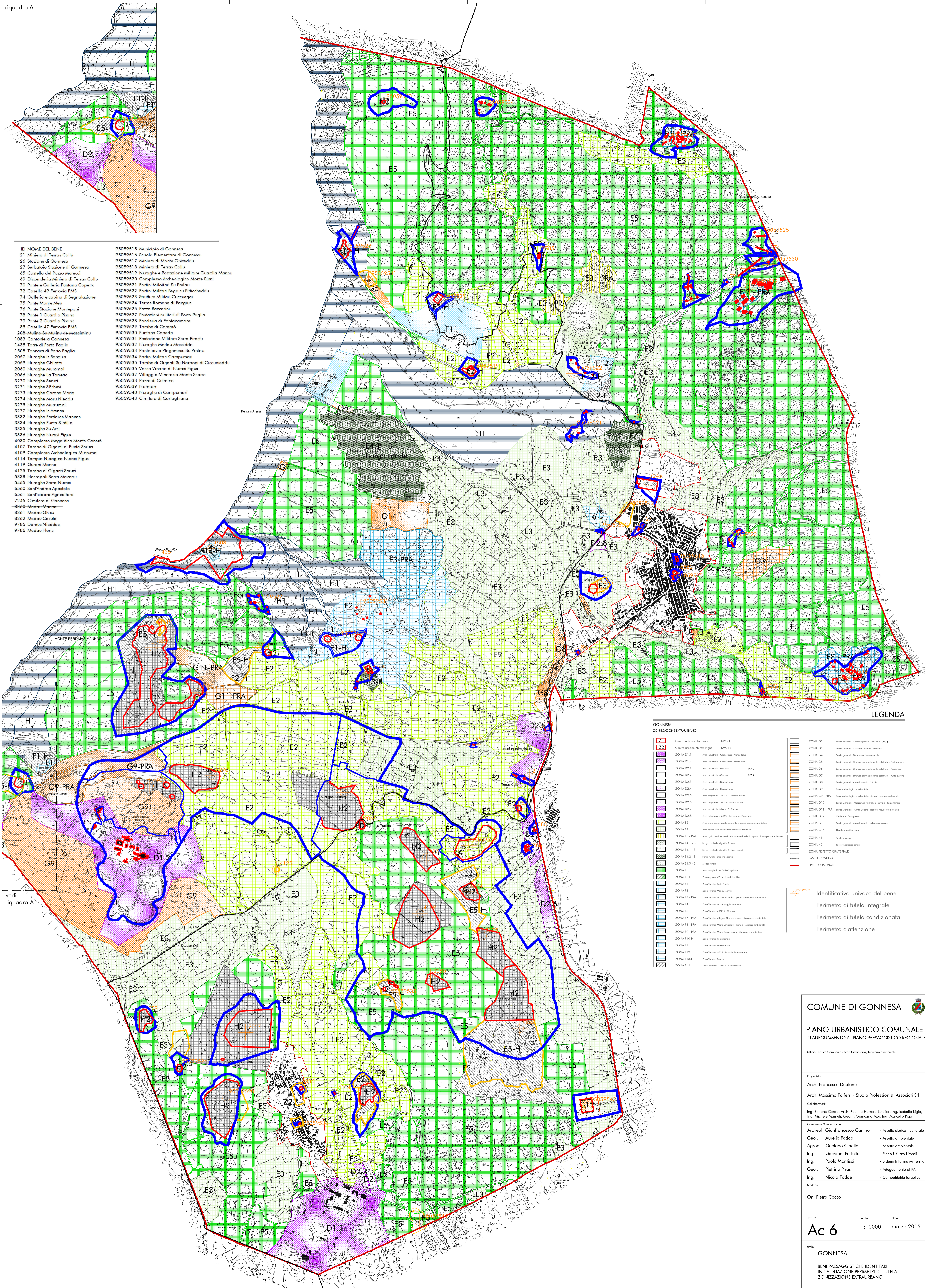


- ID NOME DEL BENE
- 21 Miniera di Terras Collu
 - 26 Stazione di Gonnesa
 - 27 Serbatoio Stazione di Gonnesa
 - 65 Castello del Pozzo Muracci
 - 69 Discenderia Miniera di Terras Collu
 - 70 Ponte e Galleria Fontana Coperta
 - 72 Casello 49 Ferrovia FMS
 - 74 Galleria e cabina di Segnalazione
 - 75 Ponte Monte Meu
 - 76 Ponte Stazione Montepioni
 - 78 Ponte 1 Guardia Pisano
 - 79 Ponte 2 Guardia Pisano
 - 85 Casello 47 Ferrovia FMS
 - 208 Mulino Su Mulinu de Masiminu
 - 1083 Cantiniera Gonnesa
 - 1435 Torre di Porto Paglia
 - 1508 Torre di Porto Paglia
 - 2057 Nuraghe Is Bangius
 - 2059 Nuraghe Ghilotta
 - 2060 Nuraghe Muraioi
 - 2066 Nuraghe La Torretta
 - 3270 Nuraghe Saruci
 - 3271 Nuraghe S'Erbae
 - 3273 Nuraghe Corona Maria
 - 3274 Nuraghe Moru Nieddu
 - 3275 Nuraghe Murrumoi
 - 3277 Nuraghe Is Anas
 - 3302 Nuraghe Fardiana Mannas
 - 3334 Nuraghe Punta Sinfilla
 - 3335 Nuraghe Su Arci
 - 3336 Nuraghe Nuraxi Ficus
 - 4030 Complesso Megalitico Monte Genarè
 - 4107 Tombe di Giganti di Punta Seruci
 - 4109 Complesso Archeologico Murrumoi
 - 4114 Tempio Nuragico Nuraxi Ficus
 - 4119 Guroni Manna
 - 4125 Tomba di Giganti Seruci
 - 5338 Necropoli Serra Maverru
 - 5455 Nuraghe Serra Nuraxi
 - 6540 Santifedra Anzola
 - 6561 Santifedra Agricoltore
 - 7245 Cimitero di Gonnesa
 - 8360 Medau Manna
 - 8361 Medau Ghiu
 - 8362 Medau Casu
 - 9785 Demus Niaddas
 - 9786 Medau Flaris
- 95059515 Municipio di Gonnesa
 - 95059516 Scuola Elementare di Gonnesa
 - 95059517 Miniera di Monte Onixeddu
 - 95059518 Miniera di Terras Collu
 - 95059519 Nuraghe e Postazione Militare Guardia Manna
 - 95059520 Complesso Archeologico Monte Sinni
 - 95059521 Fortini Militari Su Prelau
 - 95059522 Fortini Militari Bega su Pitticcheddu
 - 95059523 Strutture Militari Cuccugai
 - 95059524 Terme Romane di Bangius
 - 95059525 Pozzo Saccarini
 - 95059527 Postazioni militari di Porto Paglia
 - 95059528 Fonderia di Fontanmare
 - 95059529 Tombe di Coremè
 - 95059530 Fontana Coperta
 - 95059531 Postazione Militare Serra Pirastu
 - 95059532 Nuraghe Medau Massada
 - 95059533 Ponte bivio Plogamesu Su Prelau
