



LEGENDA SIMBOLI		Impianto EVAC
	Centralina di gestione delle lampade di emergenza	
	Simbolo generico indicante apparecchio di illuminazione esistente o nuovo, che sarà integrato con kit inverter di emergenza.	
	Kit di emergenza installato su apparecchio di illuminazione per garantire il funzionamento, dell'intero apparecchio di illuminazione o parte di esso, anche in assenza dell'alimentazione di rete. Kit formato da INVERTER per apparecchi a sorgente LED, con corpo in policarbonato, potenza di uscita adeguata alla potenza dell'apparecchio di illuminazione. Sistema di controllo ed autodiagnosi centralizzato. Batteria autonomia 2h.	
	Apparecchio di illuminazione (segnaletica di sicurezza) completo di pittogramma ed installabile secondo una delle seguenti modalità: a parete, a plafone, a bandiera o a incasso. Corpo in policarbonato. Schermo in policarbonato. Grado di protezione minimo IP30. Alimentazione 230Vac 50Hz. Conforme alle norme EN 60598-1, EN 60598-2-2, EN 60598-2-22, UNI EN 1838, UNI 11222, ecc.. Sistema di controllo ed autodiagnosi centralizzato. Batteria autonomia 2h, tipo SE non permanente.	
	Apparecchio di illuminazione di emergenza installabile secondo una delle seguenti modalità: a parete, a plafone, a bandiera o a incasso. Corpo in policarbonato. Schermo in policarbonato. Grado di protezione minimo IP30. Alimentazione 230Vac 50Hz. Conforme alle norme EN 60598-1, EN 60598-2-2, EN 60598-2-22, UNI EN 1838, UNI 11222, ecc.. Sistema di controllo ed autodiagnosi centralizzato. Batteria autonomia 2h, tipo SE non permanente.	
	Cassetta di derivazione in materiale plastico autoestinguente con coperchio removibile solo mediante asportazione di viti, dimensione cassetta adeguata al numero e tipo di tubazioni derivate	
	Tubazione rigida in pvc autoestinguente installata a vista parete e/o a soffitto	
	Montante, cambio di quota	



**ASI AV** **AZIENDA SANITARIA LOCALE AVELLINO**  
Via Degli Imbimbo 10/12 - 83100 Avellino - C.F.: P.IVA 02600160648  
U.O. C. Tecnica Patrimoniale

DIREZIONE GENERALE: Dott.ssa Maria MORGANTE  
R.U.P. Arch. Marina ABBONDANDOLO

Lavori di conformità alle norme di prevenzione incendi  
Il stralcio c/o il P.O. 'G. Criscuoli' di S. Angelo dei Lombardi (AV)  
CIG. 8161889BDD - CUP. H66G19000170003

**PROGETTAZIONE DEFINITIVA/ESECUTIVA**

PROGETTAZIONE :		RTP	Il Tecnico (DT.ARETHUSA s.r.l.) Ing. Giuliano Maria Esposito	
(Mandatario)	ARETHUSA S.r.l.	(Mandante)	A.T. Advanced Technologies S.r.l.	DOTT. ING. ESPOSITO GIULIANO MARIA SEZIONE A SETTORE CIVILE E AMBIENTALE - DELL'INFORMAZIONE N° 12540
ARETHUSA S.r.l. Sede legale: 80029 - Caserta (NA) Via G. D'Adda, 14 Tel. +39 081 7577738 - Fax +39 081 7576215 e-mail: arethusa@arethusa.it www.arethusa.it				

TITOLO ELABORATO				
<b>IMPIANTO ELETTRICO E SPECIALI</b>				
<b>Piano secondo</b>				
<b>Impianto illuminazione di emergenza e sicurezza parte 2 di 3</b>				
ELABORATO N°:	FORMATO :	SCALA :	DATA :	
<b>ARE-014-20-PE_1E.DI.24.0</b>	<b>A0+</b>	<b>1:50</b>	<b>05/08/2020</b>	
N.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO
0	PRIMA EMISSIONE	05/08/2020	G.E.S.	M.F.E.
1				
2				