

**ORGANIGRAMMA METIDE SRL PER REGIONE E ATTREZZATURE (matrice delle competenze)**

| VERIFICATORE                       |                  |              |              | REGIONE/GRUPPO ATTREZZATURE |            |           |           |           |                |           | ATTREZZATURE |   |   |   |   |           |   |   |   |   |            |    |    |    |    |    |    |   |  |  |  |  |  |  |  |  |
|------------------------------------|------------------|--------------|--------------|-----------------------------|------------|-----------|-----------|-----------|----------------|-----------|--------------|---|---|---|---|-----------|---|---|---|---|------------|----|----|----|----|----|----|---|--|--|--|--|--|--|--|--|
|                                    |                  |              |              | PUGLIA                      | BASILICATA | CALABRIA  | CAMPANIA  | SICILIA   | EMILIA ROMAGNA | LAZIO     | GRUPPO SC    |   |   |   |   | GRUPPO SP |   |   |   |   | GRUPPO GVR |    |    |    |    |    |    |   |  |  |  |  |  |  |  |  |
| N.                                 | titolo di studio | cognome      | nome         | SC-SP-GVR                   | SC-SP-GVR  | SC-SP-GVR | SC-SP-GVR | SC-SP-GVR | SC-SP-GVR      | SC-SP-GVR | a            | b | c | d | e | a         | b | c | d | e | f          | a1 | a2 | a3 | a4 | a5 | a6 | b |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1                                  | ING.             | DEROSA       | GIUSEPPE     | X                           |            |           |           |           |                |           | X            | X | X | X | X | X         | X | X | X | X | X          | X  | X  | X  | X  | X  | X  | X |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2                                  | ING.             | DAMANTI      | PIETRO       |                             | X          |           |           |           |                |           | X            | X | X | X | X | X         | X | X | X | X | X          | X  | X  | X  | X  | X  | X  | X |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3                                  | ING.             | BRUNO        | MARIANO      |                             |            | X         |           |           |                |           | X            | X | X | X | X | X         | X | X | X | X | X          | X  | X  | X  | X  | X  | X  | X |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4                                  | ING.             | ARDITO       | ALDO         |                             |            |           | X         |           |                |           | X            | X | X | X | X | X         | X | X | X | X | X          | X  | X  | X  | X  | X  | X  | X |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5                                  | ING.             | DI GRAZIA    | FEDERICA     |                             |            |           |           | X         |                |           | X            | X | X | X | X | X         | X | X | X | X | X          | X  | X  | X  | X  | X  | X  | X |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6                                  | ING.             | PARENTE      | FILIPPO      |                             |            |           |           |           | X              |           | X            | X | X | X | X | X         | X | X | X | X | X          | X  | X  | X  | X  | X  | X  | X |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7                                  | ING.             | CAPOBIANCO   | AGNESE       |                             |            |           |           |           | X              |           | X            | X | X | X | X | X         | X | X | X | X | X          | X  | X  | X  | X  | X  | X  | X |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8                                  | ING.             | SCHIAVARELLI | MICHELE      | X                           | X          | X         | X         | X         | X              | X         | X            | X | X | X | X | X         | X | X | X | X | X          | X  | X  | X  | X  | X  | X  | X |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9                                  | ING.             | ROSA         | TOMMASO      | X                           | X          | X         | X         | X         | X              | X         | X            | X | X | X | X | X         | X | X | X | X | X          | X  | X  | X  | X  | X  | X  | X |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10                                 | ING.             | SANTOCHIRICO | GIOVANNI     | X                           | X          | X         | X         | X         | X              | X         | X            | X | X | X | X | X         | X | X | X | X | X          | X  | X  | X  | X  | X  | X  | X |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11                                 | P.I.             | LASCO        | MARIO        | X                           | X          | X         | X         | X         | X              | X         | X            | X | X | X | X | X         | X | X | X | X | X          |    | X  | X  | X  | X  | X  | X |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12                                 | P.I.             | FALCONIERI   | ROBERTO M.R. | X                           | X          | X         | X         | X         | X              | X         | X            | X | X | X | X | X         | X | X | X | X | X          |    | X  | X  | X  | X  | X  | X |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13                                 | ING.             | FERRANDINA   | ANGELO       | X                           | X          | X         | X         | X         | X              | X         | X            | X | X | X | X | X         | X | X | X | X | X          |    |    |    |    |    |    |   |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14                                 | ING.             | CARDANO      | GIUSEPPE     | X                           | X          | X         | X         | X         | X              | X         | X            | X | X | X | X | X         | X | X | X | X | X          | X  | X  | X  | X  | X  | X  | X |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15                                 | ING.             | ROSELLI      | SALVATORE    | X                           | X          | X         | X         | X         | X              | X         | X            | X | X | X | X | X         | X | X | X | X | X          |    |    |    |    |    |    |   |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 16                                 | ING.             | DI PASQUALE  | GIANFRANCO   | X                           | X          | X         | X         | X         | X              | X         | X            | X | X | X | X |           |   |   |   |   |            |    | X  | X  | X  | X  | X  | X |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 17                                 | ARCH.            | SANTULLI     | ANNALISA     | X                           | X          | X         | X         | X         | X              | X         | X            | X | X | X | X | X         | X | X | X | X | X          |    |    |    |    |    |    |   |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 18                                 | ING.             | MERCURIO     | ROCCO ENRICO | X                           | X          | X         | X         | X         | X              | X         | X            | X | X | X | X | X         | X | X | X | X | X          | X  | X  | X  | X  | X  | X  | X |  |  |  |  |  |  |  |  |
| numero di verificatori per regione |                  |              |              | 12                          | 12         | 12        | 12        | 12        | 12             | 12        |              |   |   |   |   |           |   |   |   |   |            |    |    |    |    |    |    |   |  |  |  |  |  |  |  |  |