 - 95059534 Fortini Militari Campumani
 - 95059535 Tombe di Giganti Su Narboni di Ciccuneddu
 - 95059536 Vasca Vinaria di Nuraxi Ficus
 - 95059537 Villaggio Minerario Monte Scorra
 - 95059538 Piazza di Culmine
 - 95059539 Noman
 - 95059540 Nuraghe di Campumani
 - 95059543 Cimitero di Cortoghiana



LEGENDA

| GONNESA ZONIZZAZIONE EXTRAURBANO | | ZONA G1 | |
|-------------------------------------|----------------------------|---------|---|
| [Color] | Centro urbano Gonnesa | [Color] | Servizi generali - Centro Servizi Comunale RM 21 |
| [Color] | Centro urbano Nuraxi Ficus | [Color] | Servizi generali - Centro Comunale Anonimo |
| [Color] | ZONA D1.1 | [Color] | ZONA G4 |
| [Color] | ZONA D1.2 | [Color] | Servizi generali - Dispensario Intercomunale |
| [Color] | ZONA D2.1 | [Color] | ZONA G5 |
| [Color] | ZONA D2.2 | [Color] | Servizi generali - Sediata comunale per la collettività - Pignone |
| [Color] | ZONA D2.3 | [Color] | ZONA G6 |
| [Color] | ZONA D2.4 | [Color] | Servizi generali - Sediata comunale per la collettività - Porto Serru |
| [Color] | ZONA D2.5 | [Color] | ZONA G7 |
| [Color] | ZONA D2.6 | [Color] | Servizi generali - Area di servizio - SS 126 |
| [Color] | ZONA D2.7 | [Color] | ZONA G8 |
| [Color] | ZONA D2.8 | [Color] | Parco Archeologico e Industriale |
| [Color] | ZONA D3 | [Color] | ZONA G9 - PRA |
| [Color] | ZONA D3.1 | [Color] | Parco Archeologico e Industriale - piano di recupero ambientale |
| [Color] | ZONA D3.2 | [Color] | ZONA G10 |
| [Color] | ZONA D3.3 | [Color] | Servizi generali - Attività turistica di servizio - Fontanmare |
| [Color] | ZONA D3.4 | [Color] | ZONA G11 - PRA |
| [Color] | ZONA D3.5 | [Color] | Servizi generali - Area di servizio - S. Pietro |
| [Color] | ZONA D3.6 | [Color] | ZONA G12 |
| [Color] | ZONA D3.7 | [Color] | Centro di Garigliano |
| [Color] | ZONA D3.8 | [Color] | ZONA G13 |
| [Color] | ZONA D4 | [Color] | Servizi generali - Area di servizio - S. Pietro |
| [Color] | ZONA E1 | [Color] | ZONA G14 |
| [Color] | ZONA E2 | [Color] | Tratto medievale |
| [Color] | ZONA E3 | [Color] | ZONA H1 |
| [Color] | ZONA E4.1 - B | [Color] | Tratto medievale |
