

PRESCRIZIONE 6 - Stato misure di mitigazione Torri e cadute

| N° | Nastro/Torre | Codice identificativo | % di completamento | Nastro/Torre "In piano" o "In quota" | Data prevista di completamento lavori | DM MATTM n.115/2020 - Misura tecnica mitigazione polvere (nuova bagnature, nuova umidificazione, etc.) | NOTE |
|-----|--------------|---|--------------------|---|--|---|---|
| 69 | Torri | TORRE 1 SCARICO E RINVIO CV26-28-30 | 0% | IN QUOTA | 31/12/2020 | OK | il rinvio dei nastri è all'interno di SH4 chiusa. |
| 70 | Torri | TORRE 2 SCARICO E RINVIO CV26-28-30 | 0% | IN QUOTA | 31/12/2020 | OK | il rinvio dei nastri è all'interno di SH4 chiusa. |
| 71 | Torri | TORRE TC 6/44 | 0% | IN QUOTA | 28/02/2021 | OK | Bagnatura installata alla caduta dal nastro CV15 |
| 72 | Torri | TORRE TC CV23 | 0% | IN QUOTA | 28/02/2021 | n.a. | Fermo perché connesso ad AFO5 |
| 73 | Torri | TORRE TC CV15 | 0% | IN QUOTA | 28/02/2021 | OK | Bagnatura installata alla caduta dal nastro CV15 |
| 74 | Torri | TORRE TC CV22 | 0% | IN QUOTA | 30/07/2021 | n.a. | Fermo perché connesso ad AFO5 |
| 75 | Torri | TORRE TC CV14 | 0% | IN QUOTA | 28/02/2021 | n.a. | Fermo perché connesso ad AFO5 |
| 76 | Torri | TORRE TC CV17 | 0% | IN QUOTA | 31/03/2021 | n.a. | Fermo perché connesso ad AFO5 |
| 77 | Torri | TORRE TC CV21 | 0% | IN QUOTA | 30/05/2021 | n.a. | Fermo perché connesso ad AFO5 |
| 78 | Torri | PAR - TORRE TC CONV19 | 0% | IN QUOTA | 30/07/2021 | OK | Bagnatura installata alla caduta dal nastro CV19. |
| 79 | Torri | TORRE TC CV18 & PARTE ALTA SILO E3 | 0% | IN QUOTA | 30/11/2020 | OK | Bagnatura installata alla caduta dal nastro CV18. |
| 80 | Torri | TORRE CADUTA A2-23 SU A5-1 O A2-14 | 0% | IN PIANO | 30/11/2020 | OK | Bagnatura installata alla caduta dal nastro A2-23. |
| 81 | Torri | TORRE CADUTA A2-12 SU A5-1 O A2-14 | 0% | IN PIANO | 30/11/2020 | OK | Bagnatura installata alla caduta dal nastro A2-12. |
| 82 | Torri | TORRE CADUTA A2-13 SU A2-19 A2-20 | 0% | IN PIANO | 30/11/2020 | OK | Bagnatura installata alla caduta dal nastro A2-13. |
| 83 | Torri | TORRE CADUTA A2-10 SU A2-19 A2-20 | 0% | IN PIANO | 30/11/2020 | OK | Bagnatura installata alla caduta dal nastro A2-10. |
| 84 | Torri | TORRE S1-TH3 | 0% | IN QUOTA | 30/11/2020 | OK | Bagnature installate alle cadute dai nastri A1-5 ed A1-6. |
| 85 | Torri | TORRE SILI MDR | 0% | IN QUOTA | 31/11/2020 | OK | Tutti i punti di caduta all'interno della torre sono captati e depolverati (depolverazionbe SH1). |
| 86 | Torri | TORRE 5 4° SPORGENTE | 75% | IN PIANO | 30/11/2020 | OK | Bagnatura installata alla caduta dal nastro A1-24. |
| 87 | Torri | TORRE TC P2 RIF 2 | 0% | IN QUOTA | 28/02/2021 | OK | Bagnatura installata alla caduta sul nastro A2-14/1. |
| 88 | Torri | TORRE 8 RIF 2 | 50% | IN QUOTA | 31/10/2020 | OK | Bagnature installate alle cadute dai nastri E24 ed DF15. |
| 89 | Torri | TORRE 9 RIF2 | 0% | IN QUOTA | 30/11/2020 | OK | Bagnatura installata alla caduta dal nastro DF16. |
| 90 | Torri | TORRE CONTRAPPESO MP2 | 0% | IN QUOTA | 30/10/2020 | n.a. | Trattasi di contrappeso. In questo punto non vi è passaggio di materiale. |
| 91 | Torri | FOSSA NASTRI A1-12/A2-13 | 70% | IN PIANO | 31/10/2020 | OK | Bagnatura installata alla caduta dal nastro A1-12. In questa torre sul nastro A2-13 non vi è passaggio di materiale. |