ING. Tommaso Rosa: Responsabile Tecnico (1);    ING. Bruno GUIDA: Sostituto responsabile Tecnico (2)

|             |  |  |  |   |
|-------------|--|--|--|---|
| Annotazioni | <p><b>NOTA 1:</b> In nero sono indicati i verificatori già riconosciuti</p> <p><b>NOTA 2:</b> In rosso sono indicati i verificatori per i quali si chiede il riconoscimento per regione e per tipo di attività e/o la regione per la quale si chiede l'estensione</p> <p><b>NOTA 3:</b> In blu sono indicati i verificatori già riconosciuti che sono stati redistribuiti in altre regioni</p> | <p>In relazione al gruppo SC</p> <p>a) Apparecchi mobili di sollevamento materiali di portata superiore a 200 kg</p> <p>b) Apparecchi trasferibili di sollevamento materiali di portata superiore a 200 kg</p> <p>c) Apparecchi fissi di sollevamento materiali di portata superiore a 200 kg</p> <p>d) Carrelli semoventi a braccio telescopico</p> <p>e) Idroestrattori a forza centrifuga</p> | <p>In relazione al gruppo SP</p> <p>a) Scale aree ad inclinazione variabile</p> <p>b) Ponti mobili sviluppabili su carro ad azionamento motorizzato</p> <p>c) Ponti mobili sviluppabili su carro a sviluppo verticale azionati a mano</p> <p>d) Ponti sospesi e relativi argani</p> <p>e) Piattaforme di lavoro autosollevanti su colonne</p> <p>f) Ascensori e montacarichi da cantiere</p> <p>N.B. Le verifiche periodiche del punto f) possono essere effettuate solo da laureati in ingegneria (quinquennale /vecchio ordinamento)</p> | <p>In relazione al gruppo GVR</p> <p>a) Attrezzature a pressione:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Recipienti contenenti fluidi con pressione &gt; di 0,5 bar</li> <li>2. Generatori di vapor d'acqua</li> <li>3. Generatori di acqua surriscaldata</li> <li>4. Tubazioni contenenti gas, vapori e liquidi</li> <li>5. Generatori di calore alimentati da combustibile solido, liquido o gassoso</li> <li>6. Forni per le industrie chimiche e affini</li> </ol> <p>b) Insieme</p> |
|-------------|--|--|--|---|