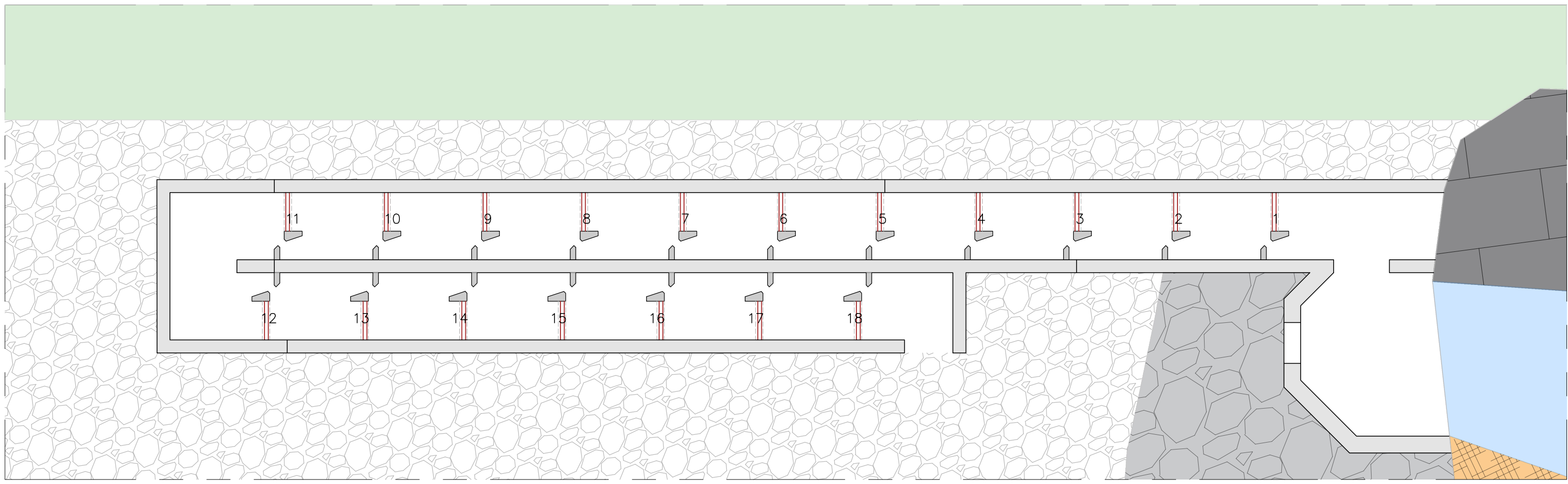
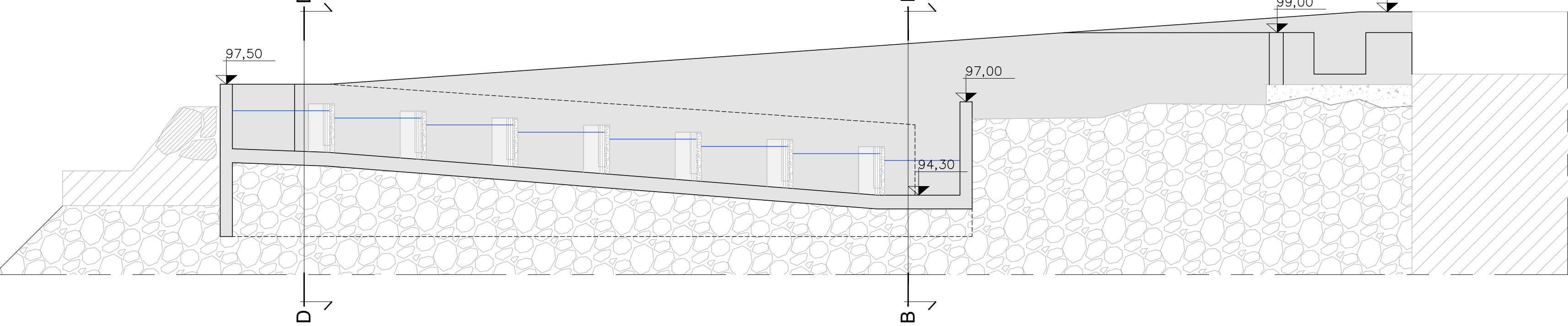


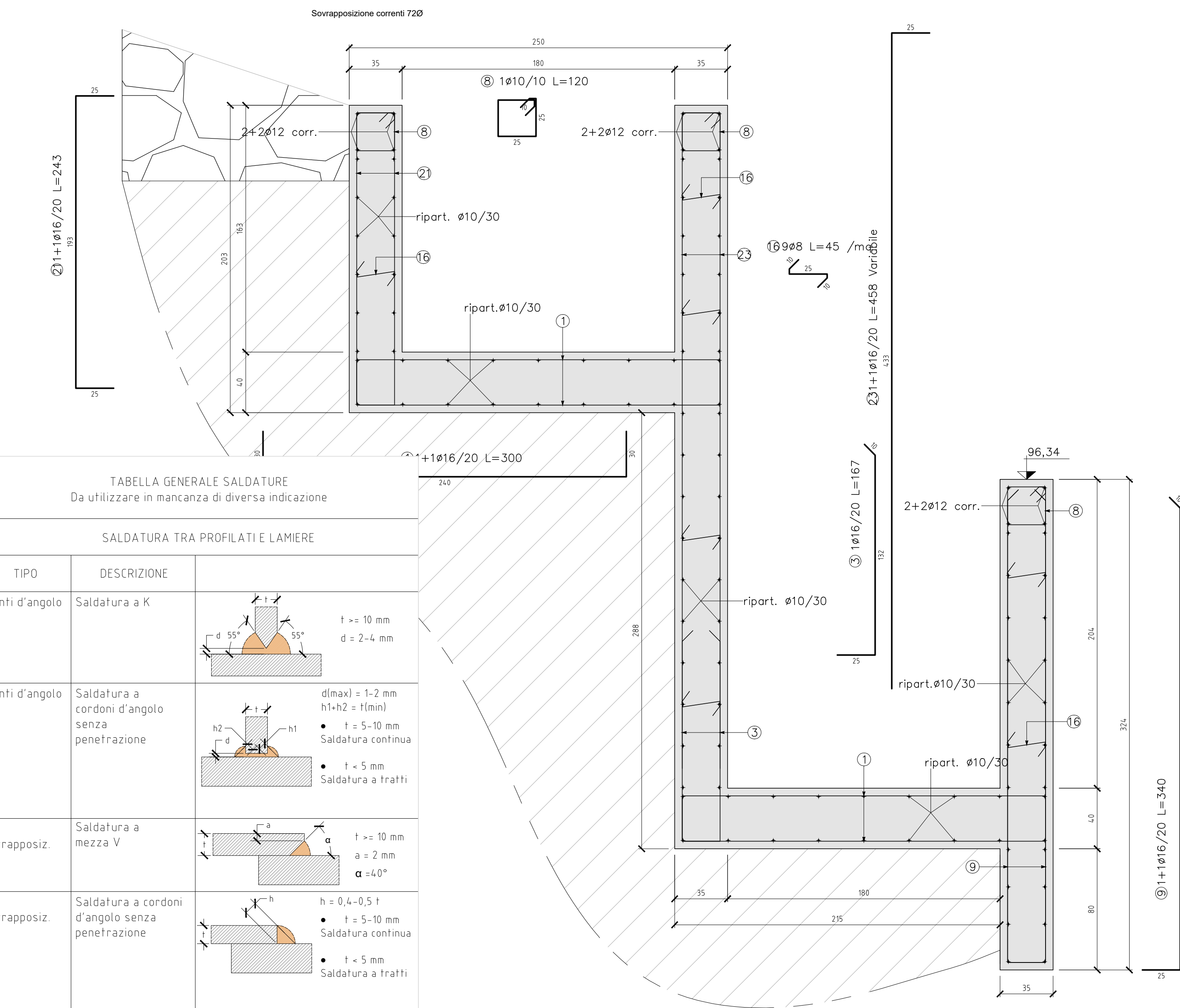
**Inquadramento**  
(scala 1:100)



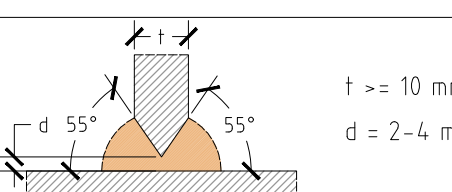
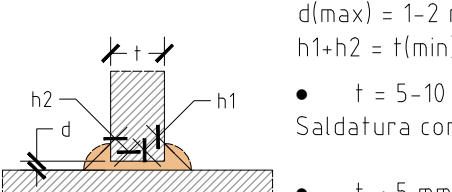
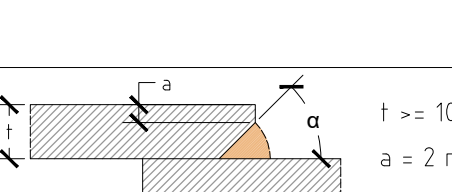
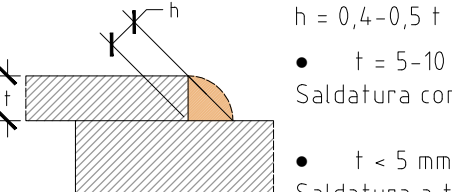
**Sezione F-F**  
(scala 1:100)



