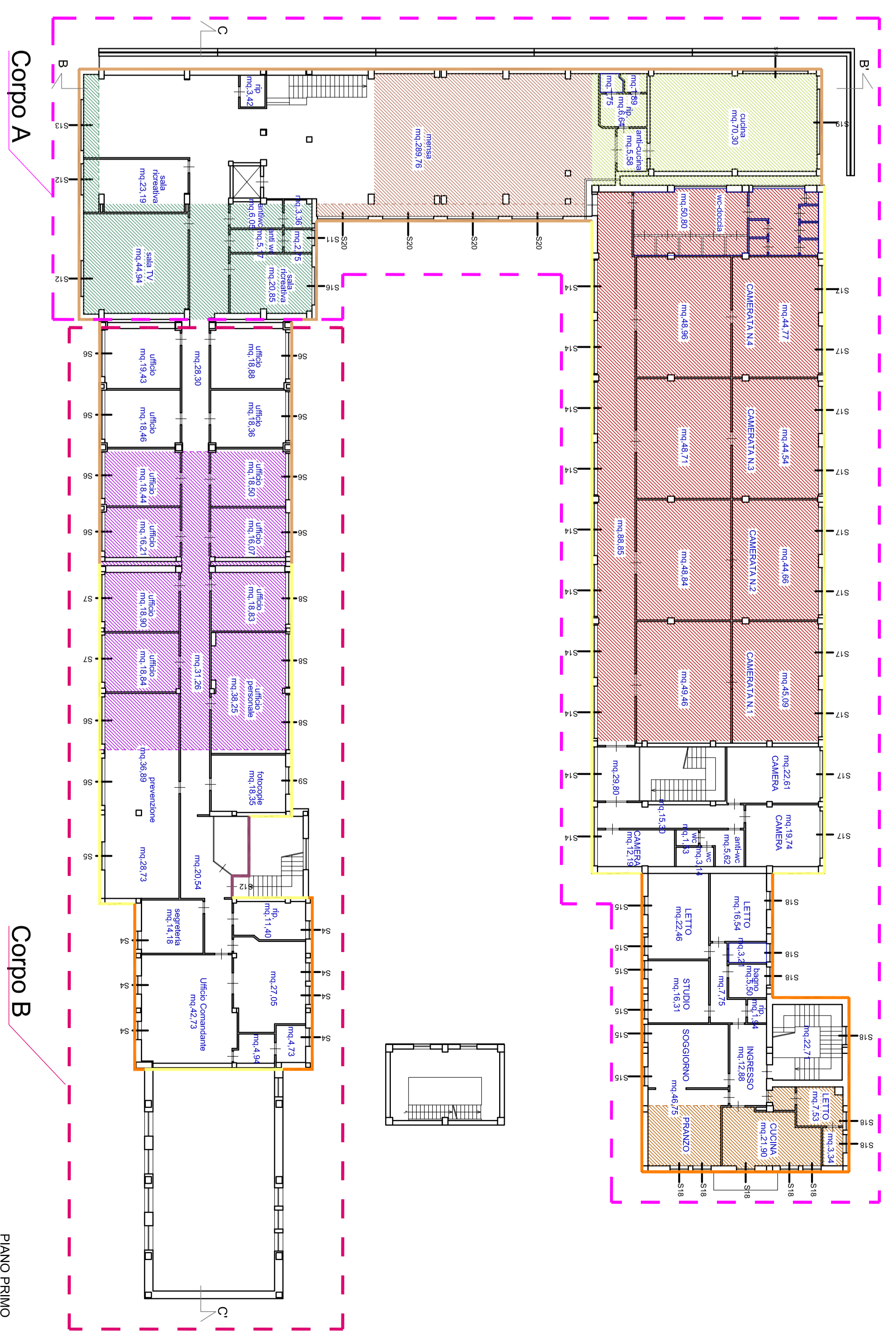
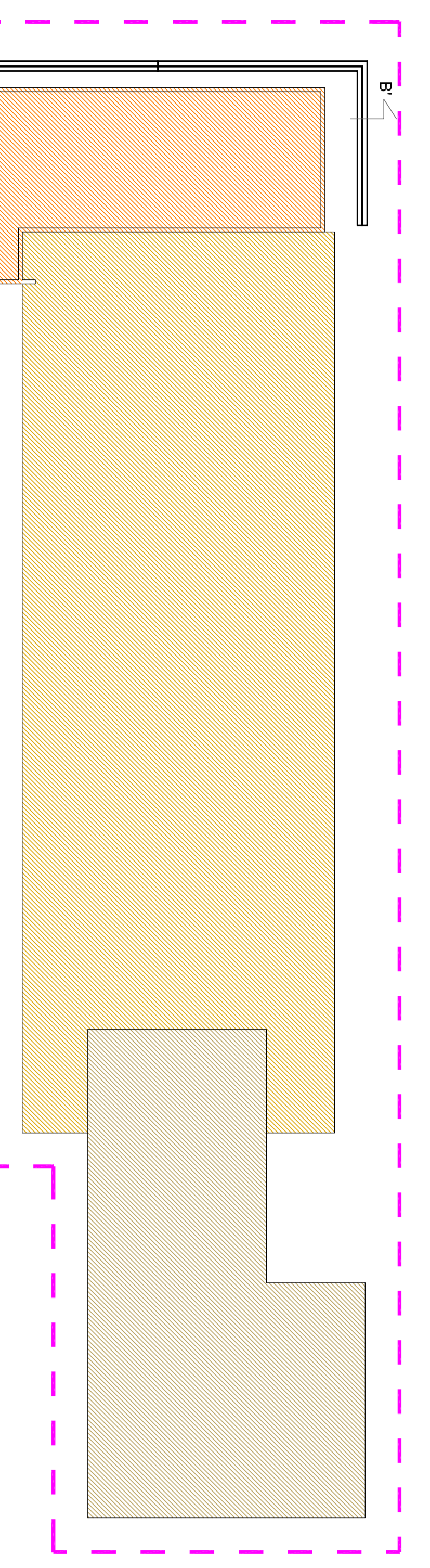