| [Color] | ZONA E4.1 - S | [Color] | ZONA H2 |
| [Color] | ZONA E4.2 - B | [Color] | ZONA H3 |
| [Color] | ZONA E4.2 - S | [Color] | ZONA H4 |
| [Color] | ZONA E5 | [Color] | ZONA H5 |
| [Color] | ZONA E6 | [Color] | ZONA H6 |
| [Color] | ZONA E7 | [Color] | ZONA H7 |
| [Color] | ZONA E8 | [Color] | ZONA H8 |
| [Color] | ZONA E9 | [Color] | ZONA H9 |
| [Color] | ZONA E10 | [Color] | ZONA H10 |
| [Color] | ZONA F1 | [Color] | ZONA H11 |
| [Color] | ZONA F2 | [Color] | ZONA H12 |
| [Color] | ZONA F3 - PRA | [Color] | ZONA H13 |
| [Color] | ZONA F4 | [Color] | ZONA H14 |
| [Color] | ZONA F5 | [Color] | ZONA H15 |
| [Color] | ZONA F6 | [Color] | ZONA H16 |
| [Color] | ZONA F7 - PRA | [Color] | ZONA H17 |
| [Color] | ZONA F8 - PRA | [Color] | ZONA H18 |
| [Color] | ZONA F9 - PRA | [Color] | ZONA H19 |
| [Color] | ZONA F10 - PRA | [Color] | ZONA H20 |
| [Color] | ZONA F11 | [Color] | ZONA H21 |
| [Color] | ZONA F12 | [Color] | ZONA H22 |
| [Color] | ZONA F13.H | [Color] | ZONA H23 |
| [Color] | ZONA F14 | [Color] | ZONA H24 |
| [Color] | ZONA F15 | [Color] | ZONA H25 |
| [Color] | ZONA F16 | [Color] | ZONA H26 |
| [Color] | ZONA F17 - PRA | [Color] | ZONA H27 |
| [Color] | ZONA F18 - PRA | [Color] | ZONA H28 |
| [Color] | ZONA F19 - PRA | [Color] | ZONA H29 |
| [Color] | ZONA F20 - PRA | [Color] | ZONA H30 |
| [Color] | ZONA F21 - PRA | [Color] | ZONA H31 |
| [Color] | ZONA F22 - PRA | [Color] | ZONA H32 |
| [Color] | ZONA F23 - PRA | [Color] | ZONA H33 |
| [Color] | ZONA F24 - PRA | [Color] | ZONA H34 |
| [Color] | ZONA F25 - PRA | [Color] | ZONA H35 |
| [Color] | ZONA F26 - PRA | [Color] | ZONA H36 |
| [Color] | ZONA F27 - PRA | [Color] | ZONA H37 |
| [Color] | ZONA F28 - PRA | [Color] | ZONA H38 |
| [Color] | ZONA F29 - PRA | [Color] | ZONA H39 |
| [Color] | ZONA F30 - PRA | [Color] | ZONA H40 |
| [Color] | ZONA F31 - PRA | [Color] | ZONA H41 |
| [Color] | ZONA F32 - PRA | [Color] | ZONA H42 |
| [Color] | ZONA F33 - PRA | [Color] | ZONA H43 |
| [Color] | ZONA F34 - PRA | [Color] | ZONA H44 |
| [Color] | ZONA F35 - PRA | [Color] | ZONA H45 |
| [Color] | ZONA F36 - PRA | [Color] | ZONA H46 |