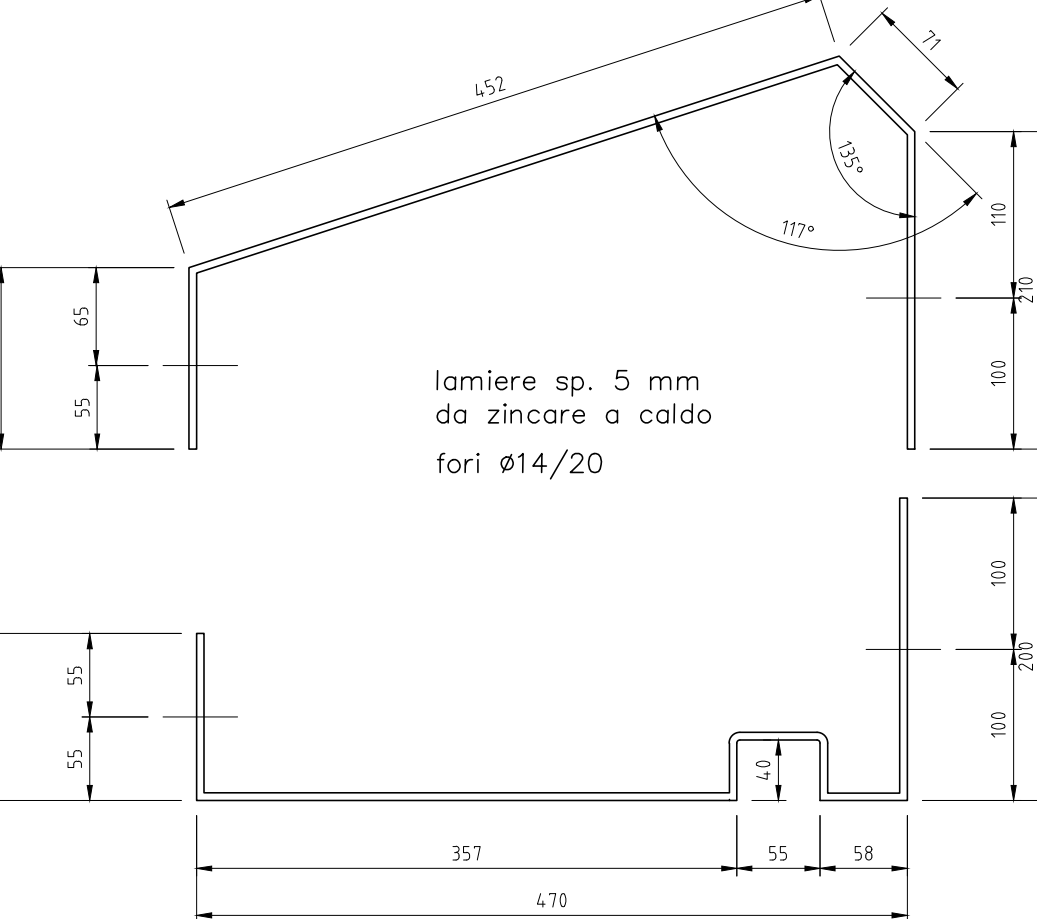
**Sezione B-B**  
(scala 1:20)



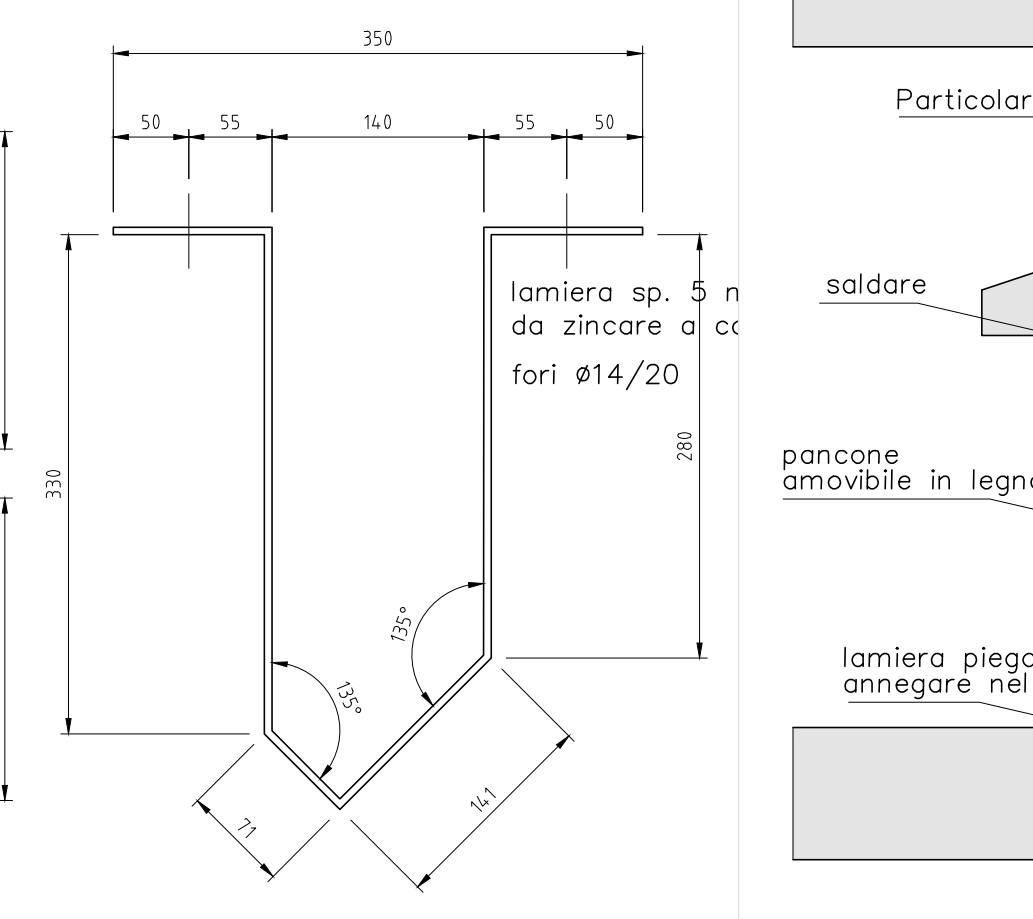
**TABELLA GENERALE SALDATURE**  
Da utilizzare in mancanza di diversa indicazione

SALDATURA TRA PROFILATI E LAMIERE		
TIPO	DESCRIZIONE	
Giunti d'angolo	Saldatura a K	 t >= 10 mm d < 2-4 mm
Giunti d'angolo	Saldatura a cordoni d'angolo senza penetrazione	 d(max) = 1-2 mm h1+h2 < Hmin • t = 5-10 mm Saldatura continua • t = 5 mm Saldatura a tratti
Per sovrapposiz	Saldatura a mezza V	 t = 10 mm a < 2 mm α < 40°
Per sovrapposiz	Saldatura a cordoni d'angolo senza penetrazione	 h = 0,4-0,5 t • t = 5-10 mm Saldatura continua • t = 5 mm Saldatura a tratti

