

## BIMELAMINICO ad EFFETTO LEGNO e MATERICO



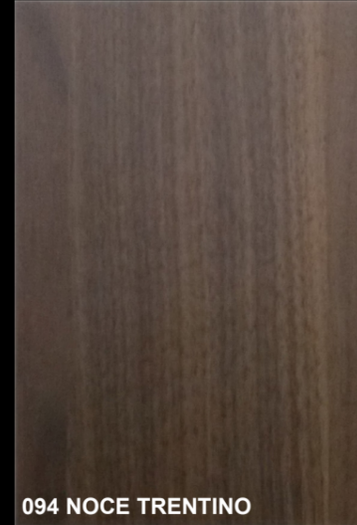
302 LARICE NODATO



092 NIRVANA PLATINO



093 NIRVANA ZINCO



094 NOCE TRENTINO



095 ROVERE COGNAC



095 ROVERE POLARE

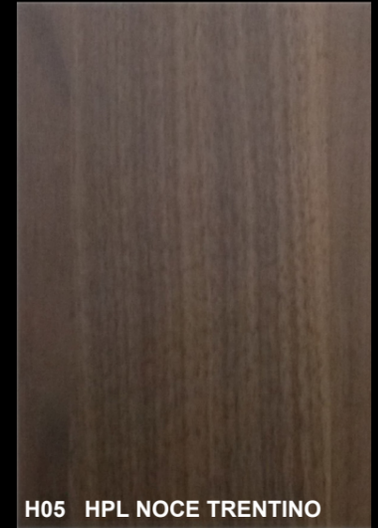
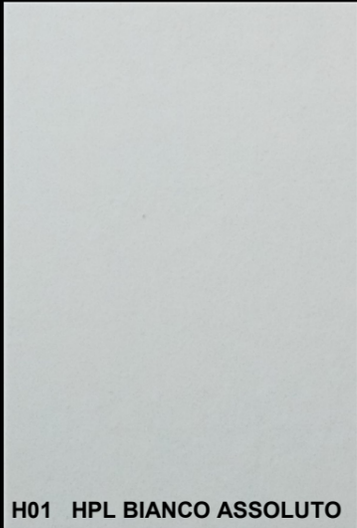


097 ROVERE TAV. NATURALE



098 TESSUTO GRIGIO

## HPL 1 mm IMPIALLACCIATO SU PANNELLO



## LACCATO OPACO SETA



T01 SETA  
AQUA



T02 SETA  
ARGILLA



T03 SETA  
BEIGE SAHARA



T04 SETA  
BIANCO



T05 SETA  
BLU NOTTURNO



T06 SETA  
CARRUBA



T07 SETA  
CENERE



T08 SETA  
CORTECCIA



T09 SETA  
GLICINE



T10 SETA  
GRAFITE



T11 SETA  
GRIGIO MINERALE



T12 SETA  
GRIGIO TITANIO



T13 SETA  
JUTA



T14 SETA  
LAVANDA



T15 SETA  
MALVA



T16 SETA  
POLVERE



T17 SETA  
PRUGNA



T18 SETA  
VERDE TUNDRA



T19 SETA  
VINTAGE



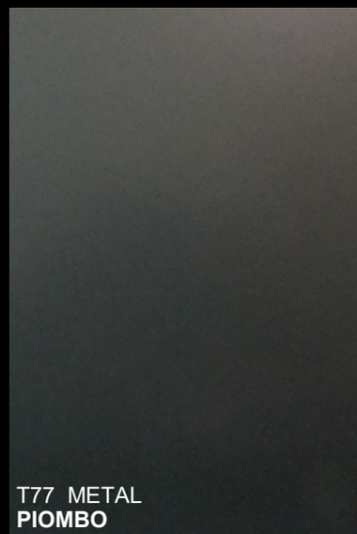
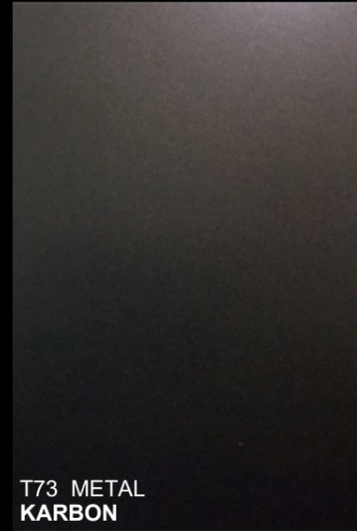
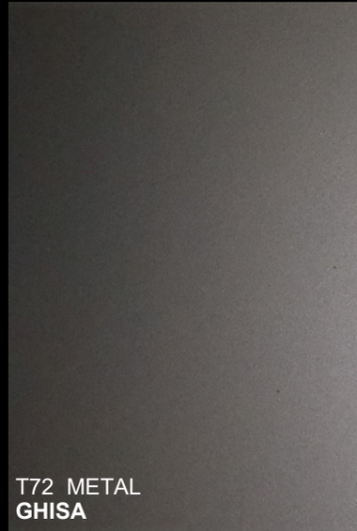
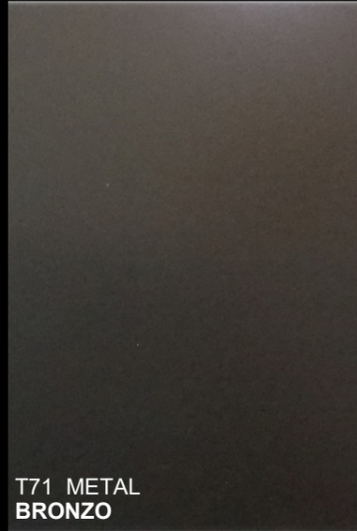
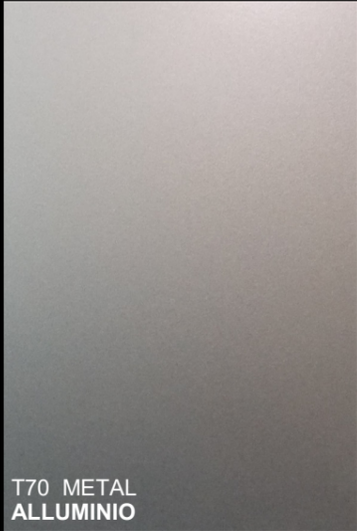
T20 SETA  
VULCANO

