

Nota Informativa sulle caratteristiche dei principali immobili dell'Università del Piemonte Orientale									
EDIFICIO	MQ	EPOCA DI COSTRUZIONE E PIANI F.T.	USO	CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE INCIDENTI SUL RISCHIO	SISTEMI DI PREVENZIONE INCENDIO	CPI	Valore		
PALAZZO BORSALINO - Via Cavour n. 84 - 15121 Alessandria (AL)	5928,00	Primo '900 4P + 1S1	DIPARTIMENTO	INCOMB.	SR - SRE	SI	€ 11.856.000,00		
FORO BOVARIO (LOTTI A/B/C) - Via Teresa Michel n. 11 - 15121 Alessandria (AL)	14716,62	2002 4P + T	DIPARTIMENTO	INCOMB	SR - SRE	SI	€ 19.430.000,00		
CASERMA PERRONE - Via Ettore Perrone n. 18 - 28100 Novara (NO)	15615	Five 800 - 2016 4P + 2A	DIPARTIMENTO	SPT	SR	SI	€ 31.230.000,00		
EX WILD - EDIFICIO 13 - L.go Donegani n. 2/3 - 28100 Novara (NO)	9225	Primo '900 3P	DIPARTIMENTO	INCOMB.	SR	SI	€ 16.130.000,00		
PALAZZO TARTARA - Via Galileo Ferraris n. 109 - 13100 Vercelli (VC)	5180	Five '800 3P + 1P	DIPARTIMENTO	SPT	SR	SI SI	€ 10.360.000,00		

LEGENDA:

CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE PREVALENTI

Se viene siglata INCOMB significa che i materiali sono tutti incombustibili. Se alcune parti strutturali sono combustibili verranno identificate con le seguenti sigle:

SPV = strutture portanti verticali SPT =strutture portanti del tetto SOL = strutture portanti dei solai PE = pareti esterne

SISTEMI DI PREVENZIONE INCENDIO

SR = sistemi di rivelazione
SRE = sistemi di rivelazione ed estinzione automatica

CPI
indicare SI se si dispone di Certificato di Prevenzione Incendio Provvisorio o Definitivo