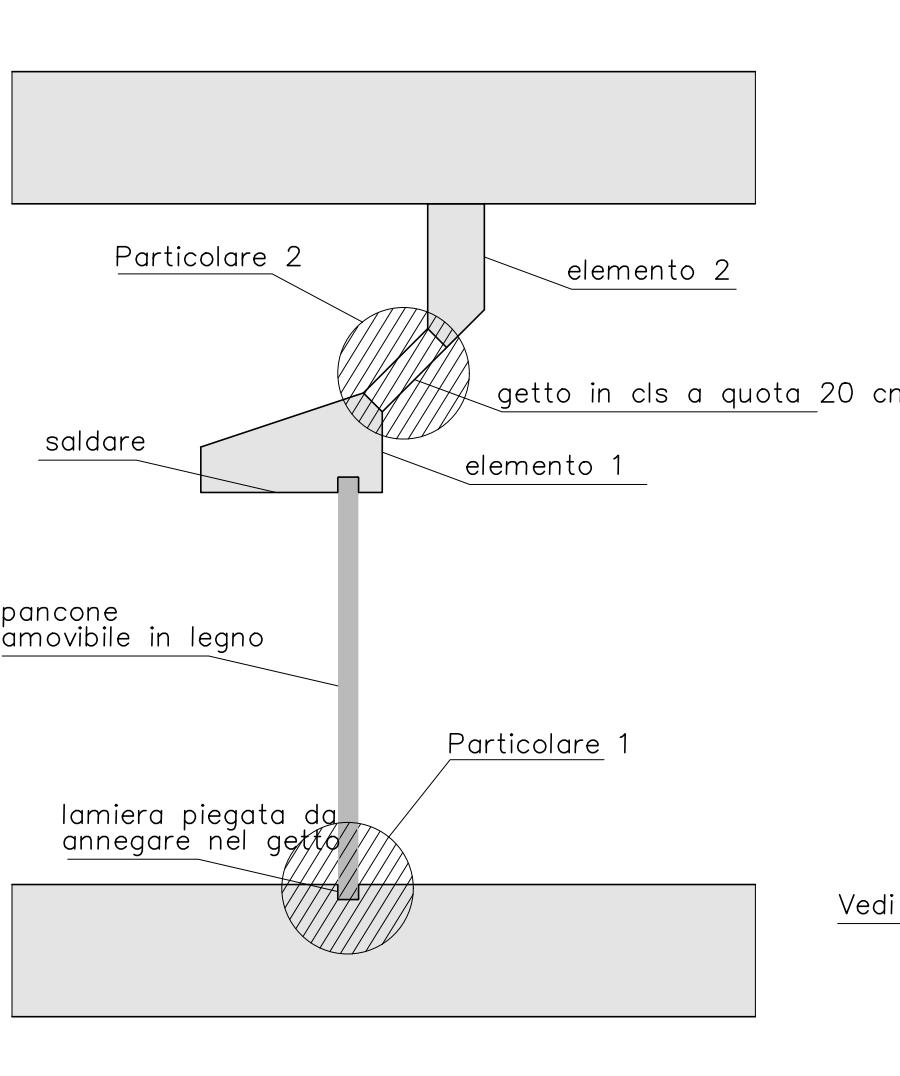
**Dettaglio lamiera elemento 1**  
Scala 1:5



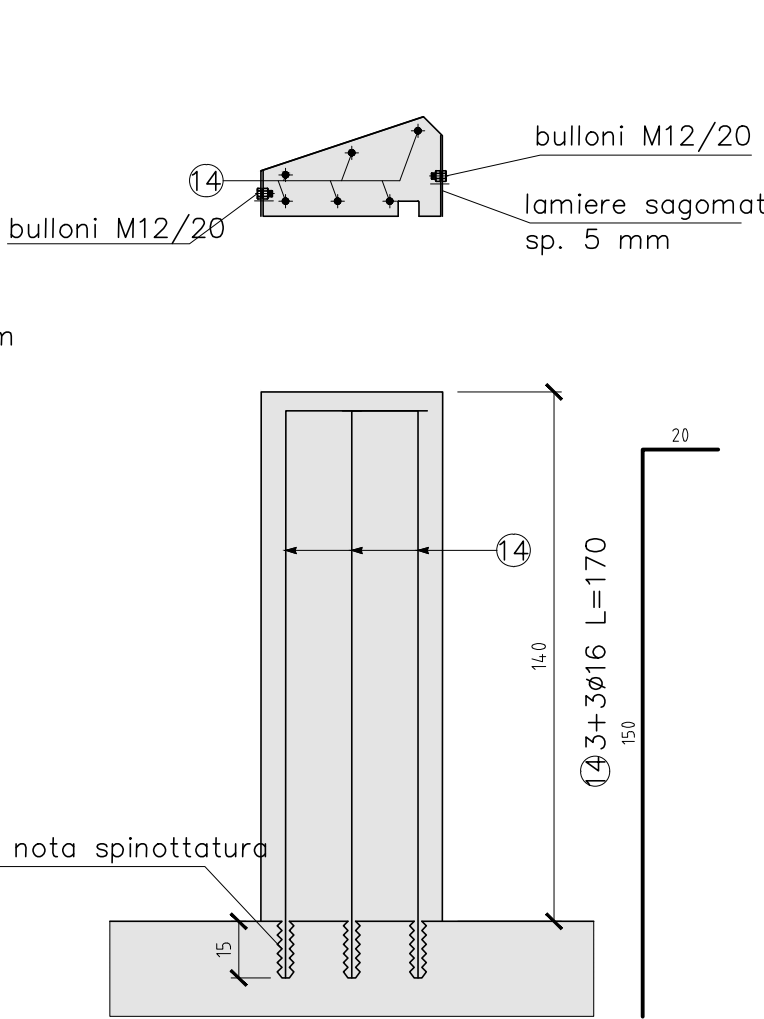
**Dettaglio lamiera elemento 2**  
Scala 1:5



