

ELENCO PROVE

AREA AGGREGATI

Resistenza alla Frammentazione (Los Angeles) secondo UNI EN 1097/2
Resistenza all'Usura (Microdeval) secondo UNI EN 933/5 UNI EN 1097-1
Massa Volumica e Assorbimento secondo UNI EN 1097/6
Indice di appiattimento secondo UNI EN 933-3
Analisi granulometrica secondo UNI EN 933-1
Passante allo 0,063 secondo UNI EN 933-1
Equivalente in sabbia secondo UNI EN 933-8
Analisi Colorimetrica sostanza Humica secondo UNI EN 1744-1
Indice di forma secondo UNI EN 933-4
Indice di appiattimento secondo UNI EN 933-3
Percentuale di superfici frantumate secondo UNI EN 933-5
Descrizione secondo 933-11
Determinazione del contenuto di grumi di argilla e particelle friabili secondo UNI 8520 p.te 8

AREA CALCESTRUZZO

Prova di compressione su cubi secondo UNI EN 12390-3
Controllo della composizione del calcestruzzo fresco
Determinazione del contenuto totale d'acqua
Determinazione della consistenza del calcestruzzo fresco (abbassamento al cono, Slump test)
Determinazione della temperatura del calcestruzzo
Studio di qualificazione di conglomerato cementizio (Mix design) con realizzazione impasti di prova
Determinazione del contenuto d'aria nel calcestruzzo fresco
Determinazione della massa volumica del calcestruzzo fresco
Determinazione della massa volumica del calcestruzzo indurito

AREA Conglomerati bituminosi

Contenuto di legante solubile secondo UNI EN 12697-1
Analisi Granulometrica secondo UNI EN 12697-2
Determinazione prove di tipo secondo UNI EN 13108-20:2006