



DIMENSIONE INFISSO	QUANTITA' VISTA				CARATTERISTICHE
	A	B	C	D	
	6		2		FINESTRA FISSA (ELETTROVENTILATORE): Elettroventilatore con serranda esterna a gravita' e rete anti-insetto.
					PORTE ESTERNE : Telaio costruito in lamiera di spessore 25/10 con gocciolatoio superiore e piastine di predisposizione per fissaggio a muro. Zincato elettroliticamente. Verniciato a polvere di poliestere di colore grigio scuro. Profilato in ferro a due battenti in lamiera zincata a caldo di spessore 15/10 verniciate a polvere di poliestere della stessa tinta del telaio. Grigliatura di areazione a profili sovrapposti nella parte superiore e nella parte inferiore con zanzariera. Maniglia interna antipanico chiusura esterna a chiave.
			1		FINESTRA FISSA (CHIUSA): Persiana di areazione in ferro, di colore grigio come i serramenti completa di rete anti-insetto e occultabile dall'interno del fabbricato mediante finestra a vetro scorrevole.
					FINESTRA APRIBILE (VASISTAS): Profilato in ferro a due battenti, colorazione grigio scuro - sintetica dato a due riprese oltre una mano di antiruggine, completa di controllo metallico, guarnizioni, accessori, maniglie, cerniere, griglia esterna di sicurezza. Vetro riflettente antiriflesso costituito da n. 2 lastre Float con foglio in polivinile; spessore minimo mm. 9
					FINESTRA APRIBILE (VASISTAS): Profilato in ferro a due battenti, colorazione grigio scuro - sintetica dato a due riprese oltre una mano di antiruggine, completa di controllo metallico, guarnizioni, accessori, maniglie, cerniere, griglia esterna di sicurezza. Vetro riflettente antiriflesso costituito da n. 2 lastre Float con foglio in polivinile; spessore minimo mm. 9
					PORTE ESTERNE: Telaio costruito in lamiera di spessore 25/10 con gocciolatoio superiore e piastine di predisposizione per fissaggio a muro. Zincato elettroliticamente. Verniciato a polvere di poliestere di colore grigio scuro. Profilato in ferro a due battenti in lamiera zincata a caldo di spessore 15/10 verniciate a polvere di poliestere della stessa tinta del telaio. Grigliatura di areazione a profili sovrapposti nella parte superiore e nella parte inferiore con zanzariera. Maniglia interna antipanico chiusura esterna a chiave.
			1		PORTE ESTERNE : Telaio costruito in lamiera di spessore 25/10 con gocciolatoio superiore e piastine di predisposizione per fissaggio a muro. Zincato elettroliticamente. Verniciato a polvere di poliestere di colore grigio scuro. Profilato in ferro a due battenti in lamiera zincata a caldo di spessore 15/10 verniciate a polvere di poliestere della stessa tinta del telaio. Grigliatura di areazione a profili sovrapposti nella parte superiore e nella parte inferiore con zanzariera. Maniglia interna antipanico chiusura esterna a chiave.
					PORTA ESTERNA: Telaio costruito in lamiera di spessore 25/10 con gocciolatoio superiore e piastine di predisposizione per fissaggio a muro. Zincato elettroliticamente. Verniciato a polvere di poliestere di colore grigio scuro. Profilato ad un battente in lamiera zincata a caldo di spessore 15/10 verniciate a polvere di poliestere della stessa tinta del telaio. Grigliatura di areazione completa di rete anti-insetto, occultabile dall'interno del fabbricato mediante finestra a vetro scorrevole. Maniglia interna/esterna chiusura esterna a chiave.
					PORTA ESTERNA: Telaio costruito in lamiera di spessore 25/10 con gocciolatoio superiore e piastine di predisposizione per fissaggio a muro. Zincato elettroliticamente. Verniciato a polvere di poliestere di colore grigio scuro. Profilato ad un battente in lamiera zincata a caldo di spessore 15/10 verniciate a polvere di poliestere della stessa tinta del telaio. Grigliatura di areazione completa di rete anti-insetto, occultabile dall'interno del fabbricato mediante finestra a vetro scorrevole. Maniglia interna/esterna chiusura esterna a chiave.

DIMENSIONE INFISSO	QUANTITA' VISTA				CARATTERISTICHE
	A	B	C	D	
				3	PORTE ESTERNE : Porta a doppia anta in VTR dalle mis. 1200x2150mm secondo prescrizione ENEL DS919
					FINESTRA FISSA (CHIUSA): Finestrini di areazione secondo prescrizione ENEL dalle dim. 500x1200 mm DS927

DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	
N. Doc.	Descrizione

COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

**COLLEGAMENTO LAMEZIA T. - CATANZARO - DORSALE JONICA**

**U.O. TECNOLOGIE SUD**

**PROGETTO DEFINITIVO**

**ELETRIFICAZIONE TRATTA LAMEZIA T. - CATANZARO L. (Lotto 01)**

Fabbricato Tecnologico imbocco gallerie TIPOLOGICO  
Pianta, prospetti e abaco infissi

PFTE da sottoporre all'esame del CSLLPP ai sensi del DL 16 luglio 2020, n.76 convertito con legge n. 120/2020 «Misure urgenti per la semplificazione e l'innovazione digitale».

SCALA: 1:50

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emisione esecutiva	M. Russo	Giugno 2020	L. Surace	Giugno 2020	S. Vantini	Giugno 2020	

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA Progr. REV.  
RC0W 01 D 67 PB FA0003 001 A

File: RC0W01D67PBFA0003001ALDWG n. Elab.: 575