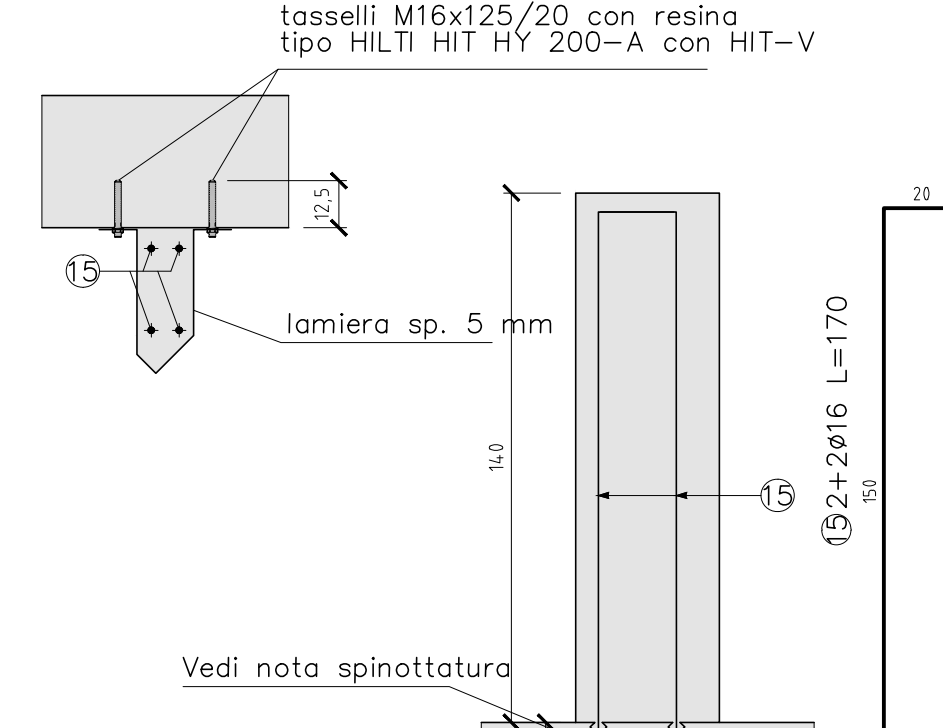
**Dettaglio setto**  
Scala 1:20



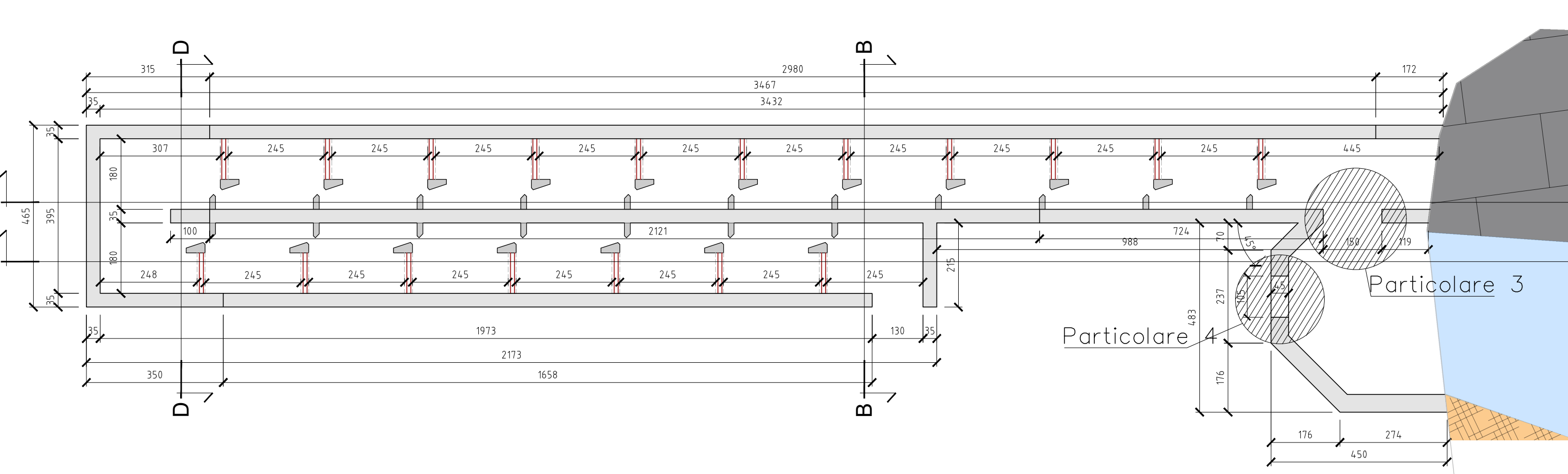
**Elemento 1**  
Scala 1:20



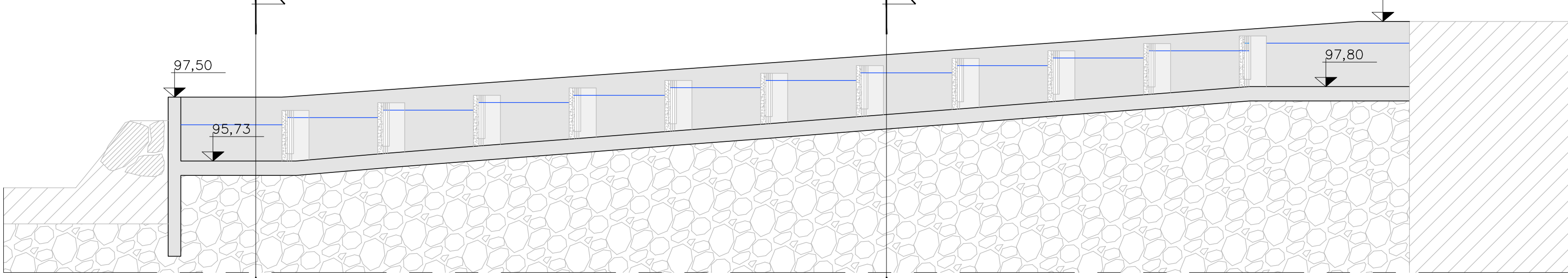
**Elemento 2**  
Scala 1:20



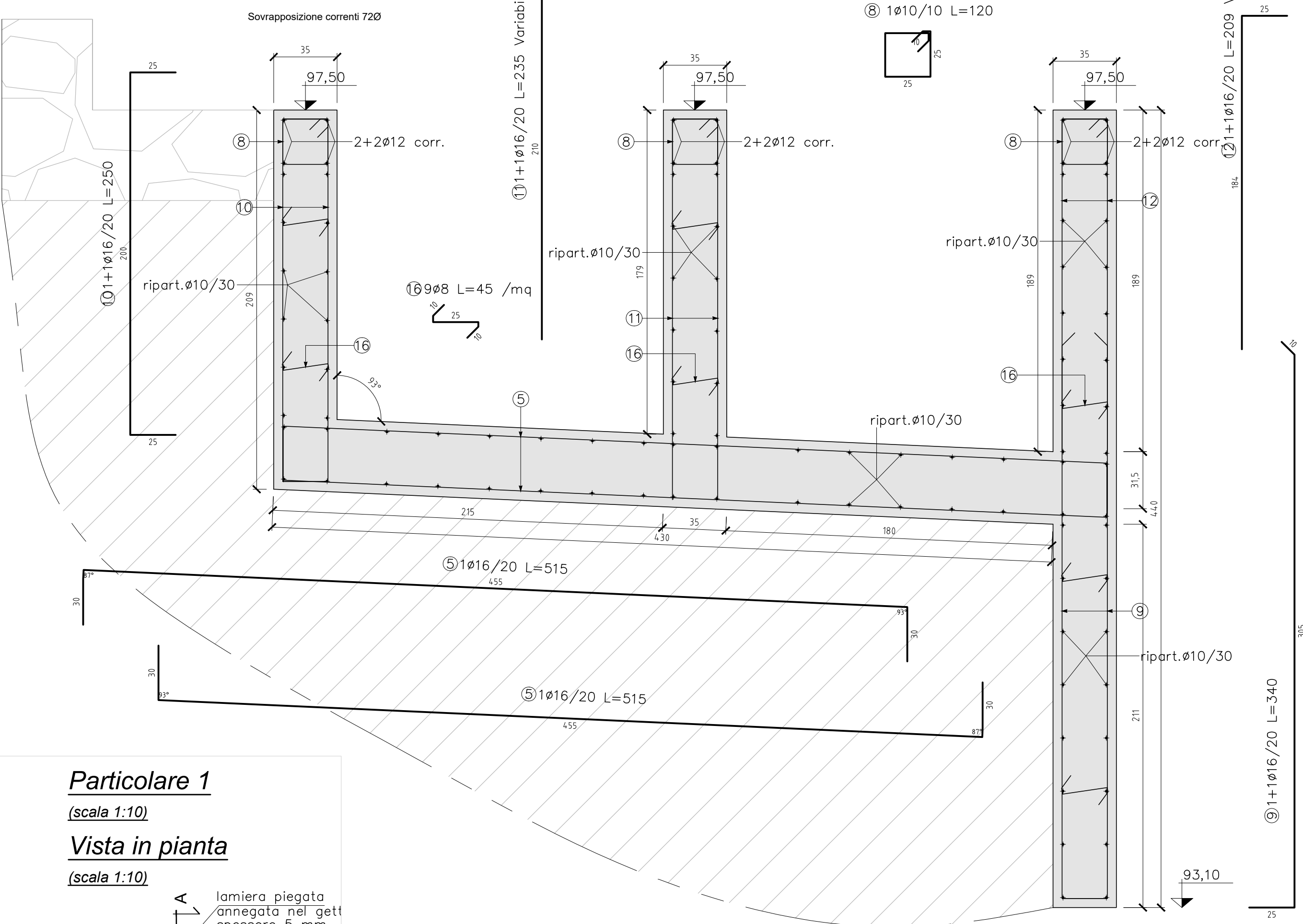
**Pianta muri**  
(scala 1:100)



**Sezione E-E**  
(scala 1:100)

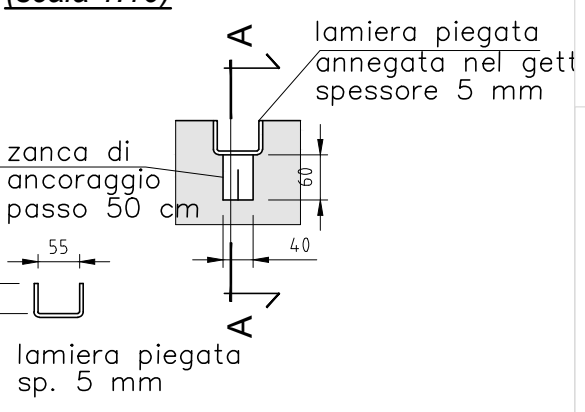


**Sezione D-D**  
(scala 1:20)

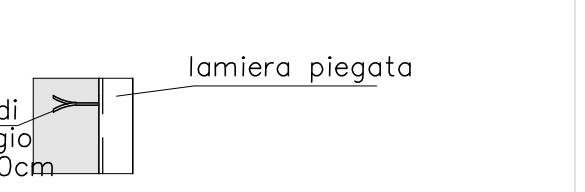


**Particolare 1**  
(scala 1:10)

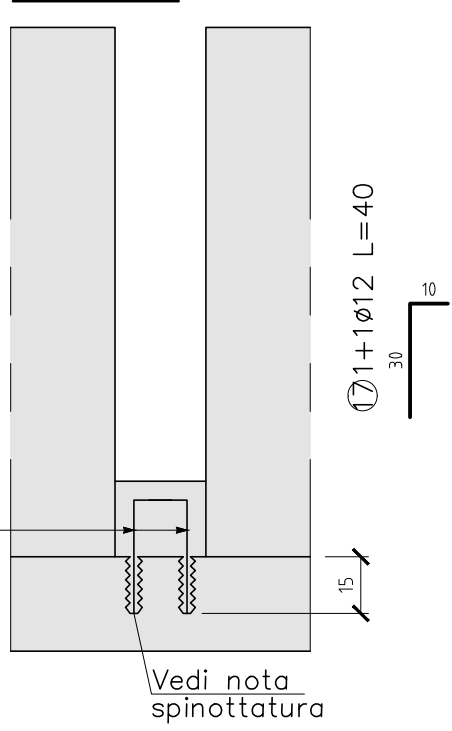
**Vista in pianta**  
(scala 1:10)