| 92 | Torri | FOSSA NASTRI A1-13/A2-10 | 0% | IN PIANO | 30/11/2020 | OK | Bagnatura installata alla caduta dal nastro A1-13. In questa torre sul nastro A2-10 non vi è passaggio di materiale. |
| 93 | Torri | FOSSA NASTRI A1-11/A2-12/A3- 1Bis | 0% | IN PIANO | 30/11/2020 | OK | Bagnatura installata alla caduta dal nastro A1-11. Per A2-12 vedi riga 81. caduta A3-1bis in torre chiusa. |
| 94 | Torri | FOSSA NASTRI A1-17/A2-23/A3- 8 | 0% | IN PIANO | 30/11/2020 | OK | Bagnatura installata alla caduta dal nastro A1-17. Sul nastro A2-23 non vi è passaggio di materiale. Caduta A3-8 in torre chiusa. |
| 96 | Torri | CADUTA F8 SU F9 + TORRE LURGI | 40% | IN QUOTA | 31/10/2020 | OK | Tutti i punti di caduta all'interno della torre sono captati e depolverati (depolverazionbe SH1). |
| 97 | Torri | TORRE RINVIO MP3-MP3/1 | 0% | IN QUOTA | 31/11/2020 | OK | Bagnature installate alle cadute dai nastri MP3 ed MP3/1. |
| 98 | Torri | CADUTA NL2A SU NL3 | 100% | IN PIANO | 25/06/2020 | n.a. | Torre chiusa |
| 99 | Torri | CADUTA NL2B SU NL3 | 100% | IN PIANO | 25/06/2020 | n.a. | Torre chiusa |
| 100 | Torri | TORRE TC NF2.9/2.10 | 80% | IN QUOTA | 31/10/2020 | OK | Bagnatura installata alla caduta del nastro NF2.9/2.10. Bagnatura al rinvio. |
| 101 | Torri | TORRE TC S3BIS | 70% | IN QUOTA | 31/12/2020 | OK | Bagnatura installata alla caduta del nastro S3bis. Bagnatura al rinvio. |
| 102 | Torri | TORRE TC NF3.2 | 43% | IN QUOTA | 31/12/2020 | OK | Bagnatura installata alla caduta dal nastro NF3.2. |
| 104 | Torri | TORRE TC 6/42 | 50% | IN QUOTA | 31/12/2020 | OK | Bagnatura installata alla caduta dal nastro 6/42. |
| 107 | Torri | TRAMOGGIA NT1BIS | 60% | IN PIANO | 30/04/2021 | OK | Bagnatura installata alla caduta dal nastro NT1bis. |
| 108 | Torri | TORRE TC 6.56 AFO5 | 34% | IN QUOTA | 28/02/2021 | n.a. | Fermo perché connesso ad AFO5 |
| 109 | Torri | TRAMOGGIA 6/42 | 55% | IN PIANO | 30/11/2020 | OK | Bagnatura installata alla tramoggia del nastro 6/42. |
| 111 | Torri | CONTRORAMPA 3 | 25% | IN PIANO | 30/04/2021 | OK | Bagnatura installata sulla controrampa. |
| 113 | Torri | TORRE TC NT1 SU NT2 | 70% | IN QUOTA | 31/10/2020 | OK | Bagnatura installata al trasferimento tra i due nastri. |
| 114 | Torri | TORRE “I” | 0% | IN QUOTA | 30/11/2020 | OK | Bagnatura installata su A2/15 (PAR) e 6.37 (COK). |
| 115 | Torri | TORRE TC NG3/NG4A | 95% | IN PIANO | 30/06/2020 | n.a. | Torre chiusa entro il 30 giugno 2020. |
| 116 | Torri | TORRE TC 6.1 | 100% | IN QUOTA | 22/06/2020 | n.a. | Torre chiusa |
| 117 | Torri | TORRE TC 6.2/TC 4.1 | 45% | IN QUOTA | 31/12/2020 | OK | Bagnatura installata alla caduta del nastro 4.1. |
| 118 | Torri | TORRE TC NF2 + TEND. E TRANS. NAS. NF2 | 40% | IN QUOTA | 30/11/2020 | OK | Bagnatura installata su tramoggia NF2. |
| 119 | Torri | TORRE RINVIO NASTRO 3.3 | 96% | IN QUOTA | 30/11/2020 | OK | Bagnatura installata alla caduta dal nastro 3.3. |
| 120 | Torri | TORRE TC NR2 | 0% | IN PIANO | 30/06/2021 | OK | Caduta nastro NR2 dotata di captazione e depolverazione (depolverazione SH1). |
| 121 | Torri | TORRE SCARICO CONV19 SU CONV20 | 0% | IN PIANO | 30/06/2021 | n.a. | Fermo perché connesso ad AFO5 |