

Valori massimi della velocità di combustione per unità di superficie interessata dall'incendio di alcuni combustibili in aria.

Sostanza combustibile	m_s (kg/m²s)
ALCOL METILICO	0,022
NORMAL EPTANO	0,066-0,075
BENZENE	0,081-0,090
BENZINA	0,050-0,062
ACETONE	0,038-0,040
KEROSENE	0,065
SCHIUMA DI POLIURETANO RIGIDO	0,022-0,025
SCHIUMA DI POLIURETANO FLESSIBILE	0,021-0,027
POLISTIRENE GRANULARE	0,036-0,038
POLIPROPILENE GRANULARE	0,026
POLIETILENE GRANULARE	0,024
CARTA CORRUGATA	0,014
LEGNO	0,011
POLITETRAFLUORETILENE (TEFLON)	0,007
POLICLORURO DI VINILE	0,016
POLIMETILMETACRILATO GRANULARE	0,028-0,030

www.antincendio-italia.it



info@antincendio-italia.it