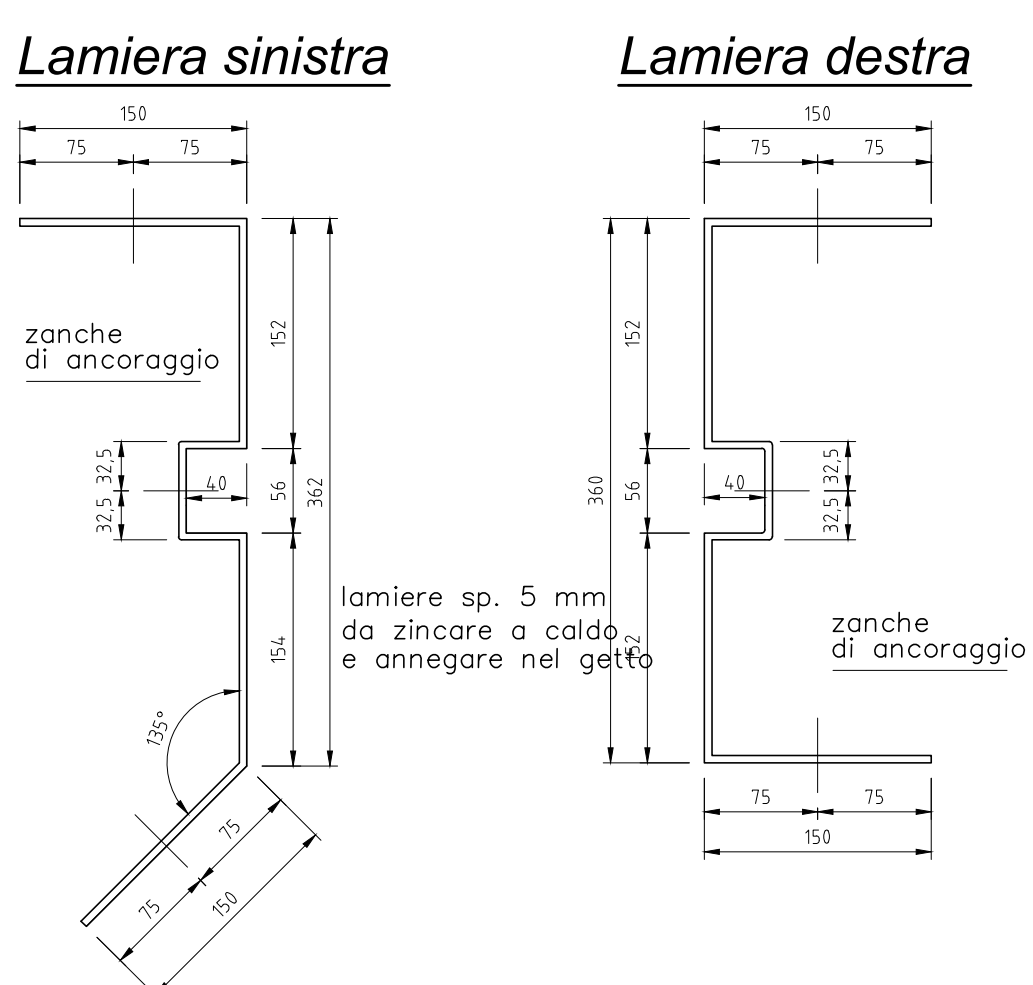
**Sezione A-A**  
(scala 1:10)



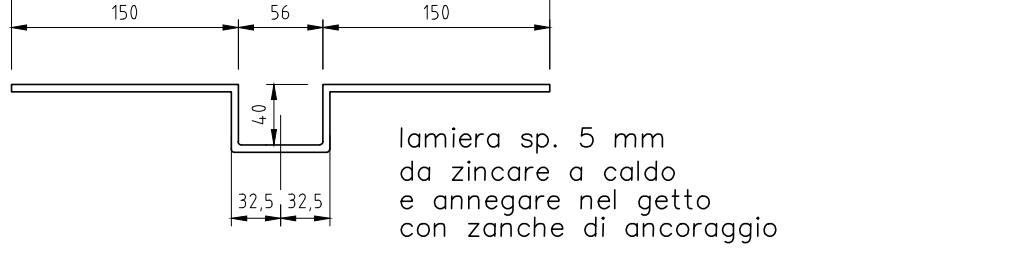
**Particolare 2**  
(scala 1:20)



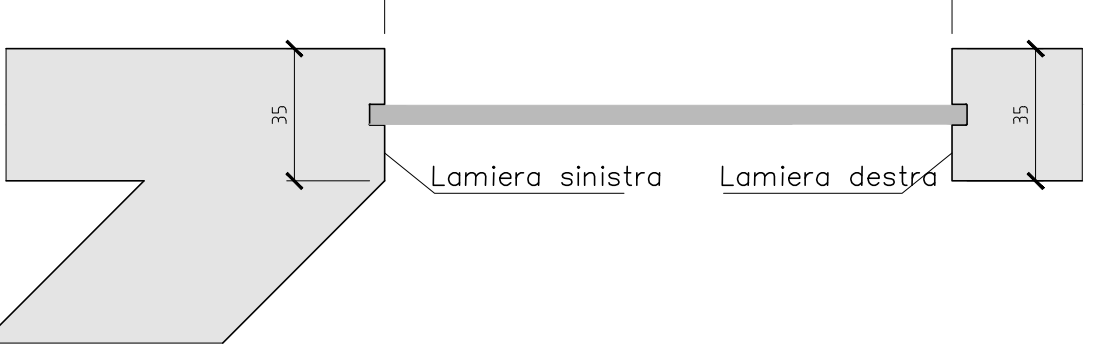
**Dettaglio lamiera particolare 3**  
Scala 1:5