| [Color] | ZONA F37 - PRA | [Color] | ZONA H47 |
| [Color] | ZONA F38 - PRA | [Color] | ZONA H48 |
| [Color] | ZONA F39 - PRA | [Color] | ZONA H49 |
| [Color] | ZONA F40 - PRA | [Color] | ZONA H50 |
| [Color] | ZONA F41 - PRA | [Color] | ZONA H51 |
| [Color] | ZONA F42 - PRA | [Color] | ZONA H52 |
| [Color] | ZONA F43 - PRA | [Color] | ZONA H53 |
| [Color] | ZONA F44 - PRA | [Color] | ZONA H54 |
| [Color] | ZONA F45 - PRA | [Color] | ZONA H55 |
| [Color] | ZONA F46 - PRA | [Color] | ZONA H56 |
| [Color] | ZONA F47 - PRA | [Color] | ZONA H57 |
| [Color] | ZONA F48 - PRA | [Color] | ZONA H58 |
| [Color] | ZONA F49 - PRA | [Color] | ZONA H59 |
| [Color] | ZONA F50 - PRA | [Color] | ZONA H60 |
| [Color] | ZONA F51 - PRA | [Color] | ZONA H61 |
| [Color] | ZONA F52 - PRA | [Color] | ZONA H62 |
| [Color] | ZONA F53 - PRA | [Color] | ZONA H63 |
| [Color] | ZONA F54 - PRA | [Color] | ZONA H64 |
| [Color] | ZONA F55 - PRA | [Color] | ZONA H65 |
| [Color] | ZONA F56 - PRA | [Color] | ZONA H66 |
| [Color] | ZONA F57 - PRA | [Color] | ZONA H67 |
| [Color] | ZONA F58 - PRA | [Color] | ZONA H68 |
| [Color] | ZONA F59 - PRA | [Color] | ZONA H69 |
| [Color] | ZONA F60 - PRA | [Color] | ZONA H70 |
| [Color] | ZONA F61 - PRA | [Color] | ZONA H71 |
| [Color] | ZONA F62 - PRA | [Color] | ZONA H72 |
| [Color] | ZONA F63 - PRA | [Color] | ZONA H73 |
| [Color] | ZONA F64 - PRA | [Color] | ZONA H74 |
| [Color] | ZONA F65 - PRA | [Color] | ZONA H75 |
| [Color] | ZONA F66 - PRA | [Color] | ZONA H76 |
| [Color] | ZONA F67 - PRA | [Color] | ZONA H77 |
| [Color] | ZONA F68 - PRA | [Color] | ZONA H78 |
| [Color] | ZONA F69 - PRA | [Color] | ZONA H79 |
| [Color] | ZONA F70 - PRA | [Color] | ZONA H80 |
| [Color] | ZONA F71 - PRA | [Color] | ZONA H81 |
| [Color] | ZONA F72 - PRA | [Color] | ZONA H82 |
| [Color] | ZONA F73 - PRA | [Color] | ZONA H83 |
| [Color] | ZONA F74 - PRA | [Color] | ZONA H84 |
| [Color] | ZONA F75 - PRA | [Color] | ZONA H85 |
| [Color] | ZONA F76 - PRA | [Color] | ZONA H86 |
| [Color] | ZONA F77 - PRA | [Color] | ZONA H87 |
| [Color] | ZONA F78 - PRA | [Color] | ZONA H88 |
| [Color] | ZONA F79 - PRA | [Color] | ZONA H89 |