## LACCATO LUCIDO SONO DISPONIBILI UTILIZZANDO QUESTI CODICI

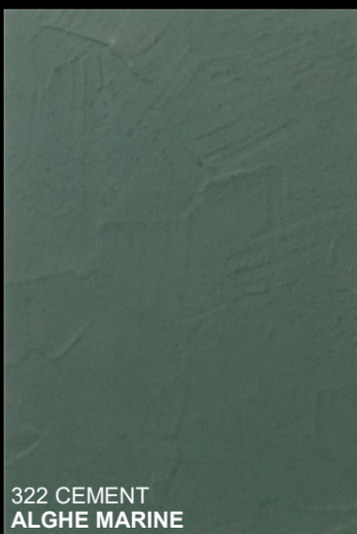
**T41** AQUA  
**T42** ARGILLA  
**T43** BEIGE SAHARA  
**T44** BIANCO  
**T45** BLU NOTTURNO  
**T46** CARRUBA  
**T47** CENERE  
**T48** CORTECCIA  
**T49** GLICINE  
**T50** GRAFITE

**T51** GRIGIO MINERALE  
**T52** GRIGIO TITANIO  
**T53** JUTA  
**T54** LAVANDA  
**T55** MALVA  
**T56** POLVERE  
**T57** PRUGNA  
**T58** VERDE TUNDRA  
**T59** VINTAGE  
**T60** VULCANO

## LACCATO EFFETTO METAL



## LACCATO EFFETTO CEMENT



### TaLeNT 2020

Lo stratificato HPL è un laminato ad alto spessore (10mm) costituito internamente da strati di fibre cellulosiche impregnate con delle resine fenoliche mentre gli strati esterni sono impregnati con resine termoindurenti. Il tutto subisce la policondensazione delle resine con una forte pressione 9Mpa abbinata al calore di 150° durante la pressatura. Il prodotto interno può essere realizzato in due versioni: il Nucleo Nero e il Full Color. Il primo è formato con strati di cellulosa di colore scuro (nero o marrone a seconda del decorativo esterno) mentre il secondo è composto da strati di primissima scelta dello stesso colore o comunque del colore dominante del decorativo superficiale. La superficie esterna risulta ruvida (detta Finitura Clim). Questo materiale grazie alle proprie innumerevoli virtù, trova vastissime applicazioni dove un elevato livello di igiene è una caratteristica fondamentale richiesta.

## HPL 10 mm STRATIFICATO - SOLO per tops lineari, tops scatolati e tops con vasca integrata FULL COLOR

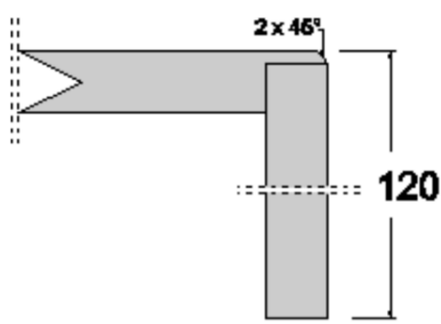


## NUCLEO NERO



### TOP LINEARI

Piano lavoro formato da una lastra di stratificato sp. 10 mm finitura bordi a vista con smusso di 45° 1,5 mm.



### TOP SCATOLATI

Piano lavoro formato da due lastre di stratificato sp. 10 mm finitura bordi a vista con smusso di 45° 2 mm con l'applicazione nella parte inferiore di una gonnella H. 120 mm sui tre lati a vista.