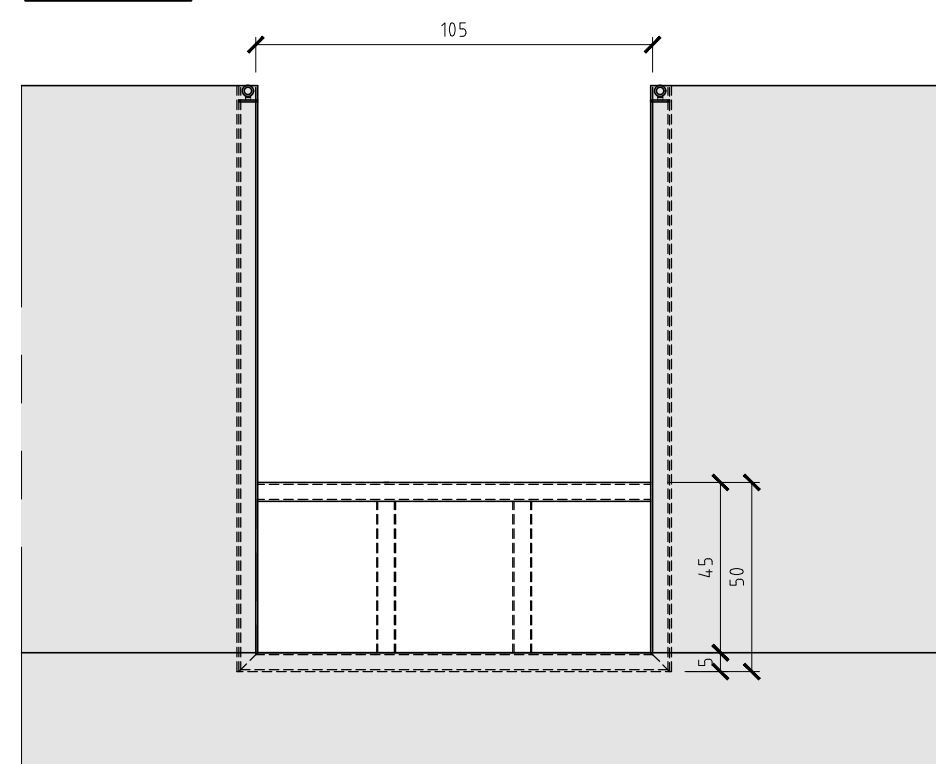
**Lamiera di fondo**



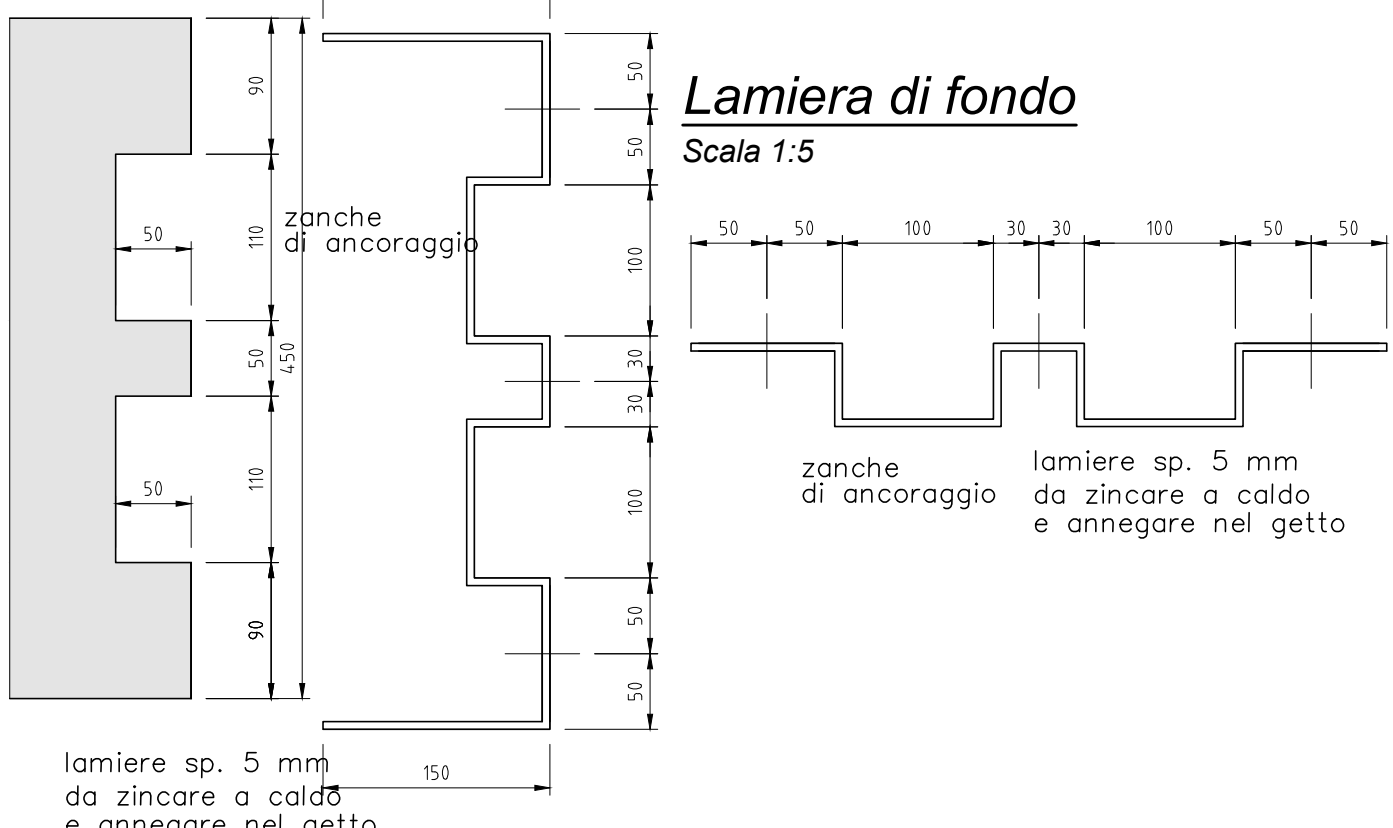
**Particolare 3**  
(scala 1:20)



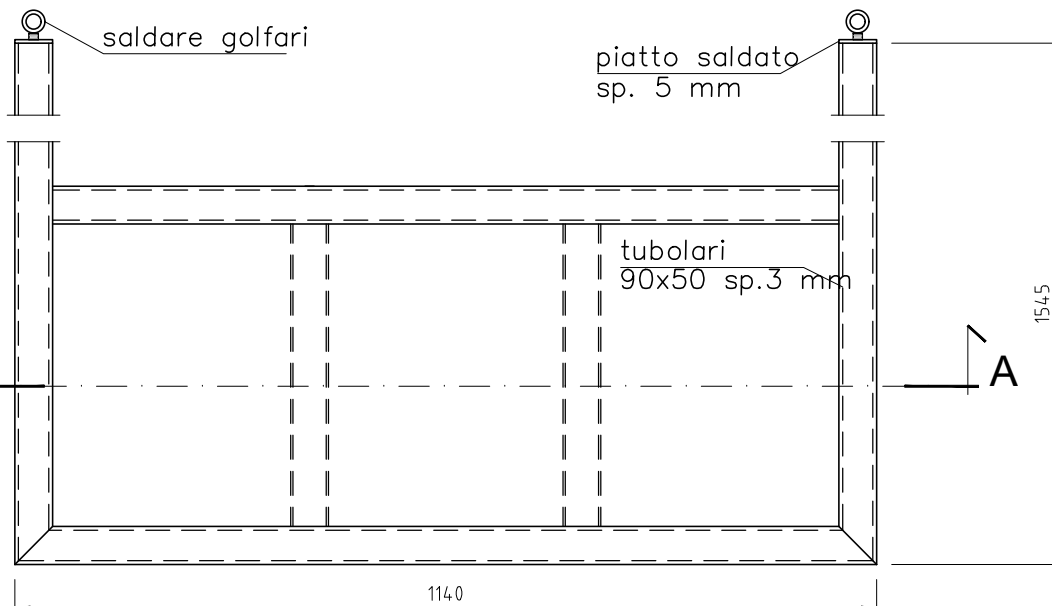
**Particolare 4: rilascio DMV**  
(scala 1:20)



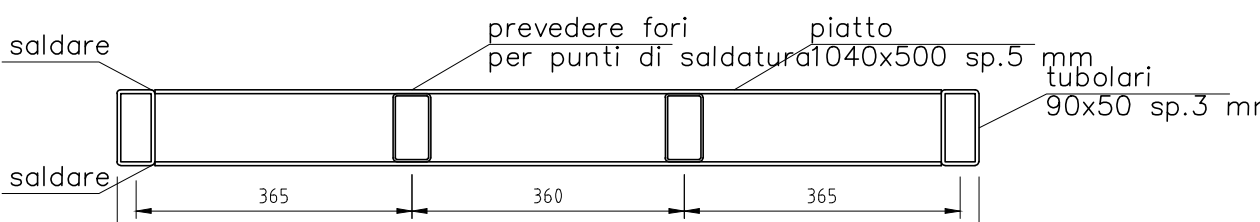
**Guida pancone particolare 4**  
Scala 1:5



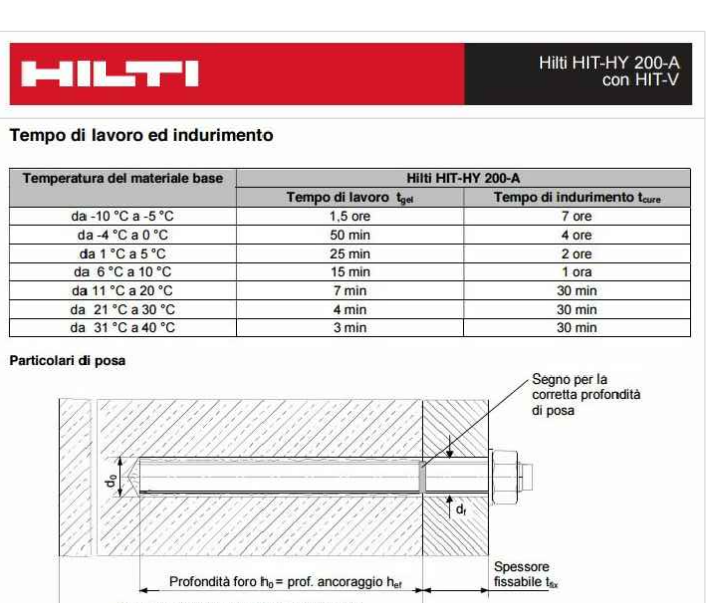
**Dettaglio pancone particolare 4**  
Scala 1:10



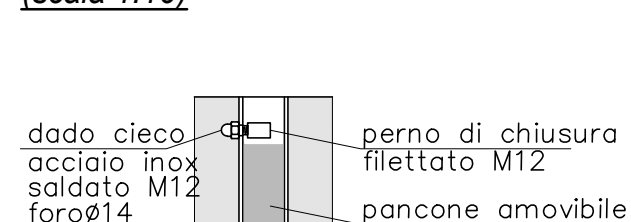
**Sezione A-A**  
Scala 1:10



**\* Nota spinottatura**



**Particolare testa pancone**  
(scala 1:10)



**MATERIALI**

CALCESTRUZZO		UNI 11104 (prosp.1)	UNI 11104 (prosp.4)								
Tipo	Campi di impiego	CLASSI DI ESPOSIZIONE AMBIENTALE	CLASSE DI RESISTENZA	rapporto A/C max	Contenuto di cemento [kg/m³]	Contenuto di aria [kg/m³]	Contenuto di acqua [kg/m³]	Contenuto di sabbia [kg/m³]	Contenuto di ghiaia [kg/m³]	Contenuto di cemento [kg/m³]	Copertura nominale [mm]
C15	Strutture ed edifici	XC3	C28/35	8,55	320	32	54	50			
C12	Magari	X0	C22/27	8,55	320	32	54	50			