PIANO TERZA
scala 1:200



PIANO PRIMO
scala 1:200



PIANO SECONDO
scala 1:200

CARATTERISTICHE DELL'EDIFICIO - CORPO A

| | | | |
|------|--------------------------------------|------|--|
| COD | STRUTTURE DISPERDENTI | S 18 | Infisso con vetro singolo 120x165 cm |
| S 1 | Infisso con vetrata 160x215 cm | S 19 | Infisso con vetro singolo 428x160 cm |
| S 2 | Infisso con vetrata 32x1170 cm | S 20 | Infisso con vetrata 336x165 cm |
| S 3 | Infisso con vetrata 125x270 cm | S 21 | Pavimento controterra |
| S 4 | Infisso con vetro singolo 120x170 cm | S 22 | Solaio dritmiplano (50x5 cm) |
| S 5 | Infisso con vetrata 295x235 cm | S 23 | Solaio dritmiplano (6x5 cm) |
| S 6 | Infisso con vetrata 155x300 cm | S 24 | Solaio dritmiplano (25x5 cm) |
| S 7 | Infisso con vetrata 487x210 cm | S 25 | Copertura con quadrati di da (80x5 cm) |
| S 8 | Infisso con vetro singolo 120x280 cm | S 26 | Parete doppia in mattoni forati esterni, interni con solette |
| S 9 | Infisso con vetro singolo 170x310 cm | S 27 | Parete doppia in mattoni forati esterni e interni |
| S 10 | Infisso con vetrata 443x170 cm | S 28 | Parete divisoria in mattoni forati |
| S 11 | Infisso con vetrata 58x170 cm | S 29 | Porta interna in legno |
| S 12 | Infisso con vetrata 215x165 cm | S 30 | Parete doppia in mattoni forati esterni, interni e rivestimento in lastre di cotto |
| S 13 | Infisso con vetrata 336x165 cm | S 31 | Solaio dritmiplano sp= 51 cm |
| S 14 | Infisso con vetro singolo 343x170 cm | S 32 | Solaio dritmiplano sp= 59 cm |
| S 15 | Infisso con vetro singolo 120x170 cm | S 33 | Copertura sp= 55 cm |
| S 16 | Infisso con vetrata 250x170 cm | S 34 | Copertura sp= 56 cm |
| S 17 | Infisso con vetro singolo 310x167 cm | S 35 | Copertura (30x5 cm) |