| [Color] | ZONA F80 - PRA | [Color] | ZONA H90 |
| [Color] | ZONA F81 - PRA | [Color] | ZONA H91 |
| [Color] | ZONA F82 - PRA | [Color] | ZONA H92 |
| [Color] | ZONA F83 - PRA | [Color] | ZONA H93 |
| [Color] | ZONA F84 - PRA | [Color] | ZONA H94 |
| [Color] | ZONA F85 - PRA | [Color] | ZONA H95 |
| [Color] | ZONA F86 - PRA | [Color] | ZONA H96 |
| [Color] | ZONA F87 - PRA | [Color] | ZONA H97 |
| [Color] | ZONA F88 - PRA | [Color] | ZONA H98 |
| [Color] | ZONA F89 - PRA | [Color] | ZONA H99 |
| [Color] | ZONA F90 - PRA | [Color] | ZONA H100 |
| [Color] | ZONA F91 - PRA | [Color] | ZONA H101 |
| [Color] | ZONA F92 - PRA | [Color] | ZONA H102 |
| [Color] | ZONA F93 - PRA | [Color] | ZONA H103 |
| [Color] | ZONA F94 - PRA | [Color] | ZONA H104 |
| [Color] | ZONA F95 - PRA | [Color] | ZONA H105 |
| [Color] | ZONA F96 - PRA | [Color] | ZONA H106 |
| [Color] | ZONA F97 - PRA | [Color] | ZONA H107 |
| [Color] | ZONA F98 - PRA | [Color] | ZONA H108 |
| [Color] | ZONA F99 - PRA | [Color] | ZONA H109 |
| [Color] | ZONA F100 - PRA | [Color] | ZONA H110 |
| [Color] | ZONA F101 - PRA | [Color] | ZONA H111 |
| [Color] | ZONA F102 - PRA | [Color] | ZONA H112 |
| [Color] | ZONA F103 - PRA | [Color] | ZONA H113 |
| [Color] | ZONA F104 - PRA | [Color] | ZONA H114 |
| [Color] | ZONA F105 - PRA | [Color] | ZONA H115 |
| [Color] | ZONA F106 - PRA | [Color] | ZONA H116 |
| [Color] | ZONA F107 - PRA | [Color] | ZONA H117 |
| [Color] | ZONA F108 - PRA | [Color] | ZONA H118 |
| [Color] | ZONA F109 - PRA | [Color] | ZONA H119 |
| [Color] | ZONA F110 - PRA | [Color] | ZONA H120 |
| [Color] | ZONA F111 - PRA | [Color] | ZONA H121 |
| [Color] | ZONA F112 - PRA | [Color] | ZONA H122 |
| [Color] | ZONA F113 - PRA | [Color] | ZONA H123 |
| [Color] | ZONA F114 - PRA | [Color] | ZONA H124 |
| [Color] | ZONA F115 - PRA | [Color] | ZONA H125 |
| [Color] | ZONA F116 - PRA | [Color] | ZONA H126 |
| [Color] | ZONA F117 - PRA | [Color] | ZONA H127 |
| [Color] | ZONA F118 - PRA | [Color] | ZONA H128 |
| [Color] | ZONA F119 - PRA | [Color] | ZONA H129 |
| [Color] | ZONA F120 - PRA | [Color] | ZONA H130 |
| [Color] | ZONA F121 - PRA | [Color] | ZONA H131 |