**ACCIAIO**

... Acciaio B50C ad elevata resistenza, valida con marcatura del produttore e del segretariato.  
... In barre 8x8 - 8x10 - 8x12 - 8x14 - 8x16 - 8x18 - 8x20 - 8x22 - 8x24 - 8x26 - 8x28 - 8x30 - 8x32 - 8x34 - 8x36 - 8x38 - 8x40 - 8x42 - 8x44 - 8x46 - 8x48 - 8x50 - 8x52 - 8x54 - 8x56 - 8x58 - 8x60 - 8x62 - 8x64 - 8x66 - 8x68 - 8x70 - 8x72 - 8x74 - 8x76 - 8x78 - 8x80 - 8x82 - 8x84 - 8x86 - 8x88 - 8x90 - 8x92 - 8x94 - 8x96 - 8x98 - 8x100 - 8x102 - 8x104 - 8x106 - 8x108 - 8x110 - 8x112 - 8x114 - 8x116 - 8x118 - 8x120 - 8x122 - 8x124 - 8x126 - 8x128 - 8x130 - 8x132 - 8x134 - 8x136 - 8x138 - 8x140 - 8x142 - 8x144 - 8x146 - 8x148 - 8x150 - 8x152 - 8x154 - 8x156 - 8x158 - 8x160 - 8x162 - 8x164 - 8x166 - 8x168 - 8x170 - 8x172 - 8x174 - 8x176 - 8x178 - 8x180 - 8x182 - 8x184 - 8x186 - 8x188 - 8x190 - 8x192 - 8x194 - 8x196 - 8x198 - 8x200 - 8x202 - 8x204 - 8x206 - 8x208 - 8x210 - 8x212 - 8x214 - 8x216 - 8x218 - 8x220 - 8x222 - 8x224 - 8x226 - 8x228 - 8x230 - 8x232 - 8x234 - 8x236 - 8x238 - 8x240 - 8x242 - 8x244 - 8x246 - 8x248 - 8x250 - 8x252 - 8x254 - 8x256 - 8x258 - 8x260 - 8x262 - 8x264 - 8x266 - 8x268 - 8x270 - 8x272 - 8x274 - 8x276 - 8x278 - 8x280 - 8x282 - 8x284 - 8x286 - 8x288 - 8x290 - 8x292 - 8x294 - 8x296 - 8x298 - 8x300 - 8x302 - 8x304 - 8x306 - 8x308 - 8x310 - 8x312 - 8x314 - 8x316 - 8x318 - 8x320 - 8x322 - 8x324 - 8x326 - 8x328 - 8x330 - 8x332 - 8x334 - 8x336 - 8x338 - 8x340 - 8x342 - 8x344 - 8x346 - 8x348 - 8x350 - 8x352 - 8x354 - 8x356 - 8x358 - 8x360 - 8x362 - 8x364 - 8x366 - 8x368 - 8x370 - 8x372 - 8x374 - 8x376 - 8x378 - 8x380 - 8x382 - 8x384 - 8x386 - 8x388 - 8x390 - 8x392 - 8x394 - 8x396 - 8x398 - 8x400 - 8x402 - 8x404 - 8x406 - 8x408 - 8x410 - 8x412 - 8x414 - 8x416 - 8x418 - 8x420 - 8x422 - 8x424 - 8x426 - 8x428 - 8x430 - 8x432 - 8x434 - 8x436 - 8x438 - 8x440 - 8x442 - 8x444 - 8x446 - 8x448 - 8x450 - 8x452 - 8x454 - 8x456 - 8x458 - 8x460 - 8x462 - 8x464 - 8x466 - 8x468 - 8x470 - 8x472 - 8x474 - 8x476 - 8x478 - 8x480 - 8x482 - 8x484 - 8x486 - 8x488 - 8x490 - 8x492 - 8x494 - 8x496 - 8x498 - 8x500 - 8x502 - 8x504 - 8x506 - 8x508 - 8x510 - 8x512 - 8x514 - 8x516 - 8x518 - 8x520 - 8x522 - 8x524 - 8x526 - 8x528 - 8x530 - 8x532 - 8x534 - 8x536 - 8x538 - 8x540 - 8x542 - 8x544 - 8x546 - 8x548 - 8x550 - 8x552 - 8x554 - 8x556 - 8x558 - 8x560 - 8x562 - 8x564 - 8x566 - 8x568 - 8x570 - 8x572 - 8x574 - 8x576 - 8x578 - 8x580 - 8x582 - 8x584 - 8x586 - 8x588 - 8x590 - 8x592 - 8x594 - 8x596 - 8x598 - 8x600 - 8x602 - 8x604 - 8x606 - 8x608 - 8x610 - 8x612 - 8x614 - 8x616 - 8x618 - 8x620 - 8x622 - 8x624 - 8x626 - 8x628 - 8x630 - 8x632 - 8x634 - 8x636 - 8x638 - 8x640 - 8x642 - 8x644 - 8x646 - 8x648 - 8x650 - 8x652 - 8x654 - 8x656 - 8x658 - 8x660 - 8x662 - 8x664 - 8x666 - 8x668 - 8x670 - 8x672 - 8x674 - 8x676 - 8x678 - 8x680 - 8x682 - 8x684 - 8x686 - 8x688 - 8x690 - 8x692 - 8x694 - 8x696 - 8x698 - 8x700 - 8x702 - 8x704 - 8x706 - 8x708 - 8x710 - 8x712 - 8x714 - 8x716 - 8x718 - 8x720 - 8x722 - 8x724 - 8x726 - 8x728 - 8x730 - 8x732 - 8x734 - 8x736 - 8x738 - 8x740 - 8x742 - 8x744 - 8x746 - 8x748 - 8x750 - 8x752 - 8x754 - 8x756 - 8x758 - 8x760 - 8x762 - 8x764 - 8x766 - 8x768 - 8x770 - 8x772 - 8x774 - 8x776 - 8x778 - 8x780 - 8x782 - 8x784 - 8x786 - 8x788 - 8x790 - 8x792 - 8x794 - 8x796 - 8x798 - 8x800 - 8x802 - 8x804 - 8x806 - 8x808 - 8x810 - 8x812 - 8x814 - 8x816 - 8x818 - 8x820 - 8x822 - 8x824 - 8x826 - 8x828 - 8x830 - 8x832 - 8x834 - 8x836 - 8x838 - 8x840 - 8x842 - 8x844 - 8x846 - 8x848 - 8x850 - 8x852 - 8x854 - 8x856 - 8x858 - 8x860 - 8x862 - 8x864 - 8x866 - 8x868 - 8x870 - 8x872 - 8x874 - 8x876 - 8x878 - 8x880 - 8x882 - 8x884 - 8x886 - 8x888 - 8x890 - 8x892 - 8x894 - 8x896 - 8x898 - 8x900 - 8x902 - 8x904 - 8x906 - 8x908 - 8x910 - 8x912 - 8x914 - 8x916 - 8x918 - 8x920 - 8x922 - 8x924 - 8x926 - 8x928 - 8x930 - 8x932 - 8x934 - 8x936 - 8x938 - 8x940 - 8x942 - 8x944 - 8x946 - 8x948 - 8x950 - 8x952 - 8x954 - 8x956 - 8x958 - 8x960 - 8x962 - 8x964 - 8x966 - 8x968 - 8x970 - 8x972 - 8x974 - 8x976 - 8x978 - 8x980 - 8x982 - 8x984 - 8x986 - 8x988 - 8x990 - 8x992 - 8x994 - 8x996 - 8x998 - 8x1000 - 8x1002 - 8x1004 - 8x1006 - 8x1008 - 8x1010 - 8x1012 - 8x1014 - 8x1016 - 8x1018 - 8x1020 - 8x1022 - 8x1024 - 8x1026 - 8x1028 - 8x1030 - 8x1032 - 8x1034 - 8x1036 - 8x1038 - 8x1040 - 8x1042 - 8x1044 - 8x1046 - 8x1048 - 8x1050 - 8x1052 - 8x1054 - 8x1056 - 8x1058 - 8x1060 - 8x1062 - 8x1064 - 8x1066 - 8x1068 - 8x1070 - 8x1072 - 8x1074 - 8x1076 - 8x1078 - 8x1080 - 8x1082 - 8x1084 - 8x1086 - 8x1088 - 8x1090 - 8x1092 - 8x1094 - 8x1096 - 8x1098 - 8x1100 - 8x1102 - 8x1104 - 8x1106 - 8x1108 - 8x1110 - 8x1112 - 8x1114 - 8x1116 - 8x1118 - 8x1120 - 8x1122 - 8x1124 - 8x1126 - 8x1128 - 8x1130 - 8x1132 - 8x1134 - 8x1136 - 8x1138 - 8x1140 - 8x1142 - 8x1144 - 8x1146 - 8x1148 - 8x1150 - 8x1152 - 8x1154 - 8x1156 - 8x1158 - 8x1160 - 8x1162 - 8x1164 - 8x1166 - 8x1168 - 8x1170 - 8x1172 - 8x1174 - 8x1176 - 8x1178 - 8x1180 - 8x1182 - 8x1184 - 8x1186 - 8x1188 - 8x1190 - 8x1192 - 