SUPERFICIE TOTALE UTILE: 1325,2 mq

CARATTERISTICHE DELL'EDIFICIO - CORPO B

| | | | |
|------|--|------|--|
| COD | STRUTTURE DISPERDENTI | S 18 | Infisso con vetro singolo 120x165 cm |
| S 1 | Infisso con vetro singolo 310x170 cm | S 19 | Infisso con vetro singolo 310x170 cm |
| S 2 | Infisso con vetro singolo 185x170 cm | S 20 | Infisso con vetro singolo 185x170 cm |
| S 3 | Infisso con vetro singolo 120x170 cm | S 21 | Infisso con vetro singolo 120x170 cm |
| S 4 | Infisso con vetrata 120x170 cm | S 22 | Infisso con vetro singolo 185x170 cm |
| S 5 | Infisso con vetrata 185x170 cm | S 23 | Infisso con vetrata 310x170 cm |
| S 6 | Infisso con vetrata 310x170 cm | S 24 | Infisso con vetro singolo 310x170 cm |
| S 7 | Infisso con vetro singolo 310x170 cm | S 25 | Infisso con vetro singolo 380x170 cm |
| S 8 | Infisso con vetro singolo 380x170 cm | S 26 | Parete doppia in mattoni forati esterni e interni |
| S 9 | Parete doppia in mattoni forati esterni e interni | S 27 | Parete doppia in mattoni forati esterni, interni e rivestimento in lastre di cotto |
| S 10 | Parete doppia in mattoni forati esterni, interni e rivestimento in lastre di cotto | S 28 | Parete divisoria in mattoni forati |
| S 11 | Parete divisoria in mattoni forati | S 29 | Porta interna in legno |
| S 12 | Porta interna in legno | S 30 | Parete doppia in mattoni forati esterni, interni e rivestimento in lastre di cotto |
| S 13 | Parete doppia in mattoni forati esterni, interni con solette | S 31 | Solaio dritmiplano (25x4 cm) |
| S 14 | Solaio dritmiplano (25x4 cm) | S 32 | Copertura (19x4 cm) |
| S 15 | Copertura (19x4 cm) | S 33 | Copertura (25x4 cm) |
| S 16 | Copertura (25x4 cm) | S 34 | Copertura sp= 36 cm |
| S 17 | Copertura sp= 36 cm | S 35 | Solaio dritmiplano sp= 36 cm |
| S 18 | Solaio dritmiplano sp= 36 cm | | |

SUPERFICIE TOTALE UTILE: 607,9 mq

MINISTERO DELL'INTERNO
DIPARTIMENTO DEI VIGILI DEL FUOCO - SOCCORSO PUBBLICO E DIFESA CIVILE
DIREZIONE CENTRALE PER LE RISORSE LOGISTICHE E STRUMENTALI
DELE SEDEI DI SERVIZIO DEL CORPO NAZIONALE DEI VIGILI DEL FUOCO

LOTTO 7 - PUGLIA / LOTTO 10 - SICILIA

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
Dott. Ing. Massimo Di Paolo

DIRETTORE PER L'ESECUZIONE DEL CONTRATTO
LOTTO 10 - SICILIA
Dott. Ing. Aldo Corrado