| [Color] | ZONA F122 - PRA | [Color] | ZONA H132 |
| [Color] | ZONA F123 - PRA | [Color] | ZONA H133 |
| [Color] | ZONA F124 - PRA | [Color] | ZONA H134 |
| [Color] | ZONA F125 - PRA | [Color] | ZONA H135 |
| [Color] | ZONA F126 - PRA | [Color] | ZONA H136 |
| [Color] | ZONA F127 - PRA | [Color] | ZONA H137 |
| [Color] | ZONA F128 - PRA | [Color] | ZONA H138 |
| [Color] | ZONA F129 - PRA | [Color] | ZONA H139 |
| [Color] | ZONA F130 - PRA | [Color] | ZONA H140 |
| [Color] | ZONA F131 - PRA | [Color] | ZONA H141 |
| [Color] | ZONA F132 - PRA | [Color] | ZONA H142 |
| [Color] | ZONA F133 - PRA | [Color] | ZONA H143 |
| [Color] | ZONA F134 - PRA | [Color] | ZONA H144 |
| [Color] | ZONA F135 - PRA | [Color] | ZONA H145 |
| [Color] | ZONA F136 - PRA | [Color] | ZONA H146 |
| [Color] | ZONA F137 - PRA | [Color] | ZONA H147 |
| [Color] | ZONA F138 - PRA | [Color] | ZONA H148 |
| [Color] | ZONA F139 - PRA | [Color] | ZONA H149 |
| [Color] | ZONA F140 - PRA | [Color] | ZONA H150 |
| [Color] | ZONA F141 - PRA | [Color] | ZONA H151 |
| [Color] | ZONA F142 - PRA | [Color] | ZONA H152 |
| [Color] | ZONA F143 - PRA | [Color] | ZONA H153 |
| [Color] | ZONA F144 - PRA | [Color] | ZONA H154 |
| [Color] | ZONA F145 - PRA | [Color] | ZONA H155 |
| [Color] | ZONA F146 - PRA | [Color] | ZONA H156 |
| [Color] | ZONA F147 - PRA | [Color] | ZONA H157 |
| [Color] | ZONA F148 - PRA | [Color] | ZONA H158 |
| [Color] | ZONA F149 - PRA | [Color] | ZONA H159 |
| [Color] | ZONA F150 - PRA | [Color] | ZONA H160 |
| [Color] | ZONA F151 - PRA | [Color] | ZONA H161 |
| [Color] | ZONA F152 - PRA | [Color] | ZONA H162 |
| [Color] | ZONA F153 - PRA | [Color] | ZONA H163 |
| [Color] | ZONA F154 - PRA | [Color] | ZONA H164 |
| [Color] | ZONA F155 - PRA | [Color] | ZONA H165 |
| [Color] | ZONA F156 - PRA | [Color] | ZONA H166 |
| [Color] | ZONA F157 - PRA | [Color] | ZONA H167 |
| [Color] | ZONA F158 - PRA | [Color] | ZONA H168 |
| [Color] | ZONA F159 - PRA | [Color] | ZONA H169 |
| [Color] | ZONA F160 - PRA | [Color] | ZONA H170 |
| [Color] | ZONA F161 - PRA | [Color] | ZONA H171 |
| [Color] | ZONA F162 - PRA | [Color] | ZONA H172 |