8x1194 - 8x1196 - 8x1198 - 8x1200 - 8x1202 - 8x1204 - 8x1206 - 8x1208 - 8x1210 - 8x1212 - 8x1214 - 8x1216 - 8x1218 - 8x1220 - 8x1222 - 8x1224 - 8x1226 - 8x1228 - 8x1230 - 8x1232 - 8x1234 - 8x1236 - 8x1238 - 8x1240 - 8x1242 - 8x1244 - 8x1246 - 8x1248 - 8x1250 - 8x1252 - 8x1254 - 8x1256 - 8x1258 - 8x1260 - 8x1262 - 8x1264 - 8x1266 - 8x1268 - 8x1270 - 8x1272 - 8x1274 - 8x1276 - 8x1278 - 8x1280 - 8x1282 - 8x1284 - 8x1286 - 8x1288 - 8x1290 - 8x1292 - 8x1294 - 8x1296 - 8x1298 - 8x1300 - 8x1302 - 8x1304 - 8x1306 - 8x1308 - 8x1310 - 8x1312 - 8x1314 - 8x1316 - 8x1318 - 8x1320 - 8x1322 - 8x1324 - 8x1326 - 8x1328 - 8x1330 - 8x1332 - 8x1334 - 8x1336 - 8x1338 - 8x1340 - 8x1342 - 8x1344 - 8x1346 - 8x1348 - 8x1350 - 8x1352 - 8x1354 - 8x1356 - 8x1358 - 8x1360 - 8x1362 - 8x1364 - 8x1366 - 8x1368 - 8x1370 - 8x1372 - 8x1374 - 8x1376 - 8x1378 - 8x1380 - 8x1382 - 8x1384 - 8x1386 - 8x1388 - 8x1390 - 8x1392 - 8x1394 - 8x1396 - 8x1398 - 8x1400 - 8x1402 - 8x1404 - 8x1406 - 8x1408 - 8x1410 - 8x1412 - 8x1414 - 8x1416 - 8x1418 - 8x1420 - 8x1422 - 8x1424 - 8x1426 - 8x1428 - 8x1430 - 8x1432 - 8x1434 - 8x1436 - 8x1438 - 8x1440 - 8x1442 - 8x1444 - 8x1446 - 8x1448 - 8x1450 - 8x1452 - 8x1454 - 8x1456 - 8x1458 - 8x1460 - 8x1462 - 8x1464 - 8x1466 - 8x1468 - 8x1470 - 8x1472 - 8x1474 - 8x1476 - 8x1478 - 8x1480 - 8x1482 - 8x1484 - 8x1486 - 8x1488 - 8x1490 - 8x1492 - 8x1494 - 8x1496 - 8x1498 - 8x1500 - 8x1502 - 8x1504 - 8x1506 - 8x1508 - 8x1510 - 8x1512 - 8x1514 - 8x1516 - 8x1518 - 8x1520 - 8x1522 - 8x1524 - 8x1526 - 8x1528 - 8x1530 - 8x1532 - 8x1534 - 8x1536 - 8x1538 - 8x1540 - 8x1542 - 8x1544 - 8x1546 - 8x1548 - 8x1550 - 8x1552 - 8x1554 - 8x1556 - 8x1558 - 8x1560 - 8x1562 - 8x1564 - 8x1566 - 8x1568 - 8x1570 - 8x1572 - 8x1574 - 8x1576 - 8x1578 - 8x1580 - 8x1582 - 8x1584 - 8x1586 - 8x1588 - 8x1590 - 8x1592 - 8x1594 - 8x1596 - 8x1598 - 8x1600 - 8x1602 - 8x1604 - 8x1606 - 8x1608 - 8x1610 - 8x1612 - 8x1614 - 8x1616 - 8x1618 - 8x1620 - 8x1622 - 8x1624 - 8x1626 - 8x1628 - 8x1630 - 8x1632 - 8x1634 - 8x1636 - 8x1638 - 8x1640 - 8x1642 - 8x1644 - 8x1646 - 8x1648 - 8x1650 - 8x1652 - 8x1654 - 8x1656 - 8x1658 - 8x1660 - 8x1662 - 8x1664 - 8x1666 - 8x1668 - 8x1670 - 8x1672 - 8x1674 - 8x1676 - 8x1678 - 8x1680 - 8x1682 - 8x1684 - 8x1686 - 8x1688 - 8x1690 - 8x1692 - 8x1694 - 8x1696 - 8x1698 - 8x1700 - 8x1702 - 8x1704 - 8x1706 - 8x1708 - 8x1710 - 8x1712 - 8x1714 - 8x1716 - 8x1718 - 8x1720 - 8x1722 - 8x1724 - 8x1726 - 8x1728 - 8x1730 - 8x1732 - 8x1734 - 8x1736 - 8x1738 - 8x1740 - 8x1742 - 8x1744 - 8x1746 - 8x1748 - 8x1750 - 8x1752 - 8x1754 - 8x1756 - 8x1758 - 8x1760 - 8x1762 - 8x1764 - 8x1766 - 8x1768 - 8x1770 - 8x1772 - 8x1774 - 8x1776 - 8x1778 - 8x1780 - 8x1782 - 8x1784 - 8x1786 - 8x1788 - 8x1790 - 8x1792 - 8x1794 - 8x1796 - 8x1798 - 8x1800 - 8x1802 - 8x1804 - 8x1806 - 8x1808 - 8x1810 - 8x1812 - 8x1814 - 8x1816 - 8x1818 - 8x1820 - 8x1822 - 8x1824 - 8x1826 - 8x1828 - 8x1830 - 8x1832 - 8x1834 - 8x1836 - 8x1838 - 8x1840 - 8x1842 - 8x1844 - 8x1846 - 8x1848 - 8x1850 - 8x1852 - 8x1854 - 8x1856 - 8x1858 - 8x1860 - 8x1862 - 8x1864 - 8x1866 - 8x1868 - 8x1870 - 8x1872 - 8x1874 - 8x1876 - 8x1878 - 8x1880 - 8x1882 - 8x1884 - 8x1886 - 8x1888 - 8x1890 - 8x1892 - 8x1894 - 8x1896 - 8x1898 - 8x1900 - 8x1902 - 8x1904 - 8x1906 - 8x1908 - 8x1910 - 8x1912 - 8x1914 - 8x1916 - 8x1918 - 8x1920 - 8x1922 - 8x1924 - 8x1926 - 8x1928 - 8x1930 - 8x1932 - 8x1934 - 8x1936 - 8x1938 - 8x1940 - 8x1942 - 8x1944 - 8x1946 - 8x1948 - 8x1950 - 8x1952 - 8x1954 - 8x1956 - 8x1958 - 8x1960 - 8x1962 - 8x1964 - 8x1966 - 8x1968 - 8x1970 - 8x1972 - 8x1974 - 8x1976 - 8x1978 - 8x1980 - 8x1982 - 8x1984 - 8x1986 - 8x1988 - 8x1990 - 8x1992 - 8x1994 - 8x1996 - 8x1998 - 8x2000 - 8x2002 - 8x2004 - 8x2006 - 8x2008 - 8x2010 - 8x2012 - 8x2014 - 8x2016 - 8x2018 - 8x2020 - 8x2022 - 8x2024 - 8x2026 - 8x2028 - 8x2030 - 8x2032 - 8x2034 - 8x2036 - 8x2038 - 8x2040 - 8x2042 - 8x2044 - 8x2046 - 8x2048 - 8x2050 - 8x2052 - 8x2054 - 8x2056 - 8x2058 - 8x2060 - 8x2062 - 8x2064 - 8x2066 - 8x2068 - 8x2070 - 8x2072 - 8x2074 - 8x2076 - 8x2078 - 8x2080 - 8x2082 - 8x2084 - 8x2086 - 8x2088 - 8x2090 - 8x2092 - 8x2094 - 8x2096 - 8x2098 - 8x2100 - 8x2102 - 8x2104 - 8x2106 - 8x2108 - 8x2110 - 8x2112 - 8x2114 - 8x2116 - 8x2118 - 8x2120 - 8x2122 - 8x2124 - 8x2126 - 8x2128 - 8x2130 - 8x2132 - 8x2134 - 8x2136 - 8x2138 - 8x2140 - 8x2142 - 8x2144 - 8x2146 - 8x2148 - 8x2150 - 8x2152 - 8x2154 - 8x2156 - 8x2158 - 8x2160 - 8x2162 - 8x2164 - 8x2166 - 8x2168 - 8x2170 - 8x2172 - 8x2174 - 8x2176 - 8x2178 - 8x2180 - 8x2182 - 8x2184 - 8x2186 - 8x2188 - 8x2190 - 8x2192 - 8x2194 - 8x2196 - 8x2198 - 8x2200 - 8x2202 - 8x2204 - 8x2206 - 8x2208 - 8x2210 - 8x2212 - 8x2214 - 8x2216 - 8x2218 - 8x2220 - 8x2222 - 8x2224 - 8x2226 - 8x2228 - 8x2230 - 8x2232 - 8x2234 - 8x2236 - 8x2238 - 8x2240 - 8x2242 - 8x2244 - 8x2246 - 8x2248 - 8x2250 - 8x2252 - 8x2254 - 8x2256 - 8x2258 - 8x2260 - 8x2262 - 8x2264 - 8x2266 - 8x2268 - 8x2270 - 8x2272 - 8x2274 - 8x2276 - 8x2278 - 8x2280 - 8x2282 - 8x2284 - 8x2286 -