



1982

ITALMIXER S.r.l. – Via Archimede, 11 - 37010 AFFI (VR)

13

1982-CPD-221

EN 13043:2002

DoP n° 01c-ine / 2018 CPR

**Aggregato naturale petrograficamente omogeneo composto da rocce sedimentarie carbonatiche (56%), rocce magmatiche (33%) e metamorfiche (11%), da utilizzarsi per la preparazione di miscele bituminose**

|  |  |  |
|--|--|--|
| <b>Dimensione delle particelle</b>                     |  |  |
| Dimensione dell'aggregato                              | Designazione (d/D)                     | 0 - 4  |
| Granulometria  | Categoria                              | Ga85*  |
| Tolleranza   | Categoria                              | GTC20  |
| <b>Massa volumica delle particelle</b>                 | Valore dichiarato (Mg/m <sup>3</sup> ) | 2,70   |
| <b>Resistenza alla frammentazione aggregato grosso</b> | Categoria                              | LA20   |
| <b>Resistenza alla levigazione/abrasione/usura</b>     |  |  |
| Valore di levigabilità                                 | Categoria                              | PSV44  |
| Valore di abrasione dell'aggregato                     | Categoria                              | AAV10  |
| Resistenza all'usura dell'aggregato grosso             | Categoria                              | MDE 10   |
| Abrasione da pneumatici scolpiti                       | Categoria                              | NPD  |
| <b>Durabilità a gelo/disgelo</b>                       | Categoria                              | F1   |
| <b>Resistenza allo shock termico</b>                   | Categoria                              | VLA7   |
| <b>Durabilità allo shock termico</b>                   | Valore dichiarato (%)                  | 0,6  |
| <b>Affinità ai leganti bituminosi</b>                  | Valore dichiarato (%)                  | 95   |
| <b>Composizione/contenuto</b>                          | Valore dichiarato                      | Alluvionale                                      |
| <b>Sostanze pericolose</b>                             |  |  |
| Rilascio di metalli pesanti                            | Passa / Non passa                      | Rientra nei limiti del D.M.<br>05/04/2006 n. 186 |
| Rilascio di altre sostanze pericolose                  | Valore dichiarato                      | Rientra nei limiti del D.M.<br>05/04/2006 n. 186 |

\* Granulometria tipica dichiarata (gruppo di base + serie 1)

| Apertura setacci (mm) | Passante (%) | Apertura setacci (mm) | Passante (%) |
|-----------------------|--------------|-----------------------|--------------|
| 8                     | 100,0        | 1                     | 63,7         |
| 4                     | 99,5         | 0,25                  | 14,9         |
| 2                     | 83,8         | 0,063                 | 1,5          |