ATI
POLITECNICA
Ing. Massimo Di Paolo

CARTELLA 05
CERTIFICAZIONE ENERGETICA
PIANTE

LOTTO 10 - SICILIA

| | | | |
|---------------------------|----------|------|---|
| PROGETTO ESECUTIVO | | | |
| 01 | PROGETTO | 4183 | 0 |
| 02 | PROGETTO | 1-1 | 0 |
| 03 | PROGETTO | AD | 0 |
| 04 | PROGETTO | AD | 0 |
| 05 | PROGETTO | AD | 0 |
| 06 | PROGETTO | AD | 0 |
| 07 | PROGETTO | AD | 0 |
| 08 | PROGETTO | AD | 0 |
| 09 | PROGETTO | AD | 0 |
| 10 | PROGETTO | AD | 0 |
| 11 | PROGETTO | AD | 0 |
| 12 | PROGETTO | AD | 0 |
| 13 | PROGETTO | AD | 0 |
| 14 | PROGETTO | AD | 0 |
| 15 | PROGETTO | AD | 0 |
| 16 | PROGETTO | AD | 0 |
| 17 | PROGETTO | AD | 0 |
| 18 | PROGETTO | AD | 0 |
| 19 | PROGETTO | AD | 0 |
| 20 | PROGETTO | AD | 0 |
| 21 | PROGETTO | AD | 0 |
| 22 | PROGETTO | AD | 0 |
| 23 | PROGETTO | AD | 0 |
| 24 | PROGETTO | AD | 0 |
| 25 | PROGETTO | AD | 0 |
| 26 | PROGETTO | AD | 0 |
| 27 | PROGETTO | AD | 0 |
| 28 | PROGETTO | AD | 0 |
| 29 | PROGETTO | AD | 0 |
| 30 | PROGETTO | AD | 0 |
| 31 | PROGETTO | AD | 0 |
| 32 | PROGETTO | AD | 0 |
| 33 | PROGETTO | AD | 0 |
| 34 | PROGETTO | AD | 0 |
| 35 | PROGETTO | AD | 0 |
| 36 | PROGETTO | AD | 0 |
| 37 | PROGETTO | AD | 0 |
| 38 | PROGETTO | AD | 0 |
| 39 | PROGETTO | AD | 0 |
| 40 | PROGETTO | AD | 0 |
| 41 | PROGETTO | AD | 0 |
| 42 | PROGETTO | AD | 0 |
| 43 | PROGETTO | AD | 0 |
| 44 | PROGETTO | AD | 0 |
| 45 | PROGETTO | AD | 0 |
| 46 | PROGETTO | AD | 0 |
| 47 | PROGETTO | AD | 0 |
| 48 | PROGETTO | AD | 0 |
| 49 | PROGETTO | AD | 0 |
| 50 | PROGETTO | AD | 0 |
| 51 | PROGETTO | AD | 0 |
| 52 | PROGETTO | AD | 0 |
| 53 | PROGETTO | AD | 0 |
| 54 | PROGETTO | AD | 0 |
| 55 | PROGETTO | AD | 0 |
| 56 | PROGETTO | AD | 0 |
| 57 | PROGETTO | AD | 0 |
| 58 | PROGETTO | AD | 0 |
| 59 | PROGETTO | AD | 0 |
| 60 | PROGETTO | AD | 0 |
| 61 | PROGETTO | AD | 0 |
| 62 | PROGETTO | AD | 0 |
| 63 | PROGETTO | AD | 0 |
| 64 | PROGETTO | AD | 0 |
| 65 | PROGETTO | AD | 0 |
| 66 | PROGETTO | AD | 0 |
| 67 | PROGETTO | AD | 0 |
| 68 | PROGETTO | AD | 0 |
| 69 | PROGETTO | AD | 0 |
| 70 | PROGETTO | AD | 0 |
| 71 | PROGETTO | AD | 0 |
| 72 | PROGETTO | AD | 0 |
| 73 | PROGETTO | AD | 0 |
| 74 | PROGETTO | AD | 0 |
| 75 | PROGETTO | AD | 0 |
| 76 | PROGETTO | AD | 0 |
| 77 | PROGETTO | AD | 0 |
| 78 | PROGETTO | AD | 0 |
| 79 | PROGETTO | AD | 0 |
| 80 | PROGETTO | AD | 0 |
| 81 | PROGETTO | AD | 0 |
| 82 | PROGETTO | AD | 0 |
| 83 | PROGETTO | AD | 0 |
| 84 | PROGETTO | AD | 0 |
| 85 | PROGETTO | AD | 0 |
| 86 | PROGETTO | AD | 0 |
| 87 | PROGETTO | AD | 0 |
| 88 | PROGETTO | AD | 0 |
| 89 | PROGETTO | AD | 0 |
| 90 | PROGETTO | AD | 0 |
| 91 | PROGETTO | AD | 0 |
| 92 | PROGETTO | AD | 0 |
| 93 | PROGETTO | AD | 0 |
| 94 | PROGETTO | AD | 0 |
| 95 | PROGETTO | AD | 0 |
| 96 | PROGETTO | AD | 0 |
| 97 | PROGETTO | AD | 0 |
| 98 | PROGETTO | AD | 0 |
| 99 | PROGETTO | AD | 0 |
| 100 | PROGETTO | AD | 0 |