

## MISCELE DI BITUME E INERTI LAPIDEI

---

### DETERMINAZIONE DELLA STABILITÀ E DELLO SCORRIMENTO (MARSHALL)

Codice: 11 Settore: DProcedura Esecutiva:

Le prova viene eseguita con le modalità prescritte dal B.U. N° 30 del CNR Normativa di Riferimento: B.U. CNR N° 30-----

### DETERMINAZIONE DEL CONTENUTO DI LEGANTECodice: 11.1 Settore: DProcedura Esecutiva:

Le prova viene eseguita con le modalità prescritte dal B.U. N° 38 del CNR Normativa di Riferimento: B.U. CNR N° 38-----

### DETERMINAZIONE DELLA POROSITÀCodice: 11.2 Settore: DProcedura Esecutiva:

Le prova viene eseguita con le modalità prescritte dal B.U. N° 39 del CNR Normativa di Riferimento: B.U. CNR N° 39-----

### DETERMINAZIONE DEL PESO DELL'UNITÀ DI VOLUMECodice: 11.3 Settore: DProcedura Esecutiva:

Le prova viene eseguita con le modalità prescritte dal B.U. N° 40 del CNR Normativa di Riferimento: B.U. CNR N° 40-----

### DETERMINAZIONE DELLA MACRO RUGOSITÀ SUPERFICIALECodice: 11.4 Settore: DProcedura Esecutiva:

Le prova viene eseguita con le modalità prescritte dal B.U. N° 94 del CNR Normativa di Riferimento: B.U. CNR N° 94-----

### DETERMINAZIONE DELLA RESISTENZA ALL'ATTRITO RADENTECodice: 11.5 Settore: DProcedura Esecutiva:

Le prova viene eseguita con le modalità prescritte dal B.U. N° 105 del CNR Normativa di Riferimento: B.U. CNR N° 105-----

### DETERMINAZIONE DELLA DEFORMABILITÀ A CARICO COSTANTECodice: 11.6 Settore: DProcedura Esecutiva:

Le prova viene eseguita con le modalità prescritte dal B.U. N° 106 del CNR Normativa di Riferimento: B.U. CNR N° 106