| [Color] | ZONA F163 - PRA | [Color] | ZONA H173 |
| [Color] | ZONA F164 - PRA | [Color] | ZONA H174 |
| [Color] | ZONA F165 - PRA | [Color] | ZONA H175 |
| [Color] | ZONA F166 - PRA | [Color] | ZONA H176 |
| [Color] | ZONA F167 - PRA | [Color] | ZONA H177 |
| [Color] | ZONA F168 - PRA | [Color] | ZONA H178 |
| [Color] | ZONA F169 - PRA | [Color] | ZONA H179 |
| [Color] | ZONA F170 - PRA | [Color] | ZONA H180 |
| [Color] | ZONA F171 - PRA | [Color] | ZONA H181 |
| [Color] | ZONA F172 - PRA | [Color] | ZONA H182 |
| [Color] | ZONA F173 - PRA | [Color] | ZONA H183 |
| [Color] | ZONA F174 - PRA | [Color] | ZONA H184 |
| [Color] | ZONA F175 - PRA | [Color] | ZONA H185 |
| [Color] | ZONA F176 - PRA | [Color] | ZONA H186 |
| [Color] | ZONA F177 - PRA | [Color] | ZONA H187 |
| [Color] | ZONA F178 - PRA | [Color] | ZONA H188 |
| [Color] | ZONA F179 - PRA | [Color] | ZONA H189 |
| [Color] | ZONA F180 - PRA | [Color] | ZONA H190 |
| [Color] | ZONA F181 - PRA | [Color] | ZONA H191 |
| [Color] | ZONA F182 - PRA | [Color] | ZONA H192 |
| [Color] | ZONA F183 - PRA | [Color] | ZONA H193 |
| [Color] | ZONA F184 - PRA | [Color] | ZONA H194 |
| [Color] | ZONA F185 - PRA | [Color] | ZONA H195 |
| [Color] | ZONA F186 - PRA | [Color] | ZONA H196 |
| [Color] | ZONA F187 - PRA | [Color] | ZONA H197 |
| [Color] | ZONA F188 - PRA | [Color] | ZONA H198 |
| [Color] | ZONA F189 - PRA | [Color] | ZONA H199 |
| [Color] | ZONA F190 - PRA | [Color] | ZONA H200 |
| [Color] | ZONA F191 - PRA | [Color] | ZONA H201 |
| [Color] | ZONA F192 - PRA | [Color] | ZONA H202 |
| [Color] | ZONA F193 - PRA | [Color] | ZONA H203 |
| [Color] | ZONA F194 - PRA | [Color] | ZONA H204 |
| [Color] | ZONA F195 - PRA | [Color] | ZONA H205 |
| [Color] | ZONA F196 - PRA | [Color] | ZONA H206 |
| [Color] | ZONA F197 - PRA | [Color] | ZONA H207 |
| [Color] | ZONA F198 - PRA | [Color] | ZONA H208 |
| [Color] | ZONA F199 - PRA | [Color] | ZONA H209 |
| [Color] | ZONA F200 - PRA | [Color] | ZONA H210 |
| [Color] | ZONA F201 - PRA | [Color] | ZONA H211 |
| [Color] | ZONA F202 - PRA | [Color] | ZONA H212 |
| [Color] | ZONA F203 - PRA | [Color] | ZONA H213 |
| [| | | |