



LEGENDA
US 31 Uscita di sicurezza
• Locale con ventilazione forzata

CALCOLO SUPERFICIE ILLUMINANTI E AERAZIONE - PIANO PRIMO					
AMBIENTE	SUPERFICIE (mq)	SUP. ILL. MINIMA (mq)	SUP. ILL. PROGETTO (mq)	SUP. AER. MINIMA (mq)	SUP. AER. PROGETTO (mq)
Ufficio 1	67,24	50 / 8 = 6,25 (67,24 - 50) / 10 = 1,72 Tot = 7,97	17,68	50 / 8 = 6,25 (67,24 - 50) / 20 = 0,86 Tot = 7,11	13,60
Ufficio 2	237,10	50 / 8 = 6,25 (317,1 - 50) / 10 = 26,71 Tot = 32,96	62,05	50 / 8 = 6,25 (317,1 - 50) / 20 = 13,36 Tot = 19,61	24,02
Ufficio 3	174,83	50 / 8 = 6,25 (174,83 - 50) / 10 = 12,48 Tot = 18,73	21,76	50 / 8 = 6,25 (174,83 - 50) / 20 = 6,24 Tot = 12,49	16,32
Ufficio 4	172,81	50 / 8 = 6,25 (172,81 - 50) / 10 = 12,28 Tot = 18,63	48,45	50 / 8 = 6,25 (172,81 - 50) / 20 = 6,14 Tot = 12,39	13,14
Ufficio 5	310,40	50 / 8 = 6,25 (310,4 - 50) / 10 = 26,04 Tot = 32,29	62,05	50 / 8 = 6,25 (310,4 - 50) / 20 = 13,02 Tot = 19,27	24,02
Ufficio 6	117,11	50 / 8 = 6,25 (117,11 - 50) / 10 = 6,71 Tot = 12,86	21,76	50 / 8 = 6,25 (117,11 - 50) / 20 = 3,36 Tot = 9,61	16,32
NB. Le superficie di ventilazione minima e calcolate al 50% in quanto viene realizzato un impianto di condizionamento a ventilazione forzata rispondenti all'art. 9.6 della Circolare Regione Veneto n.23 del 01/07/1997					

CALCOLO NUMERO SERVIZI IGIENICI - PIANO PRIMO				
AMBIENTE	N° BAGNI	N° BAGNI DISABILI	DEPENDENTI SERVITI	DEPENDENTI PROGETTO
Bagni uomini	6	1	5 x 30 = 150	30
Bagni donne	6	1	5 x 30 = 150	30
TOTALE			310	60



REGIONE VENETO - COMUNE DI VENEZIA - LOC. MAROCCO
NUOVO EDIFICIO DIREZIONALE E SISTEMAZIONE DELLE PERTINENZE ESTERNE
Ubicazione intervento : VIA GATTA, 11 - 30174 MESTRE VENEZIA
Banca IFIS S.p.A.
VIA TERRAGLIO, 63 - 30174 MESTRE VENEZIA
Rappresentanti delegati : Pasqua Alberto
Masiero Flavio
Fase di lavoro : PROGETTAZIONE ESECUTIVA DELL'OPERA
Gruppo di lavoro :
Progettazione architettonica
De Lazzari arch. Marco - Via Roma, 220 - 30008 Spinea (VE)
Svava ing. Dario - Via Di Tor Bandiera, 1 - 34121 Trieste
Progettazione strutturale
Smočak ing. Iztok - Loc. Dolina, 5453 - 34018 San Dorligo della Valle (TS)
Impianti tecnologici e fabbisogni energetici
Svava ing. Dario - Via Di Tor Bandiera, 1 - 34121 Trieste
Requisiti acustici
Abbate ing. Dino - Corso Garibaldi, 47 - 33170 Pordenone
Coordinatione generale : Svava ing. Dario - Via Di Tor Bandiera, 1 - 34121 Trieste

TITOLO
RICHIESTA PARERE ULSS 3 SERENISSIMA
DIPARTIMENTO DI PREVENZIONE SPISAL
DESCRIZIONE
STATO DI PROGETTO
EDIFICIO A
PIANO PRIMO
TECNICO INCARICATO
DE LAZZARI arch. MARCO
SVARA ing. DARIO
RIFERIMENTI
REDATTO DA : PIVA arch. MARCO
VERIFICATO DA : SVARA ing. DARIO
NOME FILE : es160110_UL_RP-EG.01_17.11.10.dwg
TIPO DOCUMENTO : ELABORATO GRAFICO
SIGLA
UL_RP-EG.01b
REVISIONE
DATA : 10.11.2017
AGG. :